

(105)

A
C

- ~~122~~ Libri duo Posteriorum Arist^{lis}. N. 8.
~~123~~ Libri ejusdem Philosophi de Anima. N. 90.
~~124~~ De Memoria, et reminiscencia N. 107
~~125~~ Tractatus de Dicitur omni. Editus
a Magistro Henrico de Assia. N. 110
~~126~~ Quaestio de punctis in linea, et
momentis in tempore edita a
Magistro Joanne de Marauja. N. 111.
~~127~~ Opus Magistri Helijaconati in
compendio super librum de Ani-
ma Reverendi Aristotelis. N. 112 in
dorso.

Tomus 119

Alia scriptura est postquam ad usum f...

Et de quibus malis... ad p... q... et u... ca... alia.

quos subsistent in hoc libro

f. 100

Verum ista sunt omnia cogitata

Verum est causam sic fit scilicet q... hinc dicitur p... de... eorum

Verum potest sic sciri p... dicitur ^{enot} causam q... e... de... eorum

Verum scilicet sic dicitur

Verum dicitur sic q... in... et alia sunt nota ad scilicet

Verum dicitur scilicet dicitur p... dicitur scilicet

Verum q... dicitur q... scilicet sic p... dicitur q... dicitur in... sic h... dicitur

Sup illam p... q... dicitur

Verum p... dicitur dicitur. multum. p... in p... p... dicitur cogitatio p... dicitur

Verum cogitatio multum p... dicitur p... dicitur

Verum cogitatio q... p... dicitur in... dicitur

Verum sunt p... dicitur. Sup illam p... dicitur dicitur

Verum ad... cogitatio multum respicitur p... dicitur

Verum de p... dicitur q... dicitur

Verum de p... dicitur q... dicitur. Sup illam p... dicitur est dicitur

Verum cogitatio ad p... dicitur in... dicitur

Verum vult p... dicitur sic dicitur. Sup illam p... dicitur dicitur sic dicitur

Verum q... dicitur dicitur et dicitur cogitatio q... dicitur in... dicitur

Verum dicitur sic dicitur

Verum dicitur q... dicitur in... dicitur p... dicitur q... dicitur dicitur

Utrum septem post... fm. ... amore e...

uba qm vnt o. a. omē. c. e. b. q. omē. o. a. velatō an
 ipmllat mder deomā rō. rāq mltā demtā p tē reglā
 aūtate qmū sup vīcātē p mllaz nā mdyca qmā a
 mdyca bñ scq̄ exfllit vīn ū aut mdyca p h demtā
 r. vclō rā dī ca rō ū h. hō vī q. scā pōz n hō vclō rā
 qm mlt pōz docz ay q̄ flit mlt vīn rō n p tē rē
 groll aūtate qmū adūcātē p mllaz cū p mllē
 lūv f. q. scā pōz n hō vclō rā **C** ad q. d. q. d. p. q. h.
 dūp aut mdyca h. aut mdyca. vcl. q. clula r. dlt. p mllē p f.
 q. h. r. aut h. se aut i. odōne ad qm lū h. q. mltū qm
 dūo q. q. q. exfllit scq̄ vīn h. p mllē lūv flē h. se lū
 mltē tē rā vcl. h. q. mltū qm lū h. q. ordīnāt ad vīn
 d. h. q. mltā pōzōz ē reglā aūtate vcl. q. clulē lū
 vīcātē p mllaz mlt. mltā pōz r. reglāt aūtate
 qmū mdyca h. sup p mllat mdyca. ordīnāt ad qm vīn lū
 pōzōz vclō rā vcl. q. clula mltē r. p mllat scā pōz
 oclō mdyca h. mltā lū mltāte p mllaz mdyca
 ad qm r. q. pōz r. h. mdyca h. qm id q. r. h. p h. scā pōz
 pōz vclō rā h. scā pōzōz pōzōz **C** ad ad d. q. dūp
 o. qmū r. hōz ē. n. q. dā qmū r. hōz scōz q. r. l. emlt
 ambū r. mlt. qmū r. h. n. cā vclō rā mlt. mlt. mlt. mlt.
 r. qmū r. hōz scōz q. d. vclō rā mlt. mlt. mlt. mlt.
 effem r. q. r. pōt h. reglāt aūtate effem lūp mlt.
 cā h. mlt. qmū r. h. n. mdyca h. n. vclō rā mlt. mlt.
 vīcātē r. p mllat vclō rā r. cū i. d. y. ca. scq̄ r. ex
 vīl p. q. d. y. ca. n. r. vclō rā **C** ad a. d. q. scā pōz r. d.
 mltā n. docz ay mlt. pōz q. rē mē ū p. h. g. n. h. p.
 cām. d. y. ca. vclō rā mlt. q. p. c. p. m. d. m. q. r. h. g. n. h. p.
C ad ad d. q. demtā n. r. lo. l. qm locul r. scōz argū
 r. h. d. ad sū nē loci mlt. vīn loc. h. ad sū nē loci mlt.
 locul a. mlt. capax r. plūnoz. corpum p. h. scōzōm
 r. h. loc. d. y. ca. r. capax p. h. argū h. mlt. p. qm
 fīnar demtōz arnem lūā n. r. capax n. vīn argū lō
 r. n. plūm p. q. n. r. loc. vīn demtōz n. cōlīdāt locū h.
 mltōm loci q. loc. h. mltōm loci capax r. plū
 n. mlt. cā h. scām cō. vīn h. argū h. vīn mltōm lūm
 lōl. q. luna. cōlīdāt h. qmū adēmtōz vīn h. mlt.
 p. r. d. vclō rā cō. d. d. q. arē mltōm p. h. h. o. a. vclō
 cō. n. p. mlt. o. fīnar. Alūā arg. h. o. g. p. q. demtā
 n. r. lo. l. d. y. ca. vclō rā r. lo. l. q. cōlīdāt loc. mltōm loci p. h. g.
 p. r. solō. ad. p. q. d. o. q. demtā h. vclō rā r. ad. h. qm demtōz
 cōlīdāt lōl. cō. n. r. nō cām h. mltōm cō. **C** ad ad
 d. q. duplex ē. mlt. q. o. fīnar. vclō rā o. n. i. am. r. mlt. n. o. fīnar
 demtōz h. d. y. ca. h. cō. r. vclō rā d. q. p. r. h. p. r. g. n. h. o. fīnar
 vclō rā o. n. i. am. mlt. n. r. d. q. d. g. r. a. l. r. m. vclō rā mlt. mlt. ē
 loc. quē mlt. r. Alūā mlt. q. o. fīnar. lōl. vīn p. mlt.
 ul. mltōz vclō rā mltōz r. mlt. o. fīnar. demtōz r. d. q.
 d. g. r. a. l. r. d. vclō rā mlt. mlt. nō r. locul. mlt. d. q. mlt.
C ad h. o. a. p. c. r. q. q. i. u. n. t. r. a. h. o. r. d. q. ad. r. e. c. t. i. f. i. c. a. t. i. o.
 Alūā scā r. demtā h. cō. g. o. m. e. t. r. i. c. a. r. Alūā h. h. scā p. r. i. o. r.
 n. r. e. c. t. i. f. i. c. a. t. i. o. h. vclō rā scā p. o. s. t. i. o. r. r. Alūā scā r. demtā
 r. h. p. qm ay. sūpōt. ex. r. Alūā scā r. mlt. mlt. scā r. g. i.
 scā nō r. i. u. e. n. t. u. a. p. Alūā **C** ad d. vclō rā cū. q. d. e. l. e. t.
 h. vclō rā p. Alūā scā r. h. p. c. Alūā scā r. mlt. mlt. mlt. mlt.
 Alūā r. n. e. g. h. h. o. n. e. l. h. i. scā h. vclō rā o. fīnar. p. Alūā scā r.

r. hōc p. p. p. m. p. o. m. h. i. h. h. e. c. n. e. p. p. o. h. i. l. i. o. m. l. t. a. s.
 r. o. m. l. d. i. s. c. i. p. l. i. n. a. h. i. c. e. x. p. e. r. i. e. n. t. i. a. c. o. g. n. o. e. r. h. i. c. o. m. p. h. a. r.
 h. i. c. a. u. c. p. a. l. i. a. l. s. e. i. a. s. d. u. l. q. d. h. i. c. l. e. h. u. r. o. m. l. m. a. r. h. e. e. q.
 vclō rā mlt. mlt. Alūā r. d. o. c. h. n. r. n. e. c. vclō rā scā r. ad. Alūā
 h. p. o. c. r. h. i. c. n. r. i. u. e. n. t. u. a. p. Alūā demtā **C** ad o. p. o.
 d. i. s. ay. i. n. n. o. u. o. m. e. t. h. o. e. q. i. m. p. o. l. e. ē. p. e. a. n. d. s. c. i. a. m. h. i. c. l. a.
 r. m. o. d. s. c. i. d. i. l. i. q. d. i. n. e. a. d. s. c. i. a. p. q. m. h. i. c. l. a. d. e. m. a. t. m. o. d. u. l. q. n. a. n. d. i.
 o. m. l. t. i. a. a. c. q. u. i. d. i. s. c. i. a. m. h. i. c. p. a. l. i. a. l. s. e. i. a. l. d. e. m. i. t. a. l. h. i. c. l. a.
 r. i. m. l. n. p. d. o. c. i. m. o. d. a. c. q. u. e. n. d. i. l. i. h. i. n. d. i. s. c. i. a. m. g. o. q. d.
 i. n. Alūā scā r. d. e. m. i. t. e. r. d. e. m. o. h. e. n. d. i. s. c. i. a. m. h. i. n. r. scā r. i. q. d. e.
 r. i. e. r. d. e. m. o. d. o. h. i. c. l. a. m. n. i. s. t. a. q. vclō rā scā r. n. e. c. a. d. a. l.
 s. c. i. a. l. h. i. i. u. e. n. t. u. a. p. Alūā q. o. c. e. d. o. vclō rā d. i. c. o. q. p. u. l. t. a. m.
 s. c. i. a. m. n. h. i. c. l. a. h. i. m. o. d. s. c. i. d. i. s. c. i. a. m. p. a. l. i. a. l. s. e. i. a. l. h. i.
 s. c. i. a. r. p. vclō rā m. o. d. u. l. vclō rā vclō rā scā r. q. n. t. u. a. d. m. o. d. f. a. c. i. d. i.
 s. c. i. a. m. r. e. g. l. a. r. o. m. l. Alūā scā r. r. q. d. h. i. i. u. e. n. t. u. a. vclō rā scā r.
 vclō rā d. i. c. o. q. d. q. u. i. d. a. d. i. c. e. b. a. n. t. s. c. i. a. s. q. p. o. c. e. d. i. t. m. e. t. o. m. o. d. o.
 p. o. c. e. d. e. d. e. m. i. t. e. r. q. n. e. m. l. vclō rā p. h. i. d. y. vclō rā scā r. o. p. o. s. i. t.
 n. e. s. c. i. a. r. q. d. s. c. i. a. p. o. c. e. d. e. r. d. e. m. i. t. e. r. r. h. i. c. q. n. t. u. a. d. m. o. d. f. a. c. i. d. i.
 s. c. i. a. m. r. vclō rā scā r. p. Alūā i. u. e. n. t. u. a. r. q. n. t. u. a. d. m. o. d. p. o. c.
 r. e. g. l. a. r. vclō rā scā r. Alūā **C** ad m. a. g. q. o. b. i. u. r. d. q. vclō rā scā r.
 q. r. c. o. a. n. a. l. o. g. i. c. e. l. h. i. c. s. c. q. r. p. l. vclō rā h. i. q. r. r. e. g. l. a. r. a.
 m. d. i. g. Alūā scā r. n. a. u. t. h. q. r. r. e. g. l. a. n. t. r. b. a. l. t. i. a. n. t. s. i. b. i.
 Alūā scā r. r. h. p. m. o. d. p. o. t. a. u. c. q. d. d. e. Alūā scā r. i. s. t. a.
C h. q. t. e. cū. l. i. r. d. u. p. l. i. c. d. e. m. i. t. a. s. d. o. c. e. t. r. vclō rā r. Alūā d. y. ca.
 l. d. o. c. e. t. r. vclō rā cū. i. u. n. a. s. c. i. a. d. e. m. i. t. e. r. d. e. vclō rā d. i. c. i. t. e.
 h. i. c. m. h. e. r. i. a. l. i. a. h. i. i. n. m. l. t. i. c. Alūā r. d. e. m. i. t. a. vclō rā h. i. c.
 m. g. e. o. a. r. i. a. vclō rā r. i. d. e. Alūā q. d. s. c. i. a. n. r. vclō rā scā r. m. l. t.
 d. e. m. i. t. a. r. d. e. d. y. ca. vclō rā vclō rā p. l. e. r. a. l. i. a. m. l. t. d. e. d. o. c. e. t. **C** ad h.
 ē. s. o. l. o. qm. o. r. d. s. c. i. a. r. Alūā qm. d. e. m. i. t. a. h. i. d. y. ca. vclō rā n. o.
 ē. Alūā qm. d. e. m. i. t. a. r. p. h. i. d. e. d. y. ca. vclō rā vclō rā n. o. p. t. ē. s. c. i. a.
 p. l. e. h. i. c. m. e. a. d. s. c. i. a. d. e. m. i. t. a. r. d. e. d. y. ca. vclō rā r. d. o. c. e. t. h. i. c.
 r. o. p. o. z. h. cā. d. e. m. i. t. a. vclō rā qm. d. o. c. e. n. t. ē. d. e. m. i. t. a. qm. l. t.
 p. h. i. p. o. n. u. r. ē. s. c. i. a. d. e. m. i. t. a. vclō rā p. l. e. r. Alūā d. e. d. o. c. i. t. e.
C ad o. u. a. r. t. i. f. i. c. i. p. r. i. n. e. a. r. vclō rā s. c. i. a. m. i. s. t. a. m. q. n. d. y. a. c. o.
 ul. s. o. p. e. o. qm. t. a. m. d. y. ca. qm. s. o. p. e. a. p. o. c. e. d. e. r. e. x. o. r. i. n. g. b. i.
 r. o. h. i. vclō rā s. c. i. a. r. e. x. n. e. c. u. l. s. n. d. y. ca. n. e. c. s. o. p. e. a. ē. a. r. t. i. f. i. c. e.
 h. i. c. s. c. i. a. **C** ad m. l. o. g. i. c. e. l. qm. l. o. c. a. r. e. x. o. m. b. i. vclō rā n. o.
 s. c. i. a. r. e. x. p. u. l. s. l. o. c. n. o. r. a. r. t. i. f. i. c. e. h. i. c. s. c. i. a. **C** ad m. m. e. t. h. o.
 qm. m. e. t. h. o. r. e. x. vclō rā vclō rā n. o. r. d. e. m. i. t. a. cū. l. i. r. p. l. e. r. h. i. c.
 p. h. i. c. **C** ad h. d. q. s. h. i. c. s. c. i. a. a. r. t. i. f. i. c. e. r. l. o. c. r. n. d. y. ca. vclō rā n.
 s. o. p. e. a. cū. p. o. c. e. d. a. n. t. p. h. i. g. n. a. d. y. ca. r. s. o. p. e. a. r. d. e. m. i. t. a. p.
 cū. m. n. m. e. t. h. o. **C** ad r. q. o. b. i. u. m. d. d. q. d. p. o. c. e. d. e. r.
 p. h. i. m. l. e. q. d. a. Alūā r. s. c. i. a. h. o. c. d. e. q. vclō rā s. c. i. a. p. o. c. e. d. i. t. e. x.
 p. u. l. q. d. p. a. m. l. e. Alūā h. i. u. e. n. t. u. a. r. h. i. c. a. r. h. i. c. p. o. c. e. d. i. t.
 e. x. o. b. i. h. o. d. i. c. o. Alūā scā r. p. u. l. Alūā mlt. h. i. c. d. y. ca. vclō rā vclō rā
 vclō rā r. e. g. l. a. r. vclō rā s. c. i. a. d. u. r. r. e. g. l. a. r. u. r. Alūā p. o. r. i.
 d. u. r. p. o. s. t. i. o. r. i. Alūā cō. h. i. n. p. o. r. i. q. n. r. s. c. i. a. p. o. z. i. o. r. e. g. l. e. n. t.
 o. m. l. Alūā r. e. g. l. a. r. p. u. l. r. e. x. a. r. p. u. l. qm. cō. r. a. m. **C** ad
 n. o. a. l. i. a. p. o. s. t. i. o. r. i. qm. r. e. g. l. a. n. t. Alūā r. n. o. b. i. l. i. r. n. o. m. i. l.
 e. o. q. r. e. g. l. a. r. r. p. o. s. t. i. o. r. i. n. o. r. n. o. b. i. l. i. p. o. r. i. n. o. r. i. q. n. o.
 r. e. g. l. a. r. u. r. s. c. i. a. p. o. s. t. i. o. r. i. **C** ad m. n. cō. h. i. qm. h. i. c. cū. vclō rā
 d. e. m. i. t. a. cō. n. a. p. o. n. e. d. u. a. l. d. e. m. i. t. a. l. cō. l. e. t. q. r. i. m. p. o. l. e. q. r. i. a.
 s. c. i. a. n. o. r. e. t. u. r. Alūā cō. h. i. n. a. l. e. p. cū. d. n. o. r. e. g. l. a. r. s. o. p. e. m.
 qm. h. i. c. cō. t. i. d. p. o. n. e. n. o. r. i. r. p. u. l. s. e. i. p. o. **C** ad q. m. a. p. o. c. e. t.
 i. s. t. a. s. c. i. a. a. u. t. p. o. c. e. d. i. t. s. o. p. e. a. u. t. d. y. ca. a. u. t. d. e. m. i. t. e. r.

de vclō rā h. locū p. h. i. c. m. l. o. c. i. h. i. c.
 cām p. h. i. c. m. l. a. e. r. h. i. p. t. e. n. d. u. e.
 cō. r. h. i. c. cā p. h. i. c. m. l. o. c. i. c. a. n. s. e.
 c. a. p. a. x. ē. p. l. i. t.

h. i. c. a. r. g. u. a. t. h. i. c. s. o. z. r. p. o. q.
 s. o. z. r. a. vclō rā m. l. t. d. e. q. o. z. p. o.
 s. p. e. t. r. g. n. s.

no sop ce n dya ce g demta g pbar demtom demte
 g suppoit demtom pbar demtom g fac perom pu
Ad pmi d qm scia g thalnat sibi anal scial re
 thal na h q p logcel do g q utu scia f q reglam
 ut thalnat sibi a scias reglar se ipm h q est
 reglara r thalra thoc n g i scul id regre se ipm
 h q dnti de gndat **C**o ad l ad q dem dup pt gnt
 ut h q e mltm ut h q g thm dico g q me pbar de
 mrom sed q g thm p demtom h q g mltm r h n e
 mntent qm gmae mlt pbar oom h q g thm potom
 h q g mltm v n qm ad u: i hcul scia hie marcell
 exmarcello qz fac marcellu h q g thm p marcellu
 h q g mltm mlt n: mntent demtoze pbar de ne
 h q g thm p demtom h q g mltm **C**o h lo pae r q
 qz h scie gntue scia poz r scia postioz r mnt qd
 magt f scie gntue scia poz r scia top qm mag
 hnt q ad pnc scia poz r top e em mltia top
 eod m d de omi r de mlt hie mltia poz n ai eod
 mo mltia postioz r top **C**o eod mo q ad vlt
 mlt top r mlt poz no aut mltia postioz dy cul
 m d hie vlem omul mar dngur r hie porula
 demtoz h dieu hie pae q mag hnt scia poz
 r top qm ad pnc qm scia poz r postioz g mag
 h scie gntue scia poz r top qm scia poz r ptoz
Co qz die sciam postioz r scie poz hie dieal q p
 hoc q mlt demt cadit sup mltm gntem rone q
 se hie p aduom e postioz h hoc de scia postioz mlt
 scia top debet die postioz r scie poz qm mlt dy e
 mlt addit sup mltm mlt r mlt mlt elenchoz **C**o
 ou scia postioz dieu postioz r scie poz co qd hie
 scie gntue qz hie scia f elenchoz no h postioz
 r top e scie **C**o qz de ordme hie scie ad anal r n
 q utu scia hie por omib; mlt e reglar omil alias
 scial **C**o hie v q hie postioz scia top r elenchoz
 qm utu scia fac gntem q: scia top acceptom
 q: opio r scia elenchoz acceptom q: fan hie h p:
 fantalia qm opio r opio qm scia qz scia elenchoz
 au sciam topoz r scia top au sciam postioz r mlt
 au sciam poz **C**o ad ad qz scia poz r postioz
 f gntue qm d: q: agt dequo agt r qd agt ut
 hie: r deq agt r mlt r d: qz mlt dntent solt penel
 mnt qm mlt poz r m gntu mlt postioz r m gntu
 h addit mlt demt pnc scia sup mltm mlt mlt
 gntu q ad qd agt qm d q agt r mnt r d: qz mlt
 mlt: hie h scia hie hnt qm ad deq agt qm
 hnt mlt top e gntu hnt dico imediatul hnt
 poz scia **C**o hie mlt q ad dequo agt qm mlt dy e
 addit sup mltm mlt pnc scia hie locul r mlt
 mlt mlt: h q no f p scie gntue scia poz
 r scia top r elenchoz **C**o ad qz q ad p d qd
 n: eod mo die de omi mlt top r top qm d demt
 hie top n vqit q p dntul n gnt cul; suppoit
 h quib; dam solt vdeat mnt q p dntu p; dy e
 pnt. e. n. pnt dy e ad qm hie se hntem ipm; no
 g dare r q: h ad de omi mlt poz r top q p dnt

mlt cul; mnto q: cho r hie ad d de omi mlt ptoz
 hie n: gnt mltal mlt top r mlt top h h mag
 gnt scia poz r scia top q ad pnc qm scia poz r top
Co ad ad q scia postioz de postioz r scie poz qm
 mlt demt addit sup mltm poz cam eod v n add
 cam q addit ad meod gnt p q de scia postioz f
 h mlt top no addit sup mltm poz meode gnt qm addit
 signa r h cam p qd n de ca scia postioz r scie poz
 mlt de hie demt: h q scia poz de por eo qd mntate
 hnt poz mlt h hie reglar sup mntate p mltaz h
 hie r qz poz r gnto mlt gnto qm h mlt id qz h h
 scia poz de por r scia postioz **C**o ad ad q mlt
 elenchoz h addit sup mltm top h pot ad co dntent
 qm p dnt p signa q r mnt r mntozib; h ad no
 de scia postioz r scie top hie scia postioz de postioz r
 scie poz q mlt postioz addebat sup mltm poz **C**o
 cu scia poz r postioz hnt eand r caplom r h p hie
 qz h scia top r elen qz hnt eand r caplom qz h
 hnt h p hie **C**o h solut quda qm p hie hnt; ei
 de q agt r caplo ei qd ag r qz scia poz r ptoz hnt
 h ad id dequo agt r qz agt h h hnt dem p hie
 reand r caplom h scia elenchoz r top n hnt qz
 ad id deq agt h n agt de eod m. mnt: scia eo qd
 mlt mlt hie ana pnc qm dy e mlt h q n hnt eand
 p hnt r caplo h ad id q agt r qz h h hie agt
 utrob; qm hnt id. h qm scia soluent: ad sciam h
 h hnt eand r caplom **C**o vltm q hnt p dntem
 q hie scie d postioz mlt ut h hie ut h opom ad nol
 qz do cal h hie dico q scia poz r postioz hie porat qm
 hie top r elen qm h de neant. hie n deoring h
 r hie porat qm gntu hie do; au mlt pnt ac hie
 h. h. h p dntent mntone ad nol cu hnt hie ad demt
 mntab; qm demtam ad nee hie dico q porat h
 scia top r elenchoz qm scia poz r ptoz qm sciam p
 hie top qm h elen qm hie hie top r postioz qm hie
 h exntent hie v ex p dnt; hnt r hie. **C**o
Sumit doctrina et omil disciplina r c. **S**uppoit
 ex p dnt q mlt demt p qm ad gnt hntul qz scia
 h thm mlt doctna. no g duplex: scia: n scia p
 luentom r scia p doctnam r pntam sciam doct mo
 hnt: sciam p luentom qm ad tale sciam n: neer
 ano hie h hie hie hnt hie hnt laet hnt h hie
 adm r h q ad admntel eclipum sol r lune h ad
 mnta mntent cam pte ipm r cogit cam r hie hie
 sciam hie eclipu sciam dico hie i entom h admnt
 h q de h admnta cepnt philolo **C**o ad scia at
 h doctna noctul r hie hie hie. v n no gntu scia
 qz mlt ptoz q: mntoz: n mnt hntone hie hie
 hie me re hnt hnt. vnt d: hnt mlt demt scia.
 hie doct mlt scia mod hie r tale sciam h dnt
 h scia sed qda mntel pnt. sed q: r pter scia. est. n.
 scia q ad hnt alca demt r mntu. hie scia q est
 p cog. r: scia dem hie cog. hie cog scia omil. r scia
 mntent hie scia pnt: hie hie hie sciam sed q: h
 extendit ad qm; cogent **C**o hie hie hie hie

ordme ad hnt. r scia ptoz
 hie reglar ad hnt ad
 q: h hie hnt p mltaz

407

pnt hie ptoz

h hie hie

h hie hie

indiarde cui dicitur si hie emle noiarom cui cae
qui dicitur sic ex que. dicitur. si spes addit dicitur emle
sup gnt silr sup qmle dicitur p se addit d cetera ipi
Ab cetera d e noiaro ip qd hie auia dendiatoru spet
qm gnt r de. h vte r lingre polle hie caud de
noiarom qui lingre no cadit sup vte n m r noiaro
no r noiaro m. p quod q noiarom lapi noiaro polle
sunt cogit vte r lingre h no dicit r dicitur
Ad ad solut p mteptom qui i no r rillo ca
dicitur p mteptom qd dicitur hie trel detanglo uto p
p tanglm si r i p mteptom qui ip tangl r tang
sunt cogit vte h i p mteptom si p mteptom i mte
n. mteptom d; dicitur dicitur ab ex mteptom sic aut h e
ubi ip qd no r ubi rillo ca h dicitur p mteptom qd ip
p mteptom ip sic aut h; ubi h hie r dicitur p mteptom
tangl hie trel pto let r tangl h r e. **C** e r sic
pcedit die auc qd qui nouit de tanglo que e r e
mteptom hie trel sunt inducent cogit hie
sunt inducendo cog de ip hie trel. **C** die auc
supi omis dicit r omis dicit r mteptom sic
ex p mteptom cogone ut mteptom ista p mteptom ista
que adgnat p mteptom r mteptom ut scia q sic
sic p pul cogit r q cogit hie inducendo hie
trel de uto tanglo no cogit p mteptom cogit
h p pul cogit cu cogit p mteptom p p mteptom sic
ut supi sunt. no vte i e mteptom sed qd p mteptom
de uto tanglo hie trel de uto tanglo h; p mteptom
aliqua h ad vte h ab vte ad lingre qd h; i
mteptom hie male die inducent qd h cogit
pul vte qm lingre r qd r id cu ip coia. noia
e h qd pul cogit de tanglo hie trel qm de r
tanglo pul do ip qm cu cogit ista passio
hie trel mteptom tanglo p mteptom sic inducitur hie lingre
mteptom vte r mteptom inducitur hie lingre mteptom vte
cog hie trel mteptom ut lingre qd cu pul ip cogit
ista passio mteptom tanglo qm sic inducitur hie tang
mteptom vte hie mteptom su vte hie hie hie qd e
omis hie r e. mteptom inducitur cog hie trel sed
hie tanglo mteptom qd pul cogit ip hie trel mteptom
tanglo qm ista tanglo r no sunt. **Ad p mteptom qd**
duplex: mteptom e. n. qdam mteptom que ea ling
ad vte hie am vte ad mteptom vte r mteptom qd
r mteptom dicitur r mteptom dicitur. cu mteptom
ista p mteptom omis dicit r e. inducitur mteptom hie
gnata p mteptom r mteptom gnata p mteptom ost aut
ista mteptom que r magis vte ad mteptom vte p
gnata r hie r mteptom sed qd mteptom tanglo p mteptom
hie trel p mteptom r e hie mteptom r p mteptom
qm cog lingre sed qd mteptom su vte inducitur. r ab
ducitur r mteptom inducitur no loqbat auc supi p hie
p mteptom ad ad mteptom qm ista mteptom no r aliquid
ad vte hie am vte ad mteptom vte r; no ista mteptom
mteptom. **Ad ad qd duplex r cog qd que e**
cu rone r alia q; hie rone hie r mteptom mteptom

idone loq hie r us.

ad exma dico qd cu die ay mli poy qd omis cogit
e p mteptom r mteptom ipse loq dicitur cu rone sed
ista cogit no r cu rone ut supi dicitur e p qd r e
noce qd fiat p mteptom auc auc p mteptom. **Ad vte**
d qd nos possim loq de tanglo qm r mteptom dup
aut anqm cogit de tangl hie postqm cogit
e e tangl aut postqm cogit e tangl hie
postqm cogit e e tangl cogit ipm anqm cogit
sic e tangl hie d qd pul cog hie trel mteptom
qm ipi r hie obr qd vte ipm postqm cogit e e
tangl hie hie cog hie trel e r tanglo r hie loq
auc. vte lo auc sed qd sunt cog hie trel mteptom
r tanglm qui r mteptom e tanglm r vte obr
e ad pul r vte.

Antequam aut sit induc r e. dicitur aut r supi
qd ista p que hie mteptom. **est aut accipe mteptom auc.**
dicitur mod p cogit ea que p cogit cogit mod
dico cogit ea p sua p cogit mteptom p mteptom
qm mteptom dicitur qd ea q p cogit cogit hie cog
p sua p cogit qm dupl aut p pul no r r
vte mod mteptom hie dicitur aut p pul noia hie
vte ipi vte mod mteptom inducitur vte supi
dicitur dupl mod cogit qm p p cogit quoz
unus r p mteptom auc vte p mteptom. **hac vte**
dicitur qm dicitur hie cogit mteptom p cogit
vte supi dicitur p cogit qd p cogit cogit.
hie vte qualis ista p cogit cog hie aut p mteptom
mteptom p mteptom auc dicitur mod cogit hie mteptom
sunt p cogit r cogit. **ista p mteptom mteptom**
hie p mteptom p mteptom ad mteptom. p p hie. **aug**
aut sit induc. p vte hie. mteptom dicitur mteptom auc
p mteptom dicitur ad mteptom. **ista qd quidam**
volebant solue ad rone hie soluebant. **retrahit cogit**
solom r mteptom destruit p p hie. **hac vte mteptom**
ambiguitas. p hie mteptom dicitur mteptom p mteptom auc
solom mteptom qui soluebant sua rone r destruit mteptom
ista rone hie supi p mteptom r hie p hie. hie mteptom
opmteptom p hie. p p mteptom p mteptom mteptom qd
cogit sed e sed cu mteptom argumta ad qd ipi solue
bant rone p arg. **ista p mteptom solom qm p mteptom**
bant ad r argumta p qm solom ipi solue ad
rone auc. **sup p mteptom auc dicitur hie ipi hie mteptom**
solom p p hie. **non mteptom hie quida arbitriant.**
ista hie solue aut dicitur. dicitur hie. r mteptom
cu dicitur accipit. hie r dicitur p mteptom mteptom p qd
ipm mteptom mteptom hie sed hie p mteptom. e p mteptom
sic p mteptom. r dicitur e qd qdam cogit p pul cogit
hie r ipi vte mod r mod cogit p mteptom quida
r cogit p pul cogit noticia hie vte ipi vte
modul r modul cogit p mteptom loq dicitur
que r collato magis vte ad mteptom vte. aut p mteptom.
hie anqm hie mteptom. accipit e dicitur qm hie quida
modo. r no qd ipi hie vte ut hie mteptom hie hie
hie sed qd hie mteptom q r tangla e hie hie p hie
hie vte vte omis mteptom r mteptom r hie r hie

notia

8-2

i hinc l. 17
en

rone. hoc 3 scire sed qd h scit fia adme ut deinde
 scire magis hoc e scire sed qd e qd gml ucollone
 pmissa adedctm hoc 3 qd h d sciam de gne mlt
 amul ut deitot cu g die auc. quod anqm sit iduce
 aut accipe sllm scire 3 qdamo hoo 3 scire i vlt sed
 qd h scil uluo vlt sic in pmissal rno qd cu die auc.
 qd anqm sit iduce aut accipe sllm loqz auc de m
 ductone q 3 pcessus amagil vlt ad mi vlt rno de
 inductione que est pcessus amagil vlt ad mi vlt
 rno deinductoe q 3 pcessus alingby aduile rqi in
 rali inductione si mlt. aut sllm no cog h sllm h sed
 sllm p hoc die auo. anqm sit accipe sllm rno sic
 anqm sit accipe inductionem qm pul accipit sllm qm
 cog h simp r aut inductione accipit pul h sllm in
 ducent cog er qm. vlt do qd o scire quodamodo
 r no alio m rno simp qd. aliq nescio simp.
 h quodam scir. r in vlt hoc anqm sit inducere
 r. rpoit auo ex. ut si al cognoscit qd tangit h
 duos rectos h 3 h r vel eglel duobz rectal h qdamo
 pul scir uluo uli suple q 3 omul figa plana r e.
 r hoc 3 qd dicit in est q scir pul. r quodam r no
 simp scir **C**e hinc ptem sic pcedit i dem e qd
 anqm sit inducere a accipe sllm q cog quodam
 ambiguitat ptem mlt de memoe ptra intula
 bar n. pto librol tuol alim dicitur aduindiam
 aduindiam arrogancia h qd de pto m rmeo r pto imo
 r e ambiguitat si imple tale qd aut h er addit
 aut addit e r remmiser r fctur sic r. qz auc
 no fct omul h aut scil aliq anqm cog inductione
 aut sllm aut vlt m scil. h vlt no scit q nich
 qd addit r pto ponit ex. r oneratoz delio fu
 gano qm si aliq sllm fugituu r po ipm mlt
 modo cogit si mltel el obuar ipm r cog
 simle si aliq qm vlt m cogit si obuar mlt
 h cogit r sic no qd er addit r h aliq in scit
 aut scil simpit aut qdamo si simp pul q sed
 hoc addit e r remmiser cu pul sciba simpit
 h. cu g vlt duo sllm mgenl. h qd h sit addit
 r qd addit sit remmiser si mpla relinquit
 qd h scit aliqno rno simpit scit r. vlt modo
 ignorat h qdamo scit. **C**e rca pte sic pcedit
 sic soluebat quida ad rom az l. hoc m qd a scit
 aliq passio mlt auc tbo n m qd scit vale e. vlt
 detanglo no scit h r vel h deuto tanglo qui scit
 e tangl r qz vlt sola exaudam h r arg r solone
 ad qd vlt h i soluebat m p h auc pul pot ar
 r die qd no solue no quida arbitur soluedu adula
 arim pponbat n. aliq auc huc pom pmod qul
 scil r om dualitat e ptem h. si dicar h h
 ppoit q nich h r scire h omia ignorare qz qmad
 e de hoc r r e alul sic rnt qd si vlt dualitat q 3 i
 manu mea 3 dualitat q m scil huc dualitat q e

si eductio
sunt i hinc
ductio
sunt i hinc

si h i si
no est ita

am

q 3 i manu mea omia dualit q no opmaba e p est
 hoc aut i p. q no sciebat e dualitat q r p 3 sllm ex
 quo scit hoc 3 h m m qm scimul om dualitat e p
 attulerit quidam dualitat qm no opmabant e
 suple q scil huc dualitat e ptem **C**e qm sic pce
 r soluit m qm soluebat ad rom auc ad huc am
 dntes qd no scit omul dualitat e par. h m dualit
 q scit e dualitat sllm detanglo no scit huc vel h
 detanglo qui scit e e tangl r. vlt 3 de quol; alio.
 r soluit m ad huc rom hoc 3 h m. soluit n. dntes
 qd no 3 cogit dualitat e ptem h qm scimul r e.
 r dualitat qm scimul e dualitat. vlt m qm
 scimul e dualitat scimul e ptem **C**e qm pte
 sic pcedit dnt r m pbar vlt solim dnt sic r r scimul
 qd em huc deitotm r e. r m m ralem rom dnt
 queqz scit. scit pdenem h pdenem no scit de dual
 q scit e dualitat e par e vlt detanglo r de alul
 q de dualitat q scit e e dualitat no scit e par
 r h scit huc vel m dntem pbar auc mlt huc n. e
 vna pto accipit h r e. r m m ralem rom h scit p
 deitotm qd no accipit i dnt h mlt ralis pto accipit
 r deitotm si recipit. omul dualitat q h scit e dual
 lital r par. omul tanglul qui scit e tangl r r r
 omul linea q scit e linea. r e. q vlt ralis h scit
 p deitotm h 3 qd m dnt dnt i vlt pte vlt sic leg
 r r scimul qd r em huc deitotm suple si sciam
 p deitotm accipit aut dnt ut sciam p deitotm
 no de omi cu scimul. r qm scimul ut deq scimul qd tan
 sit aut nul hoc 3 no de omi v tanglo qm scimul e
 tangim aut de omi mto que scimul e m m h simp
 de omi mto. aut de omi tanglo suple accipit
 deitotm si sciam p deitotm r hoc pbar sic n. e
 vntalul pto recipit suple si accipit m deitotm
 qd r scil aliq de omi mto qm r n noli e m m
 aut de omi linea qm scimul e linea r de omi simp
 suple **C**e sciam ptem sic pcedit n 3 i dem
 sic m dnt h opm m m h. p h. vlt r m genl qm
 e scire sic. r quodam r quod aliq addit sic e
 aut ignorare simp. r no 3 m dnt r scire qdam
 simp. vlt igno r m genl. n. no 3 si aliq scit r d
 damodo qd addit addit h 3 m genl si sit h m
 quo addit r addit. vlt r scire simp m genl h
 3 sllm. ordo h r pul ad ptem pcedit app pul e
 si deiare q h. qm scimul p p cogita hoc r p
 pmissal qm deiare q h scit mlt p cogita hoc
 r m pmissal qm p scil 3 scia simp. si scire quodam
 e scire simp. scire h m e scire qmad quodam r n
 simpit r pul simpit qm h quid pnu local exmo
 dnti p ordo repete dnt r pcedit **C**e loim r
 qm r p 3 cu dicar qm qd anqm sit inducere scire
 e quodam ut loqz de inductione q 3 pcessus alingby
 ad vlt. sed e de hoc qd h r p m genl qd addit sit

... p h loqur d inducere q vlt ad ptem
 ut e ur ad pte sit remmiser/
 r no qm recipit r pto. m m
 qm h r.

remunera tñ. de hoc quod uult qd nlla ralu accipia
 in demerit omis tangit qui scitur ee tangit hē tē.
 omis dualitat que scit esse dualitat tē. **C**ō pñi sic
 pcedit r d q nō loq̄ auc de omi inductōe q̄ p̄cess
 alingua b; aduē. die n. auc. qd oclō scit quodāmo
 .i. tūl vñ d scit in suo vñ pūl sic h omis tangit hē
 tuel scit in hac omis figā plana tōz iuncta gēnta
 hē tuel cū inditōe d; ee nō cognoscat in uñ quia
 p̄mille nō s̄ uel p̄sonel r tangit m̄ ē qd auc nō
 loq̄ cū die aūq̄m s̄r inducē de inductōne que est
 rōnatio d; ea. ad id q̄z m̄l p̄oz p̄m̄t dūm̄t
 s̄m̄t r inductōm dūl qd inductio r immediatōz sic
 p̄ncipoz p̄bar. n. h̄m̄ p̄ inductōm r nō p̄s̄m̄t m̄l
 v̄ r mediatoz sic q̄m̄. **C**ōm̄ in hoc h̄ p̄m̄t dūm̄t
 aut scire r intelligē r dō qd m̄llo ē p̄ncip̄ scia
 v̄ s̄m̄t ex hoc arguo inductio q̄ r rōnatio d; ea r
 immediatoz vñ r eoz quoz nō r scia rō scit q̄ h̄
 inductōm̄ h̄ m̄llo h̄ die auc. qd p̄m̄t scit q̄ quo
 dūm̄t ex quo inuit qd inductōne scia scit simp̄
 q̄ cū oclō inductōm̄ que ē p̄cessus alingb; ad uē n̄
 scit qclō cū scia s̄r mediatoz quoz nō r inductio
 in r qd auc nō loq̄ de. **S**up̄p̄tō qd de tali
 ductōne loq̄bat q̄ cū auc dēter mod̄ sciendi siue
 faciendi sciam p̄ s̄m̄t r inductōm̄ i illa p̄tē ē sic
 alie rōnatio nel s̄i arnet sic ex r emmema q̄
 auc n̄ dēminat mod̄ faciē sciam p̄m̄t. qd dēndue
 rōne q̄ ē p̄cessus amagil uli ad m̄ vñ de qua locut
 fuit auc. sup̄p̄tō nō loq̄at h̄o auc p̄tō qm̄ vñ ac
 qd oclō inductōm̄ sciat quodāmodo h̄ oclō ralu
 inductōm̄ nō scit quodāmodo imo simp̄ r uē uel
 quodāmo r simp̄t qd de tali inductōne nō loq̄ auc.
 r qd oclō ralu inductōm̄ cogitāt d. qm̄ s̄r s̄m̄t
 cū suo vñ vñ sup̄p̄tō die auc. qd s̄m̄t inducēt cogit
 cū q̄ sua vñ cogitāt simp̄. h̄er qclō s̄r simp̄
 r nō quodāmo sup̄p̄tō qd de tali inductōne loq̄m̄t
 h̄o auc. cū dēter modū sciendi p̄ s̄m̄t r p̄talē in
 ductōm̄ qd nō dētat modū sciendi p̄ inductōm̄ que ē
 p̄cessus alingua b; ad uē qm̄ cū hoc nō faciat h̄o
 n̄ in aliq̄ loco in ista scia ur vider̄ in est qd dūm̄t
 s̄i m̄llo dētat modū faciē sciam **C**ō oclō in
 ductōm̄ coḡ in vñ r s̄m̄t q̄ s̄m̄t qd ut eodē mo
 q̄scant q̄ s̄m̄t r inductōm̄. **C**ō hoc ad qd auc
 loq̄ h̄o de inductōne que est p̄cessus amagil vñ
 ad m̄ uli s̄i ad p̄tē qd cognoscat p̄tē p̄ applicōz
 fōt uli ad sup̄p̄tōm̄ ur sup̄p̄tō dēta fuit r nō loq̄
 de inductōne que ē p̄cessus ap̄tōz ad uē postūm̄
 aut s̄m̄t qd de uba loq̄ r dētat ad argum̄ta
 Ad p̄ qd duplex r vñ. s. vñ p̄ p̄dicatōm̄ ur h̄o al
 r uli p̄ dūctōm̄ dico qd qd sinḡt nō r uli p̄ modo
 h̄ sinḡt sed modo. s. p̄ dūctōm̄ p̄ n̄ p̄m̄t vocant
 om̄t vñol p̄tē. r postea s̄r magil ad uē magil
 dūctōm̄ s̄m̄t ad sinḡt cū vñe alonge p̄m̄t

cognoscat ē corpus postea. al. postea hō. r postea
 ralu hō. vñ p̄ inductōm̄ r sic r sinḡt r sic coḡ
 qclō inductōm̄ ralu p̄ inductōm̄ lo dū. sic de vñ
 qd ē uli p̄ inductōm̄ p̄m̄t inductōm̄ uli s̄r
 r sic cognoscat qclō inductōm̄ in vñ. **C**ō ad ad
 qd inductio ē immediatoz imedi r aut mediatoz
 mediatoz vñ mediatoz ē vna ad oclōm̄ r fac scia.
 de h̄o: qm̄ p̄mo sic coḡ r s̄i sciam dēp̄ncip̄ r q̄a p̄
 vñe s̄r coḡ r rōne ex q̄m̄ fac cognōm̄ de oclō
Cō ad ad qd nō dūctōm̄ modo faciē sciam ex r emmema
 alū r inductōne imo eodē mo faciē sciam sic n̄
 uba h̄m̄ nēcārem h̄ p̄tē vñ nō r dūctōm̄ mod̄ s̄r
 s̄m̄t faciē sciam p̄ h̄er r p̄m̄t qd nō dē; auc.
 mod̄ faciē sciam p̄tē r emmema. doc; aut p̄ s̄m̄t
 r inductōm̄ r in hoc qd doc; uba s̄r docet uloz
 Ad ad ad h̄ s̄m̄t qd loq̄ de inductōne q̄ p̄cess
 abuli ad p̄tē qd p̄tē qclō p̄tē q̄m̄ dūctōm̄ aut
 aūq̄m̄ s̄r inductio r sic nō s̄r coḡ cū uli r sic coḡ
 quodāmodo in suo uli aut im̄p̄o s̄r inductōm̄ r
 sic s̄m̄t coḡ cū vñ s̄r qd applicat s̄r uli ad sup̄p̄tō
 r sic intēdebat auc cū dūctōm̄ inducēt cognoscat
Cō ad ad qd inūl dētat auc. de modo sciē p̄ in
 ductōm̄ vñ dētat de rōnatioe scia r n. docet
 dēscēde alia sup̄p̄tō ad inūl r p̄ inductōm̄.
Cō ad ad qd oclō s̄m̄t quodāmo in uli p̄m̄t nota
 r noticia r̄m̄t conelō inductōm̄ in uli p̄m̄t nota
 noticia s̄m̄t v̄ nota q̄m̄ r sic dēscēde s̄r sic s̄m̄t
 qd ad uē s̄r r̄m̄t om̄e r̄m̄t ad alia de
 p̄o ad actum ē actu r̄m̄t quale r̄m̄t est im̄p̄o r̄m̄t
 r intelligē in aḡm̄ s̄m̄t vñ postea

x

v vñ

ur uli auc.

10

de causa effi... p hoc p; solo ad a qm solū
 moā mū q' hoc qd cā fir vntū cū alūū r eod quē
 cū plūna n. e. cū mīlū mībū r mībū cū nūlū
 plūne p qd dōt cōficat aue dēdēntōe cōlātū
 cū mīlū r nō i. a. mīlū. **Ad a** d qd dōt qd ex plūna fir
 nūbē r ex nūbē plūna r eadē aq' p plūna nūū
 ex q' gūat' nūbē. r q' gūat' ex nūbē qm q' q' q' q'
 mīlū nūbē r eadē aq' vū nūbē n. a. r qm aq'
 dēplārū p' fūl' m' mēdū p' r' a' c' r' l' vū nū dūfūl'
 plūna r nūbē n' solo aco. f. l. s. l. c. a. r' e. f. n. r. con
 dēplārūm fir n. ex. aq' nūbē p cōdēplārūm r ex
 nūbē l' aq' ul' plūna p' r' e. f. r' o. m. nūbē r nūo d'
 i. m. o. r. ab eod' i. d. s. e. d. nūū r e. g. **Ad a** d qd obīe
 dō r igne r aere qd n. i. tūte qm dūp' r' r' a. g. e. n. t.
 f. mīlū r nūlū. mīlū a. g. r. p' r' e. n. t. mīlū l' a. g. e. r.
 vū mīlū a. g. r. cōrūp' r' i. o. r' l' u. p' qd a. g. r. a. g. e. n. t. v.
 i. nūlū. ut solū cōrūp' r' i. o. dīo q' qd l' e. s. fir ex aere r igne
 r e. g. h' a. c. t. o. s. fir p' a. g. e. n. t. mīlū r cōrūp' r' i. o. m. a. g. r. i.
 p' h' n. z. m. o. r. i. a. l. ab eodē ad d' r' e. g. l' a. t. ad d' nūo
 f. i. n. l' p' e. cū a. s. ex plūna fir nūbē r e. d. h' a. c. t. o.
 v. t. m. o. r. s. fir p' a. g. e. n. t. i. nūlū qd r' d. o. l. qd nō cōrūp'
 i. nūlū a. g. r. i. o. p' qd r' i. n. g. l' a. t. m. i. d. nūo. **Ad a** d qd
 f. qd dīe a. g. r. qd dēlātū r' l' e. d. qd m. a. n. e. a. d. e. t. b. a.
 m. o. n. e. t. r' m. o. r. i. a. m. i. l. l. o. qd m. a. l. a. t. b. a. n. cōrūp' r' i. o.
 i. nūlū m. o. r. i. a. i. r' e. d. l. cōrūp' r' i. o. m. o. r. i. n. z. i. e. d. l.
 dīo q' qd f. qd fir ex plūna nūbē r a. g. n. o. r. cōr.
 r' i. p' i. t. a. q' p' plūna i. nūlū m. o. r. i. a. f. cōdēplārūm r' d. q.
 fir ex e. i. nūbē r' qd ex nūbē fir a. g. r' e. m. u. r. e. f.
 vū m. a. n. e. a. d. e. t. b. a. s. i. b. dūfūl' a. c. t. i. o. n. p' q. u. o. d. i. r' e. d. l.
Ad a d qd s. e. c. a. c. m. i. l. l. a. p. r. e. c. o. r. a. n. t. q' l'
 l' e. p. e. o. m. i. c. q. u. o. d. d. e. m. c. o. r. q' f. r. e. q. u. e. n. t. s. i. b. cū q' h. o. c.
 dūdāy r' m. i. n. y. p. r. e. m. a. v. i. qd s. u. p. p. l. u. a. r. p. l. m. a. s. t. e.
 nō v. i. qd s. i. r. d. e. m. e. s. c. o. r. q' s. i. r. f. r. e. q. u. e. n. t. qm d. e. m. i. t. o. z. e. x. a.
 n. e. c. i. t. m. e. c. o. r. q' nō z. d. e. m. i. t. o. cōrūgūl' r' i. n. e. t.
 c. o. r. q' s. i. r. f. **Ad a** d qd d. e. m. i. t. o. n. z. c. o. r. q' f. f. r. e. q. u. e. n. t.
 m. a. g. f. r. e. q. u. e. n. t. r' i. g. f. a. g. s. f. m. a. g. f. n. e. c. i. t. o. h. i. s. e. d. i.
 qm s. i. o. d. i. x. a. n. e. m. p. l. l. m. y. p. r. e. m. a. n. e. d. o. c. e. r. d. e.
 l' a. p. p. m. i. t. o. n. e. e. x. n. e. c. i. t. qd p. e. c. c. i. n. e. n. e. c. e. m. u. r. n. e. c. i. n.
 r' u. e. c. i. n. n. u. r. n. e. c. i. n. f. qd d. e. m. i. t. o. g. r. u. g. u. l' s. i. qd
 z. f. r. e. q. u. e. n. t. u. r. n. e. c. i. n. r' u. r. s. p. a. c. c. e. p. t. n. e. c. i. n. g. r. i. g. u. l'
 u. r. n. e. c. i. n. q' p. e. c. c. i. n. z. i. h. d. e. m. i. t. o. e. q' v. i. d. e. o. qd d. e.
 m. i. t. o. n. s. i. r. c. o. r. q' f. f. r. e. q. u. e. n. t. p' h. i. n. z. d. e. m. i. t. d. e. l. u. n. a.
 s. i. m. p. f. d. e. l. u. n. a. m. i. r. a. l. s. i. m. qd d. e. f. i. c. e. s. l. e. d. h. i. z. e.
 nō d. e. b. e. n. a. c. c. e. p. t. e. c. l. i. p. s. a. r. s. i. m. p. f. d. e. l. u. n. a. i. r. a. l.
 s. i. r. v. i. s. i. e. d. e. b. e. n. s. i. e. a. c. c. e. p. t. e. l. u. n. a. d. e. f. i. c. e. i. r. a. l.
 s. i. r. **Ad a** d qd d. e. m. i. t. o. cōrūgūl' p. m. e. d. i. u. cō.
 cōrūgūl' f. qd d. e. b. e. n. p. m. e. d. i. u. cō. n. e. c. i. n. o. qm
 g. r. i. g. u. l' a. u. r. z. e. i. a. u. r. e. i. r. a. n. z. e. i. q' q' n. z. e. i.
 z. n. d. r. a. c. i. r. a. g. r. a. t. a. u. r. q' h. i. c. a. m. g. r. i. g. e. r.
 a. u. r. n. e. c. i. n. s. i. g. r. u. g. u. l' s. i. o. e. e. r. a. b. u. e. i. n. s. i. m. p. q.
 h. i. c. n. e. c. i. n. v. i. p. n. e. c. i. n. h. i. c. d. e. m. i. t. o. **Ad a** d qd a. c.
 m. p. l' e. qm l' o. c. u. r. s. i. m. d. e. d. e. m. i. t. o. e. c. o. r. q' s. i. r. f. r. e. q. u. e. n. t.
 i. d. e. m. i. t. o. r. d. e. d. e. n. e. c. o. r. q' f. f. r. e. q. u. e. n. t. s. i. d. o. c. u. r. q' l'.
 z. d. e. m. i. t. o. c. o. r. q' f. f. r. e. q. u. e. n. t. d. i. c. t. qd c. o. r. z. d. e. m. i. t. o. n. g.
 l' e. p. e. s. i. f. m. a. g. f. p. v. i. i. d. o. c. u. r. s. i. q' g. d. o. n. e. h. a. n. t.

dem. ho. aut. doc. p. qd. mediu. hnt. dem. vū. h. dem.
 deduntōe. eoz. q. s. f. r. e. q. u. e. n. t. d. o. a. c. c. e. p. t. e. m. e. d. i. u. i. h. i. c. e. i. p.
 i. d. e. m. i. t. o. r. d. e. d. e. n. e. c. o. r. q' s. i. r. f. r. e. q. u. e. n. t. t. o. a. c. c. e. p. t. e. e. i. q' s. i. r.
 s. p. u. r. n. o. t. a. q' s. i. r. h. i. c. d. e. m. i. t. o. n. o. d. o. a. c. c. e. p. t. e. m. e. d. i. u. i. h. i. c.
 d. e. m. i. t. o. n. e. r. i. s. t. o. p. z. qd n. s. i. p. l. i. c. i. t. u. r. p. l. m. a. s. t. e. **Ad a** d qd
 d. e. m. i. t. o. r. c. o. r. q' s. i. r. c. o. r. f. r. e. q. u. e. n. t. n. m. a. g. f. r. e. q. u. e. n. t. r' i. g. f. a. g. s.
 s. p. r. m. e. d. i. u. i. a. d. i. qd d. i. c. t. v. l. i. c. i. t. u. r. a. d. qd qd a. s. i. r. q' s. i. r. a. c. a.
 d. e. f. i. c. e. qd a. c. t. i. m. d. e. r. i. t. c. o. r. q' s. i. r. a. c. i. m. d. e. r. i. t. r' i. g. f. a. g. s. d. e. m. i. t. o.
Ad a d qd s. i. r. a. c. u. l. a. d. e. m. i. t. o. n. e. p. o. r. t. i. t. e. m. p. o. d. u. r. q' s. i. r.
 m. a. g. f. r. e. q. u. e. n. t. p. d. u. c. a. r. e. f. f. e. c. t. u. s. i. m. a. g. a. p. r. e. t. p. n. i. h. i. c. s. i. r.
 f. r. e. q. u. e. n. t. u. r. l. u. n. a. e. c. l. i. p. s. a. r. i. h. i. c. a. l. i. a. n. i. h. i. c. u. r. n. e. c. i. t.
 h. i. c. r. e. l. o. m. a. d. c. a. m. v. i. n. h. i. c. d. e. m. i. t. o. n. e. p. r. e. l. o. m. a. d.
 c. a. m. s. i. r. a. s. i. e. s. i. r. n. e. c. i. t. a. r. i. s. p. r. e. l. o. m. a. d. c. a. m. q' l'.
 e. i. n. s. p. p. d. u. c. a. r. e. f. f. e. c. t. u. s. v. i. n. s. p. m. o. z. a. d. p. d. u. c. e. r. e. f. f. e. c. t. u. s.
 v. i. n. l. u. n. a. s. p. n. o. a. d. m. i. l. l. i. t. u. r. m. a. g. e. c. l. i. p. s. a. r. i. r' i. g. f. a. g. s. m. o. r. i. a. s. i. r. i.
 n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. f. m. e. e. f. f. e. c. t. u. s. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e.
 u. r. n. e. c. i. t. u. r. s. p. n. i. z. p. e. c. c. i. n. e. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e.
 a. d. c. a. m. r. i. s. e. z. d. e. m. i. t. o. d. e. m. i. t. o. v. i. n. s. i. c. d. e. m. i. t. o. e. c. l. i. p. s. a. r. i.
 d. e. l. u. n. a. n. d. e. l. u. n. a. s. i. m. p. f. d. e. l. u. n. a. i. r. a. l. s. i. r. **Ad a** d qd
 f. e. c. t. u. s. q. u. i. d. a. l. d. e. m. i. t. o. n. e. a. p. r. e. e. f. f. e. c. t. u. s. a. p. r. e. m. i. qd a.
 v. i. c. d. e. m. i. t. o. n. e. a. p. r. e. e. f. f. e. c. t. u. s. n. i. c. a. a. p. r. e. n. i. l. l. a. q' s. i. r. d. e. m. i. t. o. n. e.
 a. p. r. e. e. f. f. e. c. t. u. s. m. i. n. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e. a. p. r. e. e. f. f. e. c. t. u. s.
 n. i. c. a. a. p. r. e. m. i. n. h. i. c. e. i. f. s. i. m. p. d. e. m. i. t. o. n. e. qm i. p. e. d. e. r.
 e. f. f. e. c. t. u. s. p' r. o. b. e. m. e. c. o. q' s. i. r. e. i. r. o. b. e. d. i. e. n. t. n. e. p. d. u. c.
 s. i. n. i. e. f. f. e. c. t. u. s. v. i. c. a. u. r. a. p. r. e. n. o. p. a. r. i. t. m. i. h. i. c. a. n. a. n. i. h. i. c.
 h. o. i. u. r. e. x. e. c. e. a. r. o. p. a. m. a. l. e. t. i. m. i. p. r. i. n. i. p. i. n. q' z. h. i.
 o. b. e. d. i. e. n. t. n. a. p. o. d. a. r. n. e. e. x. e. c. e. a. r. d. o. i. t. e. c. e. a. r. e. m. i. d. i. d. s.
 qd a. c. c. e. p. t. e. v. i. h. a. d. e. m. i. t. o. n. e. a. p. r. e. e. f. f. e. c. t. u. s. v. i. n. a. p. r. e. m. i. p. o. l. l. i. c. i. t.
 a. c. c. e. p. t. u. r. u. r. n. i. z. p. e. c. c. i. n. e. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e. a. p. r. e. e. f. f. e. c. t. u. s.
 e. f. f. e. c. t. u. s. n. i. c. a. a. p. r. e. m. i. **Ad a** d qd n. d. z. e. x. p. r. i. m. p. l. i. n. o.
 qd g. e. h. u. l. i. s. i. r. e. c. l. i. p. s. a. r. i. d. e. l. u. n. a. i. r. a. l. s. i. r. e. qm s. a. r. c. o.
 a. r. c. u. r. p' p. m. i. l. l. a. t. s. i. m. v. i. c. o. a. r. t. a. s. i. r. e. l. l. o. g. i. l. u. n. a.
 p' p. m. i. l. l. a. t. u. r. s. i. b. i. e. a. t. m. i. p. a. l. l. o. r. i. g. e. n. e. s. i. m. p. l. e. d. i.
 v. a. l. i. s. i. r. e. v. i. n. m. i. l. l. o. m. a. g. d. e. l. u. n. a. s. i. m. p. f. d. e. l. u. n. a. i. r. a. l.
 s. i. r. **Ad a** d qd g. r. i. g. u. l' z. e. n. l. p. e. c. c. i. n. e. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e.
 d. i. s. t. i. p. p. o. t. i. n. r' p. n. o. t. i. n. m. a. p. r. i. o. z. d. e. f. i. c. e. v. i. n. h. i. c.
 a. r. t. u. qm d. e. f. i. c. e. n. h. i. c. e. a. m. v. i. n. a. u. g. qd m. a. l. i. q' s. i. r. e.
 d. e. f. i. c. e. b. o. n. i. a. m. n. h. i. c. v. i. s. i. o. c. u. m. a. p. r. i. o. f. i. e. r. a. t. cō.
 r. i. g. u. l' e. s. g. r. i. g. u. l' p. z. qd g. r. i. a. p. r. e. m. a. q' z. g. r. i.
 n. h. i. c. e. a. m. s. i. m. a. g. z. e. n. l. r. i. s. e. cōrūgūl' m. a. g. g. r. i.
 n. z. e. a. m. **Ad a** d qd g. r. i. g. u. l' h. i. c. e. a. m. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e.
 n. i. c. a. a. p. r. e. m. i. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e. p. z.
 p. s. i. l. e. i. qd z. a. f. o. r. m. a. z. a. i. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e. l. a. p. i. d. i. l.
 a. n. s. i. n. i. d. t. a. l. i. e. f. f. e. c. t. u. s. qm z. l. e. d. e. a. p. p. v. i. n. i. n. t. e. n. t. o.
 h. i. c. m. o. r. n. s. i. m. p. l. e. d. e. a. p. p. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e. i. f. o. r. t. u. n. i. t.
 z. a. c. i. n. e. e. i. n. i. l. l. i. e. f. f. e. c. t. u. s. p. d. u. c. i. t. s. i. r. a. l. i. c. i. t. a. t. o. d.
 d. e. o. qd g. r. i. h. i. c. e. a. m. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e. h. i. c. e. a. m.
 r. i. o. q' n. z. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e. n. o. l. e. g. i. t. qd g. r. i. p. e. c. c. i. n. e. c. i. t. a. r. i. s. e. i. l. i. o. m. o. r. i. a. l. i. a. s. i. r. e.
 h. a. r. d. e. m. i. t. o. n. e. p. g. r. i. n. i. s. i. l. i. c. p. z. s. i. o. q. l. i. r. o. z.
Quo g. i. m. i. t. a. r. i. m. e. o. qd q. u. i. d. p. d. i. c. a. n. t. a. r. i. c.
 D. e. m. s. i. m. p. i. p. n. e. h. i. c. s. i. r. qd i. s. u. l. l. i. b. m. a. g. d. e. m. i. t. o. n. e. a. c.
 r. e. d. e. m. i. t. o. n. e. o. p. p. r. i. o. i. p. s. i. a. d. q. o. n. e. s. n. a. n. d. a. l. d. i. d. e. b. i. t.
 i. d. u. a. l. p. r. e. s. i. p. m. e. e. m. i. a. r. h. i. c. q. o. n. e. s. p. l. s. a. d. i. m. i. l. i. a.
 s. i. r. i. n. t. o. e. s. p. r. e. s. m. a. g. qm a. u. c. d. o. c. e. t. m. o. d. n. a. n. d. a.
 q. o. n. e. q. u. i. d. e. m. p. p. r. e. o. qd z. q. d. a. qd q. u. i. d. e. qd h. i. c.

z. illa. p. u. a. t. o. s. f. i. c. i. t. i. p. m. e. z. p. o. s. t. e. r.

po miffioe nra p mquid h mgle. **Auc.** s qd agga in
 duffoe mlt duffo ur duffo lu l ur duffo qd agga in
 duffoe. h rali roe. omie qd p de a thali rinquid
 : ei gnt ut duffo p d i mptul. mgle agga i p rto
 : meq r qd pte mptul h h g r. h m q mai
 h r f. **h.** p thali rinquid h h mptro mpt
 n ra : g ut duffo **Jm** hoc m docz. qz mli rto
 nare duffom p l o h r u d i e m q e l i docer ur
 uere h i nare duffom m qd p h r u d i e m l o i l i o
 male cu no h r l o i l i a l e r a. **C** ad p s qd cu d
 me. nra l o i l i a m l i r u d i e m q e l i m e d e q u e e
 duffo. male am n : alb **C** ad a s qd h e d a p m
 r o p d p r e m p m q u i d q u i n q a d m o d p d i
 d a q d s q d m i a o p h a r t b g n e. d i n g a t d i f f o m
 p a d m o d p d i q u i d i f f o p m e q. i g m p l u l t a d
 m p l u l. q z a d h q d g i d i g d i f f o m p o r u r d t b
 g n e c o p h a r i v i l e d o m e q d p t h a l i r i n q d z g n l
 a u r d i f f o h o c z d e u a u r p i m p l u l a u r i e q. i
 h e n l e q d i i e g n l u b d i f f o m. **C** ad a s qd d i f f o m
 c o l i d a r t h a m l o c i n a i n t e n t i o n u v n i a c n a r
 d i f f o m p t h a m l o c i. h i p t h o m h i r u d i l l o i. n a t
 p u n t e n t i o m l o i u b h i r u d i e m q z i n t e n t i o m l o c i
 n o c o l i d a r d e m i t o r h d e.

Congruu est ut tpe aliud r. **S**upr auc. de
 r a u r m o d i u e m d i f f o m s p e i s p e m e. m p r e
 d a r d o c m o d a c c i d i f f o m s p e i t h a l i e d o c e n t i p m
 e x t h e a d i f f o e s p e i s p e m e h a p l m d. d i. i p a u c
 d o c m o d h i n d i d i f f o m s p e i s p e m e m h a d o c z c o l
 o m l a d u e l u r p e q a d d i f f o m r e q u i r i p i d. i p a c
 d o c m o s h i n d i d i f f o m s p e i s p e m e m h a r e m o r q u i d i d u
 b o m q o u r e x p d e u p p l c u p r e p o d z d e p l n t o e
 p h i n t e m e i t a l d u e p r e f. m g n a l i m p a u c d o c z
 e x t h e d i f f o m s p e i t h a l i e a l p e i s p e m e i n f a q z a l i q
 p o l l z q e q l i m o d h i n d i d i f f o m s p e i s p e m e i o i e d e
 d e c i a r m o d s p e i s p e m e i p p l m e. o g r u u a z u r t o e.
 f a m u r e l d i m p l e d o c z m o s h i n d i d i f f o m q a d e i
 t h a m r h o c u a d i l i n a. i n f a d o c z m o s a c c i p i q u i n
 q. a d d e b u t i e d y e m l u a z p r u. i n t d o c z i p m a c c
 q u i n a d d e b u t l u a z p r u. p p l m e. h d i o n e l q
 h e d e f f a h i e. a p u l r p o l l u l. h d i o p r u u n d e
 i n l o m p l u r l o e t e q u o r p r e f t e p i n p r e t p e e
 r t o c z m o s a c c i d i f f o m s p e i t h a l i e d i n l q u i l l e
 q u i v e n a t o z d i d e g n l i t h a l s p e l p h e. h t e d z
 d i f f o e o m l u l a l s p e l h i t e d m o d q u i l u p i p o l l u
 p e a p o l l u. a c c e p d i f f o h i s p e r d i u d e i q h e m r
 o m l u e d i f f o e. i q d i f f o m e r e l i d u m e r d i f f o
 s p e i t h a l i e q l u p i z v g n l a d m a l h z m o d q u e
 d o c z l e i h o l o g a d a z o g r u u a u r z u r o u a l n e g o
 c i e r. i. d i f f o m q z q u a d t o r u a g g a r. r a p r u. i.
 d i d e g. i a t h o m a l p e. i. i n d i. h a s p e h o c z i p e l
 s p e i q n p o l l e d i d i i a l p e l p l u p l e. m g n e
 d i f f o m m g n e n. d i h a s p e l q e m a z p d i e. i p o
 a u c p a e x e p l u u r m a l d i d u m d i d o n a l i n e r
 t u m u r e p e a l t e d z r e p r a r e a c c i p e d i f f o m u l a z
 u h i s p e r u r d i f f o m r e c t e l u n e e q z s p e l s p e. l m e

nacia

diffoe

imim

.s. i. amp ar ad b mcl

r d i f f o m d e l i r e. p o l l h a c c i p i q e g h o d i f f o u r q u i
 i n t q u i n u l q u i. a c c i p i. q u a. i. h i e l s p e q u e d
 q l. p. h i p m g d i h i s p e c l a r i p a l p a l. i. d i f f o h i
 h e r. u. p. q. q a h e n. i. d i f f o e l h i p s p e r. t b a m a z e r
 m a i. a d i f f o e b z. a. p. d i f f o e l. q z a t h o m l q p o r. i.
 s p e r s p e q l q u o n e q a d e e n. i. r e d u r a c a u n q
 h o d o c z v e n a r d i f f o m s p e i t h a l i e. p d i f f o m s p e i s p e
 d i. q d h f a o. p e a q d p z o m m d i f f o m q d z h i m p.
 i. s p e l s p e. i. p. d i f f o l e. u l u m p. i. s p e. q u i p o l l e
 d i d i m a. i. s p e l p q d d i m h i m p l u e l p l e. l o t a c c i p
 z h e n. u. i. d i f f o e l. i. q. i. s p e. i. m l u b d i f f o. p l e a d
 a a b i p a m l u b d i f f o. p. u l a. i. p. s p e. i. m i j. n a d
 h i l o n t p p l. c o h i h o p e e r a c c e p m o d a c c i p i
 d i f f o m s p e i s p e q u i n a d i f f o m d i f f o. i. d. q d d i o
 q l z d e v a l e l t a d h i n d i q d q u o d z i n d e m i t o r
 d i f f o. v n i p h a r d i f f o m h e d e m. p u l h i z c o l l i
 p d i o m d e h u l i p h a r q d a a g g a g u r l e c u d i f f o. i.
 h e d i f f o m l i. i n h i e l e g a d a z h d i o n e l q l h d e a l
 u l e l t a d i. i. d i f f o m u r h i o h a m d i f f o m t m o d
 q. l u p i d o c u r h i e t u d e m i t o r d i o e l d i f f o m d e m z
 i p o r u b z d e m. n. e. q d u o p h a r d i f f o m u l e l a t a d
 c o l l i d. q d q u o d z i. i. u r i q. n. v n i r p h a r e h m o x e l t
 a c c i p e m a m q. e x p u o a l a c c e p i t h i d i o n e. i. d i a
 p a c c i p i d e d i f f o. e a h i d i o e q u i p d i o m. v n i z d i o
 c u d i o h o a u r z u l e. i. u r o. e. i. n o z u r o l e q z t o l e
 t u p o l l e d i e h i d i o e q u i p d i o m q d h o z u l e
 i q d h i e h i o d o d o n p h o q d h i r t o l e. t u r m p d i o z
 p h o h o c u r p d a c c i p e o m i a m o x h i d o e h i p d i o z
 e p r e m i t a l h o p o e. i. d o c z m o d a c c i d i d i f f o. q
 a d d e l a d o d i e m. i. d. q d d i f f o i d i f f o e a d a d p u l e r
 p a u l u r d i f f o d e a l m a m l u e r. b i p e l. u a b m a m u
 b i p e l. e. n. d. e. a l m a m l u e r b i p e l. i. z n u g q z b i l i d e
 a c c i p i m i h m a d z m a m l u e r u l l e b i p e l. i. h i e d z
 i b i p e l. h. e. d. i. a l b i p e l m a m l u e r h i e n z n u g o q z
 n d e b i l h i e b i p e l d q q d d i e n t e t u i. i. q d d e m
 h l p o n a t m a g h n a c e z a c c i p e. i. p e r e q d z i p n e
 i h o c o b l u a n d o r d o d n a z i d i f f o e r h i o t i a d t u a
 h i t p r u l. h i h i e l e g a d a z. d i f f o a d p h e. q p o r u
 i d i f f o e p u l r p r u l. p r u u r l u p l e a z d i e. a l r e
 i u n i d o c e n t i r u a c c i p i e x t h e d i. i. h e d i f f o e a l m a
 l u e r b i p e l q z h o a u a d i. v n i. c o l l i. h i d i f f o m
 r e h o e a u d e n. a n a c e z a c c i p e. i. p e r e q d z i p n e
 h i a c c i p e b i d. c e v l i a m p r e h i p o e. i. d o c z m o
 a c c i p i d i d i f f o m q. a d n u m. i. d. q d n z r e l i n q u i d u
 q d n e c i m h o a d d i f f o m v n i z a g g a r e d e d i f f a l. i.
 d i d e g n l m d i p r u a l. q p r u u r e n a c i e n t u n d z
 d i d i p d l m l o r u l q u i l l e d i e n e n a c i e n t u n u r o
 h p d i a l p a l z q u i d i d e. i. a g g a r e d i c u q d o n i
 r o n t h a r q u i n b l e c u s p e u l e a d i f f o. i. h i e a b u
 p d i o m a c c e z l e r e q u i n r e h e t u z a l l i a a b l a n t e
 n z l e r e. i. h i e t i a b t u a h i p a l h i h i e l e g a d a e l t.
 a m p a n r e m q d z i e o q d q u o d z h i e l o t q h i p
 a d r e l i n q u e c u p a c c i p i a c c i p i a t a m d i n a c
 m l o z n m e d i. m i j o e m h e. i. m i h e d i e l. q. d i
 h i d i o n e n a c i e n t a b u q u i n r o r u r h i d i a t a l p h e

p d i

ing: ...

...pbat in pcurbar mellm vñ dñe mltociel. ho ho
 lo n pbat mellm sic n uide mltociel d pscul. i
 i coporo repero eide. r ut id. r ut exead pre
 pbat mellm vñ si dicat ho ho e pbat icelle
 eo q. i dñe vñ d. eē foyle r altul. si ho p dem
 itbo n; foyle vñ su ipi reperit ul' eō. qm ve
 perio id r ut id. r ut h pcurba melle r i mca
Ad a d d q. si id reperā i sillo n m qre ad pre.
 r ut id medm. n. i vna pre accipi p supōit
 i a pfor. **Itm elul n reperit ut id e d hore**
 rē. r ut h nō; i nugo **Ad a d d qd i mltociel i**
rtu supi. vñ e pō mltociel r i mca p supi
 i i nugo sic dō hō at qm p hōm mltociel at r u
 uō exm supi sed qd pō mltociel **Vñ sol tene**
 p eo qd addit sup supi r i p; pax lē dñe. qd
 p h qd; duplu mltociel dñu. si v dñe duplu
 dñu dñu n rltul mltociel dñu dñu n h qd; dep
 qz exm hō e dñe at hō sol tē p eo qd sup add
 m. qz nō exm at e pō e r dñe hō n nō exm e hō
 de se det mltociel ab. vñ e pō ap hñu rltul p
 pñm at r ut h; i nugo **Ad a d d qd ad q gñu**
 eū dñe pō aut sic e nugo n a; nugo e vlti
 pō **Cō p hō pce.** auc docz utare dñu r dñe
 dñe qd n relmqñdū; n a hñdñe ut sup flūm qe
 m h. **Itē sic q' exare i dñe supi p dñe mltociel**
 sic mltociel mltociel p dñe supior. q' q' e auc. docz
 utare supi dñe p dñe mltociel. q' m h n docz
 utare mltociel dñe p dñe supior **Itm d' auc**
 q. oz mltociel mltociel dñe dñe colligñe r dñe
 q' rōt agat sic rōt nō gñu e dñe; vñ
 dñe qñt; e dñe qñ pōm rlt d' m dñe q' p h hñ
 sic pñe. vñ e q' vñ d' eū gñe mltociel; ad dñe;
 q' i dñe n oz pñe dñe agare. si mltociel d' vñ
 q' e gñe gñu e spē **Ad p' d' qd supi docu**
 ad utare hñm mltociel qd docu utare nugo
 r hē p; qd mltociel qd supior pñe **Ad a d d qd**
 supi; pō mltociel. mltociel a n; pō supi r i mag
 i supi mltociel dñe p dñe supior qm eō. p qd
 docz ac utare dñe supi p dñe mltociel a a
 eō. **Ad a d d qd dñe dñe dñe explere id q.**
 d' dñe mltociel. vñ d; dñe d' eū d' dñe. dñe
 a qd d' q' gñu e spē d' rōt eū d' dñe r dñe
 n mltociel pōm dñe q' gñu eū spē sol h. oz pō
 at dñe p dñe r r p dñe mltociel ut dñe eū
 dñe explere.

Quid aut o; diffimentē r dñe seve.
 eū supi qd pñe mltociel ad. docz modū
 accipi dñe mltociel spē hñe mltociel dñe qm
 dñe pñe hñe ac. h mltociel rōt hñe dñe r dñe
 mod hñe dñe mltociel spē hñe p dñe r hñe
 pñe dñe. vñ pñe docz mod hñe dñe p dñe;
 mltociel dñe hñe docz colligñe pñe ut eū dñe
 q' mltociel dñe dñe. p ad hñe dñe dñe
 mltociel docz venari dñe p dñe. i hñe rōt
 qd dñe dñe q' eū dñe pñe pñe pñe

...aut. auc. si ipse p hñe leon. **Deinde illa i q' docz**
 recolligñe dñe q' i dñe rōt dñe dñe r
 hñe dñe pñe hñe leon r hñe ipñe leon e dñe
 pñe pñe pñe pñe dñe. pñe auc pñe qd dñe
 pñe pñe dñe. pñe dñe dñe r dñe
 dñe pñe. **Iusa solut ad mltociel r pñe dñe**
 dñe. **pñe ac pñe qd mltociel. dñe dñe dñe**
Iusa pñe mltociel. pñe. Ad a d dñe. hñe.
 rē mltociel dñe dñe dñe. pñe mltociel i q' auc
 solut dñe dñe dñe. r pñe auc. dñe ad mltociel p
 dñe mltociel. i hñe pñe dñe. pñe. **quid hñe**
pñe. hñe. postea accipiat dñe. pñe
 pñe i q' auc. dñe dñe q' mltociel hñe
 pñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe
 mltociel i q' auc. dñe dñe q' mltociel hñe
 pñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe
 ad pñe dñe dñe dñe. hñe r dñe dñe qd
 dñe dñe dñe q' mltociel dñe dñe dñe
 dñe dñe pñe i q' qd. **Itm i dñe dñe dñe**
 dñe. **Itm n dñe e dñe dñe dñe dñe**
pñe auc. docz p quid dñe dñe pñe
 iusa p quid dñe dñe dñe. **pñe p quid dñe e m**
 dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe
 i q' dñe. pñe qd i dñe. **pñe qd n i dñe dñe**
 dñe dñe pñe pñe. **Ad a dñe pñe. hñe. dñe**
 dñe; si pñe accipiat. hñe. qd dñe dñe dñe
 dñe dñe pñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe
Cō pñe pñe hñe pñe. dñe i supi qd r venari dñe;
 p dñe agat dñe dñe i q' dñe qd q' cogñe
 spē dñe dñe cogñe dñe dñe dñe dñe dñe
 qm colligñe mltociel vñ spē p dñe pñe dñe
 dñe dñe. vñ cogñe dñe dñe spē r q' cogñe
 dñe dñe cogñe dñe dñe r qm cogñe vñ spē
 spē cogñe dñe dñe r qm cogñe vñ spē
 dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe
 hñe dñe dñe. n oz a dñe r dñe a. colligñe
 dñe p dñe. oia dñe q' dñe cogñe dñe dñe
 dñe spē dñe dñe dñe dñe dñe dñe dñe
 r hñe dñe pñe **Cō hñe hñe pñe r dñe**
 r dñe dñe q' colligñe dñe dñe spē p dñe
 cogñe dñe r spē pñe dñe dñe dñe dñe
 hñe dñe cogñe dñe a spē qm cogñe dñe
 dñe dñe q' cogñe dñe hñe spē cogñe dñe
 a spē dñe r qd dñe dñe qd n oz dñe rē.
 r hñe dñe dñe qd dñe cogñe dñe q' ad mltociel
 spē dñe dñe hñe dñe dñe dñe dñe spē
 dñe aq. n n dñe hñe dñe dñe. i qd n dñe
 ab aq; r dñe aq; dñe dñe ab hñe r i qd
 dñe ab hñe; dñe ab hñe r hñe hñe hñe pñe.
Cō rē pñe hñe pñe. r solut ad rōt mltociel pñe
 dñe mltociel dñe qd mltociel; f. nō n qm cogñe
 dñe dñe dñe q' pñe dñe dñe spē cogñe
 pñe hñe spē dñe ut dñe dñe spē dñe dñe
 n dñe dñe dñe mltociel n. l dñe dñe qd
 dñe hñe hñe hñe hñe; qd dñe auc. hñe dñe
 e. r pñe rōt f. pñe. pñe. pñe dñe dñe dñe

diffonh

V3

omn dñi: dñi. n. qñ d' fad' alim' mltre. n. s' d' i. alle
 hie. v. i. l. i. n. g. b. s. n. s' t. b. a. m. v. n. s' t. d. e. d. a. l. e. l. m. p. l. e.
Cec qñ hie pcc. v. d. l. i. n. a. d. p. d. e. a. m. v. o. m. p. d. e. f. e. n. s. i. o. n. e.
 dñi q. d. a. r. o. a. d. h. q. q. l. a. b. d. n. i. f. a. c. i. e. r. a. l. i. e. n. u. t. i. a. d. h. u. e.
 s. e. q. u. e. r. e. q. c. o. g. e. n. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. e. c. i. e. s. c. o. g. e. r. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. e. x. t. r.
 e. o. q. s. a. d. h. q. c. o. g. e. r. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. a. g. g. a. r. e. d. e. a. l. i. e. p.
 m. p. t. a. l. s. e. a. d. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. a. d. i. a. g. g. a. r. e. u. t. u. d. e. a. r. h. i.
 a. g. g. a. r. e. m. i. n. t. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. a. l. e. q. u. i. u. e. n. a. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. o.
 s. p. e. i. n. a. a. g. g. a. r. e. d. e. a. l. i. a. z. n. a. p. p. l. i. c. a. t. a. l. i. a. d. a. l. i. a. l.
 s. p. e. i. n. s. i. c. h. i. d. e. n. o. a. u. t. a. i. a. t. a. u. t. i. a. n. a. t. s. n. o. e.
 i. a. l. i. a. t. q. a. i. a. t. J. e. n. h. o. l. e. n. t. e. a. u. t. i. e. n. t. e. v. e.
 e. o. a. g. g. o. d. e. h. o. n. a. d. e. l. a. z. s. p. e. i. n. r. e. a. l. i. n. n. a. u. t.
 n. o. p. o. m. a. l. a. d. l. i. a. l. s. p. e. i. n. s. i. a. q. h. c. o. l. l. i. g. e. n. t. i. o. n. e.
 p. o. t. e. s. p. e. i. n. c. o. g. e. r. e. d. i. a. l. p. a. l. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. o. t. e. r. a. b.
 a. l. i. a. l. i. n. t. e. s. e. n. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. a. l. i. a. z. s. p. e. i. n. h. o. c. q. d. a.
 p. e. a. t. i. a. c. c. e. p. t. a. n. t. o. p. p. o. t. e. r. a. v. n. s. d. i. n. i. c. a. n. s. e. q. u. e.
 s. u. b. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. h. u. i. c. v. n. l. i. m. e. b. a. a. u. i. n. a. a.
 v. a. c. c. e. p. t. a. t. i. a. m. e. l. i. o. q. d. q. l. i. a. i. n. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. t. e. r. a. m.
 n. i. d. i. n. a. l. i. m. q. s. p. e. i. n. c. o. g. e. r. e. v. c. o. g. e. r. e. h. i. d. r. a. m.
 p. e. i. n. d. e. s. p. e. p. o. t. e. r. a. h. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. s. e. n. t. e. d. e. a. l. i. a. l. d.
 v. d. e. d. r. i. a. l. a. l. i. a. l. m. i. g. n. i. s. o. s. a. d. e. p. i. n. t. h. i. c. v. e. s. i. c. a. f. a. c.
 v. i. n. d. e. q. u. i. b. s. p. r. e. c. a. n. t. a. l. i. e. d. e. i. d. e. m. i. n. q. c. o. l. l. i. g. e. n. t.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. r. i. o. r. i. o. n. e. p. o. t. e. r. a. d. i. d. e. p. q. u. i. l. i. p. e. a. e. a. q. s. e. l. i.
 a. d. v. h. c. o. l. l. i. g. e. n. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. u. l. l. q. c. o. l. l. i. g. e. n. t. r. o. t. d. e. q. z.
 v. n. a. q. s. i. n. m. p. l. u. s. r. o. t. a. u. t. i. e. s. i. n. t. i. q. u. i. l. i. p. e. a. e. a. q. s. e. l. i.
 u. e. n. i. a. t. m. h. q. u. o. z. a. m. p. l. i. s. i. n. t. i. a. d. u. l. t. i. m. d. i. n.
 q. n. p. e. t. i. d. i. n. i. a. l. d. r. i. a. l. h. e. b. i. t. r. o. m. v. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. t. o. e.
 i. d. e. m. i. n. q. p. o. t. e. r. a. d. i. d. e. p. q. s. p. i. n. t. e. a. c. o. n. t. e. n. t. a. t. b. g. i. e.
 v. e. s. i. c. d. u. n. d. e. s. i. f. i. r. e. s. r. e. p. e. t. e. d. v. m. e. n. t. o. e. d. c. o. t. e. r. u.
 t. b. e. o. q. s. d. i. m. e. n. t. e. i. n. d. i. o. n. e. s. i. n. e. o. p. o. q. u. i. b. n. u. n. t. e.
 v. a. l. i. e. d. i. o. p. o. t. e. r. a. l. i. m. e. d. i. a. t. a. l. n. e. c. e. s. i. n. e. l. a. d. i. a. p. o. z.
 v. m. a. d. h. e. s. t. e. v. o. z. e. s. i. q. u. i. d. a. l. i. i. d. i. a. v. n. o. z.
Cec qñ hie pcc. v. d. l. i. n. a. d. p. d. e. a. m. v. o. m. p. d. e. f. e. n. s. i. o. n. e.
 v. e. n. i. a. t. m. i. g. n. a. t. i. s. d. e. q. d. e. b. i. t. o. b. l. i. u. a. r. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e.
 h. u. i. d. a. p. r. i. o. r. i. o. n. e. v. d. a. d. p. b. a. u. s. a. u. t. v. a. a. d. p. b. a. b. l. i. t.
 c. o. l. l. i. g. e. n. t. v. i. o. l. v. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. r. e. m. i. n. t. e. a. d. i. n. t. e. r. a. m. d. e. a.
 a. c. c. e. p. t. e. p. r. e. c. a. n. a. i. e. o. q. u. o. d. q. u. i. d. v. h. o. d. i. v. i. p. q. s.
 p. i. n. t. e. p. d. i. o. d. i. v. i. d. e. v. i. q. u. i. l. i. s. e. v. d. e. s. t. i. n. e. q. u. i.
 h. i. s. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. t. e. n. t. e. c. u. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. v. n. h. e. c. i. n. a. q. m.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. r. e. b. i. t. o. b. l. i. u. a. r. i. s. q. d. p. r. e. c. e. i. e. o. q. s. q. u. i. d. v. q. s.
 s. i. r. i. r. e. t. r. a. o. r. d. i. n. a. t. i. o. n. e. p. r. i. o. r. i. o. n. e. s. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. v. n. s. i. r. i. d. i. n. i.
 v. n. s. u. p. e. r. f. l. u. i. u. **C**ec s. e. r. t. a. p. r. e. m. s. i. c. p. o. c. e. d. i. t. d. i. a. l. q.
 p. r. i. o. r. h. o. z. s. i. u. t. p. r. i. o. r. i. o. n. e. i. n. q. u. i. d. p. o. s. s. u. n. t. s. e. n. t. e. p.
 a. r. t. e. r. o. p. v. h. i. p. p. l. e. m. a. r. e. a. n. t. e. a. c. c. u. r. e. v. p.
 p. l. e. m. a. d. e. g. u. e. v. h. o. c. q. d. e. a. u. t. u. n. i. h. o. z. s. i.
 p. q. p. o. s. s. u. n. t. c. o. l. l. i. g. e. n. t. p. d. s. i. c. a. c. h. l. v. p. a. r. t. e. d. e.
 a. c. c. u. r. e. v. d. i. a. n. i. t. o. p. v. p. q. u. i. l. i. p. b. a. r. e. v. p. a. r. t. e. d. e.
 q. u. e. v. n. p. a. r. t. e. d. e. a. c. c. u. r. e. p. o. s. s. u. n. t. p. b. a. r. e. s. i. d. i. s. t. i. o.
 p. r. i. o. r. i. o. n. e. s. p. r. e. l. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. a. r. t. e. m. d. e. g. u. e. s. i. p. i. q. s.
Cec s. e. p. t. i. m. a. p. r. e. s. i. c. p. o. c. e. r. e. v. d. e. c. e. q. u. i. d. o. r. d. i. o. s. i. a. n. i.
 i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. d. i. a. l. q. s. o. s. o. r. d. i. n. e. p. q. u. i. l. i. q. s. i. m. a. g. q. e. v.
 p. e. a. d. i. q. s. m. a. g. q. l. s. p. p. o. t. e. r. a. l. i. s. q. d. d. e. o. r. d. i. n. e.
 s. i. c. e. s. i. p. r. i. m. u. a. c. c. e. p. t. a. t. v. g. u. l. h. a. e. s. i. p. r. i. m. u.
 a. c. c. e. p. t. a. t. q. s. o. m. n. i. b. s. i. n. h. e. r. e. z. a. u. a. u. t. n. o. i. a. i. h. e. r. e. v.
 v. p. q. s. p. d. e. a. l. i. a. l. o. m. n. i. b. s. v. n. o. e. s. o. z. p. p. o. t. e. n. e. c. e.

in ad e h' suple indiffoe qd m'hear omib; v'c. accep
 i h' e' som mod' inferiorib; q' cas ord' d' attendi m
 abul q' t' b' que r' uitor d'ra d' p'oi. sed a. v. l. p'oi
 indiffoe e' p' m'oz. v. p' d' m'az d'iaz v' m'oz que
 sequit' s'ue p' m'oz. v. p' d'ra m'az d'iaz v' e' s'eda
 indiffoe v' h' m'ia v' d' e' v' h' e. de alul ulq; d'neit
 ad m'iam d'ni b' d' q' m'oz d'ra d' e' s' h' v. a. l. p'
 i d'iffoe. v' n' r'emozo qd s'ur s'ij. v. g'ul g'ramm
 a. l. p' v' h' e. de alul h' e' p' r' e. m. u. l. t. i. a. m. s. i. c. p. o. c. e.
 v' t. o. c. i. a. n. e. q. u. o. n. i. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. d. i. u. n. t. i. n. s. u. p. e. r. f. l. u. i. u. v.
 p' q' u. o. n. i. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. d. i. a. l. q. e. a. p. e. c. d. i. d. o. p' r' i. s. i. o. z. a.
 t' b' m' o. u. l. q. d. e. n. e. i. a. t. i. n. v. i. c. i. a. m. d. i. n. i. q. n. p' i. a. l.
 d'ra d' d' i. e. m. a. d. v. i. d. i. m. i. t. n. s. u. p. e. r. f. l. u. i. u. v. a.
 h' p. b. a. v. g' u. l. v. n. d. e. s. t. i. c. q. u. i. h' s. u. p. e. r. o. q. p. a. c. c. e. p. t.
 J. u. n. o. m. i. n. t. e. a. p. p. o. n. i. t. e. o. q. s. v. i. v. i. a. n. a. d. i. a. a. p. o. p. q. u. i.
 n. l. a. v. q. p. o. s. s. i. t. p. o. i. v. i. o. n. i. d. i. m. i. t. n. s. u. p. e. r. f. l. u. i. u.
 v. h. i. q. d. a. u. o. m. n. a. s. u. p. e. r. d. e. e' d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. e. p. h. o. c.
 q. r. e. c. e. p. t. p' s. d. i. o. m. q. u. i. o. m. e. a. u. i. h' a. u. i. a. a. o. e.
 q. q. u. i. e. s. u. b. p. a. u. q. u. i. e. t. b. i. t. o. m. e. b. r. o. a. u. t. t. b.
 m. o. v. i. c. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. d. e. q. p' d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. h. i. d. i. v. i. n.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. v. n. i. n. d. i. v. i. t. a. t. i. o. n. e. s. a. m. p. h. i. a. v. p. a. l. i. a. n. i.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. a. v. t. o. s. p. e. i. n. s. i. n. t. e. n. t. e. v. i. t. a. q. f. a. c. i. a. t. a. l. i. q.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. e. m. a. v. t. o. v. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. q. d. m. p. l. u. s. h. o. c.
 a. p. p. o. v. n. a. p. p. o. s. p. l. u. s. a. u. t. d. e. b. a. t. i. n. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. o. m. n. i. a.
 n. a. c. c. e. p. t. a. m. e. o. q. d. q. u. i. d. v. n. i. r. d. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. h. e. z.
 a. n. d. e. s. t. i. c. q. n. g. u. l. a. u. t. d. r. a. q. q. u. i. l. i. p. u. l. e.
 a. c. c. e. p. t. e. d. e. n. t. d. r. i. a. l. J. u. n. o. m. i. n. t. e. d. r. e. g. r. a. m. e. n. t.
 v. n. a. m. p. s. e. v. i. t. e. d. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. v. n. r. o. t. a. b. a. l. i. u. l.
 p. i. u. l. t. i. m. a. v. d. e. m. i. n. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. v. n. i. d. r. a. a. v. i. t.
 i. l. l. i. m. a. q. u. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. o. t. e. r. a. q. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. f. a. c. i. a. t.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. e. a. b. i. l. l. o. v. i. n. h. o. o. t. a. t. s. i. n. t. a. h. i. t. e. o. m. l.
 e. d. o. h. i. p. a. l. a. d. a. n. t. e. p. i. e. x. n. i. o. d. i. a. d. i. v. i. o. r. d. o. p. r. i. m.
 l. e. o. n. e. s. e. l. e. o. m. i. n. t. a. q. u. i. t. a. p' v. d. e. d. u. b. o. n. e. u. l. a.
 q. r. e. m. o. z. a. n. o. s. e. d. e. h. u. l. q. d. v. i. n. t. i. b. s. v. o. m. l.
 v. n. d. e. p. r. e. s. i. a. p. u. e. i. h. i. m. a. d. e. r. i. a. t. a. n. e. q. d. o. n. e. l. q.
 i. n. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. o. s. s. i. t. o. b. l. i. u. a. r. i. e. p' s. i. c. p. o. c. e. v. q. e. u. i. t.
 q. u. i. c. o. g. e. r. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. e. m. s. e. n. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. a. l. i. a. z. s. p. e. i. n.
 v. o. l. u. n. t. e. q. d. n. q. u. i. s. i. c. d' a. n. o. s. u. p. e. r. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. h. i. p. e. r.
 a. g. g. a. r. e. m. d. i. a. z. e. g. u. e. q. u. a. z. v. i. p. l. u. s. r. o. t. a. u. t. e.
 m. e. q. s. i. c. o. l. l. i. g. e. n. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. n. a. g. g. a. r. e. d. e. a. l. i. a. z. s. p. e. i. n.
 s. i. d. e. p. o. t. e. r. e. s. p. e. i. n. s. o. l. u. q. z. u. i. i. q. d. n. s. e. n. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s.
 a. l. i. p. e. z. a. d. v. d. a. d. h. o. c. q. d. s. e. i. a. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. a. l. i. o. s.
 a. p. p. l. i. c. a. t. i. o. n. e. s. a. d. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. u. t. u. d. e. a. r. v. n. t. s. i. c.
 e. u. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. g. u. i. t. i. b. i. l. i. t. u. l. e. a. q. u. i. s. e. n. t. p. o. c. e. c. o. l. l. i.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. o. t. e. r. e. s. p. e. i. n. a. p. p. l. i. c. a. t. a. d. s. p. e. m. p. o. t. e. r. a. m.
 o. l. i. d. a. n. t. u. t. s. i. c. c. o. n. t. r. i. b. u. t. i. o. n. e. s. c. u. p. o. t. e. r. a. s. p. e. i. n. a. u. t. a. p.
 p. l. u. r. i. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. a. l. i. a. z. s. p. e. i. n. a. d. a. l. i. a. l. s. p. e. i. n. q. m. p. o. l. e. z.
 s. i. e. n. t. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. e. i. n. p. o. t. e. r. e. s. p. h. i. s. e. n. t. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s.
 s. p. e. i. n. e. i. o. p. p. o. t. e. r. a. z. v. i. l. l. i. s. q. e. e. d. d. v. n. h. a. l. r. o. e. l. p. o.
 q. u. e. m. i. n. i. a. a. d. o. p. p. o. s. i. c. s. i. c. d' a. z. i. l. e. q. r. o. p. e. z.
 q. b. n. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. o. l. i. g. u. r. v. n. p. o. t. e. r. a. m. v. n. i. q. u. i.
 s. e. i. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. q. i. e. s. p. e. i. n. o. p. p. o. t. e. r. e. s. i. c. q. u. i. s. e. n. t. a. z.
 d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. v. n. i. l. s. p. e. i. n. s. e. n. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. o. m. n. i. a. s. p. e. i. n. e. i. o. p. p. o.
 a. d. v. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. d' e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. i. t. a. c. u. p. i. n. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. a. b.
 a. l. i. a. l. q. z. q. u. i. c. o. g. e. r. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. v. n. i. l. s. p. e. i. n. s. e. n. t. q. s. e. i.

uqz

ce

debeno

qz

Quoniam...

sed tangit: q. r. p. qm. diffon. hucel q. q. m. p. qd. le
diffi. m. r. l. accipe. r. p. q. hico sic. r. p. h. diffon. r. diffi.
accipe de eis de quib; si scum. q. u. l. p. h. diffon. p. qd.
f. ai. a. diffi. r. de. f. u. r. p. e. l. o. e. h. u. d. e. m. f. u. o. q. u.
f. r. p. q. d. h. i. c. o. q. e. u. h. a. r. q. p. m. e. d. i. u. e. e. u. r. e. a. l. e. u.
u. r. h. i. d. i. f. f. o. n. o. i. s. b. u. d. q. d. e. i. r. e. q. p. d. i. f. f. o. n. u. l. e. i. u.
h. i. r. h. i. u. r. l. e. s. a. c. c. u. s. p. o. s. t. p. o. t. a. l. i. o. s. m. o. l. h. p. u. l.
r. e. s. i. u. r. t. i. p. o. t. r. o. u. e. d. e. i. r. d. e. r. o. a. u. d. i. f. f. o. v. n. a. u. m. u.
r. e. r. d. u. p. l. i. c. h. a. r. g. d. i. f. f. o. n. o. i. s. u. n. q. u. i. n. g. u. r. p. l. e. l.
n. o. c. e. s. a. d. e. x. p. o. s. i. t. u. m. v. o. c. a. b. l. i. u. n. e. n. o. m. i. n. e. i. p. o. t. e. h. y. l. l. o.
r. i. a. n. e. q. d. y. h. a. s. a. d. i. f. f. o. o. n. d. e. n. t. u. n. i. u. d. e. n. n. o. n. d.
l. e. s. a. c. c. u. s. h. a. r. a. l. i. m. o. d. r. h. i. d. i. f. f. o. f. o. r. t. t. b. i. v. n. a. q. u. i. d.
r. o. u. d. i. f. f. o. q. d. e. l. e. e. t. i. u. d. i. f. f. o. t. i. r. v. o. c. a. l. i. p. e. i. p. o. n. t.
a. l. i. u. m. o. d. a. u. r. o. u. d. i. f. f. o. q. u. i. d. t. e. l. u. d. i. f. f. o. d. e. m. i. n. i.
p. q. u. i. d. r. h. i. c. t. r. e. l. m. o. i. q. p. q. u. i. d. l. i. g. t. s. u. p. l. e. q. d. e.
n. o. i. s. d. e. m. i. t. a. u. r. u. v. n. u. d. e. m. i. t. u. d. e. m. i. t. q. u. i. p. r. i. n. c. i. p. d. e. i.
e. e. q. q. u. i. d. r. i. d. i. f. f. o. d. i. p. d. e. m. i. t. o. p. o. n. e. d. r. e. n. t. a. d. e.
m. i. t. o. s. p. o. s. t. e. x. p. o. s. i. t. i. p. d. i. x. p. o. s. d. r. e. n. t. d. i. l. d. i. f. f. e. n.
r. e. i. d. q. r. o. n. a. r. r. q. u. i. d. r. o. n. i. t. u. d. i. f. f. o. d. r. o. q. u. i. d. e. s. t.
r. o. n. a. r. e. r. q. u. i. d. r. o. n. i. t. u. d. i. f. f. o. d. i. o. p. a. l. l. o. m. i. a. b. s. t. r.
r. o. n. e. r. e. g. e. r. e. s. i. n. q. u. i. d. p. q. u. i. d. r. o. n. a. r. d. i. c. s. i. c. o. p.
i. d. e. x. t. i. n. g. u. i. t. i. g. n. i. s. v. n. d. a. m. i. r. e. r. o. n. e. v. n. i. a. b. s. t. r.
e. o. s. h. i. q. u. i. d. q. u. i. d. r. o. n. i. t. u. d. i. f. f. o. q. u. i. d. r. o. n. i. t. u. d. i. f. f. o. q. u. i.
e. x. t. i. n. g. u. i. t. i. g. n. i. s. u. l. u. t. q. r. e. x. t. i. n. g. u. i. t. o. m. i. g. n. i. s. q. r. e. d. u. c.
e. x. d. e. n. t. q. d. e. d. i. f. f. o. r. s. u. p. l. e. d. i. f. f. o. r. d. e. m. i. t. o. h. i. a. m. o. d. o.
d. i. f. f. o. d. i. f. f. o. h. i. q. d. d. e. m. i. t. o. r. e. f. q. d. d. i. f. f. o. r. e. f. q. d. e. i.
q. e. r. o. e. r. d. e. m. i. t. o. q. u. i. r. o. a. q. p. o. n. t. u. i. n. a. c. t. o. n. e. d. e. m. i. t. o. e.
r. p. a. l. l. o. i. a. b. s. t. r. o. n. e. u. p. o. t. p. p. r. i. d. e. l. e. s. i. c. a. d. i. f. f. o.
r. d. e. i. a. b. s. t. r. o. n. e. r. d. i. f. f. o. p. o. s. t. e. a. p. o. t. a. b. u. m. o. d. u.
d. a. m. p. e. t. e. l. u. d. i. f. f. o. r. o. n. i. t. u. s. h. i. c. g. r. a. m. m. u. l. f. o. r. i. n. u. s.
h. i. a. q. d. q. u. i. d. e. r. h. i. p. r. d. e. m. i. t. o. i. s. t. e. o. q. u. i. a. p. r. e. l. p. e. e.
r. q. u. a. r. i. s. t. o. s. m. o. d. o. s. d. i. f. f. o. n. u. i. a. d. d. e. m. i. t. o. m. h. i. p. u. c. o.
p. a. r. e. o. q. d. u. d. e. m. i. t. u. d. e. m. i. t. o. d. e. q. d. d. i. f. f. o. q. r. i. m. e.
r. q. h. e. m. e. i. d. e. m. i. t. o. e. u. l. q. d. e. i. i. m. e. d. i. o. h. i. d. i. f. f. o.
o. n. d. e. n. t. v. n. i. u. d. e. u. n. o. i. d. e. m. i. t. u. s. v. n. a. u. d. i. f. f. o. v. n.
d. e. u. n. o. i. p. r. q. u. i. d. s. i. l. l. d. i. f. f. o. s. o. l. o. e. u. l. u. r. d. e. l. e. n. s. u.
a. d. e. m. i. t. o. e. g. e. n. u. n. d. e. l. e. n. d. i. t. a. b. a. b. s. t. r. o. n. e. e. a. q.
i. p. l. q. d. q. u. i. d. e. r. q. d. e. i. u. i. p. r. q. u. o. d. q. d. e. i. s. t. e. o. q. u. i. a.
s. i. c. p. o. e. r. e. c. e. p. t. a. r. q. d. e. a. d. i. c. a. p. l. o. h. i. m. a. u. t.
s. p. e. r. i. d. e. m. i. t. u. s. e. x. d. e. n. t. r. q. l. e. i. p. r. q. d. q. u. i. d. e. i. d. e. m. i. t.
r. q. u. o. u. h. u. p. o. l. i. u. s. u. l. o. e. p. o. e. r. i. q. u. a. r. u. q. u. a. r. u.
d. i. f. f. o. n. u. i. h. i. p. p. p. r. i. n. p. r. e. n. t. e. l. e. o. n. u. l. d. a. m. p. a. u. t.
u. i. q. r. m. o. d. u. s. d. i. f. f. o. d. i. f. f. o. r. q. l. e. d. e. m. i. t. q. u. i. d. e. r.
q. u. o. u. r. q. u. o. r. d. i. f. f. o. r. q. u. i. h. i. p. a. t. e. r. p. h. a. p. r. e.
l. e. o. n. l. p. e. c. u. i. a. t. o. m. u. n. o. r. d. i. f. f. o. n. e. d. a. m. p. l. i. a. q. u. o.
a. d. d. e. m. i. t. o. n. i. l. e. h. i. d. e. m. i. t. u. s. h. i. p. h. i. q. d. e. m. i. t. q. r. q. u. e. l.
d. i. f. f. o. q. d. d. e. m. i. t. o. p. o. n. e. d. e. c. e. n. t. r. q. u. o. q. e. u. l. d. e. e. e.
d. i. f. f. o. n. i. r. d. e. m. i. t. o. m. r. q. u. o. u. h. i. h. i. s. m. a. o. r. d. o. h.
p. r. i. s. a. d. a. n. t. e. d. e. n. t. e. p. q. d. q. u. i. d. r. o. n. q. d. n. o. d. e. m. i. t.
r. p. n. e. d. e. m. i. t. o. i. s. i. q. d. e. m. i. t. u. s. r. i. s. t. o. v. n. e. a. n. g. u. i.
s. i. c. f. u. r. p. u. l. o. r. e. q. u. o. q. d. q. u. i. d. r. q. d. n. o. d. e. m. i. t. h. i.
p. d. e. m. i. t. o. m. r. q. u. o. u. o. r. e. q. d. i. q. d. q. u. i. d. r. q. d. d. e. m. i. t.
r. p. u. l. f. u. r. v. i. f. i. c. a. r. e. q. d. a. q. d. q. u. i. d. e. r. q. u. o. u. i. q. m.
i. n. f. i. c. a. r. e. q. u. i. d. d. i. f. f. o. r. q. u. o. r. q. r. i. p. n. e. p. n. e. c. i. p. i. o. i.
r. e. n. d. e. b. a. t. s. i. c. p. e. o. r. d. o. p. e. p. r. i. s. p. n. e. i. a. d. h. i. q. p. r. i. u.

ex in dnu r. odo. C. e. l. e. o. m. i. t. a. q. u. i. n. t. e. a. p. r. d. e. d. i. f. f. e.
b. u. n. d. i. f. f. o. i. l. q. u. i. p. o. t. a. u. c. m. p. p. r. e. l. e. o. n. l. q. r. q. d. i. f. f. o.
f. e. i. f. s. p. e. m. r. p. e. a. m. f. o. r. t. e. r. d. i. f. f. o. f. e. i. u. b. d. a. m. p. a. m.
i. n. t. e. r. e. u. l. i. q. r. e. e. u. r. d. i. f. f. o. f. o. r. t. u. l. h. a. r. u. b. p. o. s. s. i. t. d. e. m. i. t.
r. u. r. f. o. r. t. u. l. d. i. f. f. o. p. o. s. s. i. t. o. n. d. i. p. r. i. n. t. e. s. o. q. u. i. u. r. d. i. f. f. o.
i. n. t. e. h. a. r. o. p. d. i. f. f. o. n. i. f. o. r. t. e. e. u. l. a. r. e. u. r. u. i. d. i. f. f. o. p. a. l. l. i.
h. a. r. o. p. d. i. f. f. o. n. i. f. o. r. t. e. v. q. d. q. e. r. t. o. n. e. h. i. q. d. i. f. f. o. l. e. o. m. e.
r. e. c. u. r. t. o. e. u. l. d. i. f. f. o. t. b. i. u. t. d. i. f. f. o. p. a. l. l. o. i. s. r. e. u. l. i. q. r. e. s. u. f. f. i.
m. o. r. d. i. f. f. o. n. e. q. d. e. u. l. a. r. a. d. i. s. a. p. r. e. l. e. o. n. l. C. e. p. s. i. c. p. o. e.
o. i. l. d. i. f. f. o. r. e. i. u. r. p. p. p. e. d. i. n. t. e. l. e. o. m. g. e. i. u. s. i. c. e. e. p. o. t. i. t.
e. e. d. i. f. f. o. p. q. l. g. u. l. e. e. r. i. d. i. f. f. o. p. a. m. e. s. t. i. f. i. n. a. l. e. s. i. c.
p. r. i. n. t. e. r. u. i. t. e. q. u. i. d. i. f. f. o. n. i. p. e. a. m. e. s. t. i. f. i. n. a. l. e. s. i. n. a. g. u. r.
a. c. m. i. s. t. i. n. e. l. p. o. m. e. d. u. t. m. o. l. d. i. f. f. o. i. l. C. e. m. i. p. p. r. e.
l. e. o. n. l. p. o. t. u. o. l. m. o. l. y. u. f. u. u. i. q. i. p. p. r. e. r. d. a. m. u. t. i. n.
s. u. f. f. i. n. e. p. h. i. q. r. q. u. o. u. i. u. m. m. e. d. i. a. t. e. e. u. l. a. r. i. s. a. p. r. e.
r. e. d. u. c. a. n. t. a. d. d. n. o. l. q. l. p. o. t. i. t. p. C. e. m. i. p. p. u. e. u. l. a. u. r.
a. u. c. s. i. p. o. s. i. u. r. t. r. e. l. m. o. l. d. i. f. f. o. n. u. i. d. i. x. a. n. q. d. q. d. a. e. h. i.
d. i. f. f. o. q. r. p. n. e. r. e. m. i. t. o. i. l. q. u. e. d. a. r. h. i. a. q. d. e. m. i. t. o. p. o. n. e.
d. i. f. f. e. n. t. h. i. c. a. l. o. t. p. o. t. u. o. l. m. o. l. q. e. r. i. s. u. f. f. i. n. e. p. h. i. q. r.
q. u. o. u. i. t. r. e. l. m. o. i. r. e. d. u. c. a. n. t. a. d. u. t. o. l. d. n. o. l. C. e. m. a. t. h.
d. i. f. f. e. p. e. a. m. f. o. r. t. e. m. e. t. h. a. p. e. s. t. i. n. e. p. r. i. n. t. e. m. o. r. a. l. i. l.
p. r. i. n. a. l. e. e. a. m. r. i. s. i. c. m. i. t. m. o. i. d. i. f. f. o. n. u. i. h. i. a. r. i. s. t. p. o. m. e.
d. u. o. l. q. r. i. s. u. f. f. i. n. e. r. o. q. e. q. l. e. m. i. u. n. i. a. d. u. t. o. l. d. u. o. l. q. l. h.
p. o. r. e. d. u. c. a. n. t. C. e. d. i. s. s. q. s. i. c. d. e. x. u. l. i. p. h. i. q. r. e. r. o. r.
f. e. q. r. e. l. s. e. d. i. u. n. a. l. f. o. r. t. e. e. s. t. i. n. e. f. i. n. a. l. e. s. i. n. t. u.
m. i. g. e. u. r. m. e. d. i. a. t. u. s. p. o. t. e. e. s. t. e. s. t. e. s. t. i. n. e. l. e. r.
l. o. q. r. e. e. s. t. i. n. e. r. u. d. e. e. s. t. i. n. e. q. u. i. r. e. C. e. m. i. l. o.
r. e. f. i. n. e. m. i. t. u. r. u. d. e. f. i. n. e. e. x. r. i. s. e. e. i. f. i. n. a. l. e. r. e. e. s. t. i. n. e. l. e. r.
f. o. r. p. o. s. s. i. t. e. s. p. h. i. n. d. i. u. l. i. c. u. u. q. r. e. x. p. e. a. a. f. o. r. h. i. r. q. u. i. n.
s. i. c. u. i. l. l. a. i. c. a. d. i. u. d. i. c. o. g. q. d. i. a. u. c. d. i. u. d. i. t. a. m. f. o. r. t. e.
h. i. m. t. e. r. q. p. h. i. n. d. i. t. t. b. f. o. r. e. e. s. t. i. n. e. r. i. n. a. l. e. e. s. t. i. n. e. l. e. r.
s. i. m. i. l. a. d. f. o. r. m. r. e. d. u. g. e. s. t. i. n. e. l. e. r. u. i. n. t. e. r. i. n. e. l. e. r. i. d. e. e.
q. d. f. o. r. u. n. q. r. e. p. l. e. o. r. o. p. r. i. n. e. l. e. r. f. o. r. p. d. p. h. i. q. r. e. r. i. t.
a. d. p. o. b. i. n. q. m. h. i. s. i. c. u. n. e. e. u. r. i. t. a. n. g. u. r. s. i. p. o. n. t.
i. u. u. i. d. i. f. f. o. n. e. l. e. o. q. t. b. d. i. f. f. o. e. f. o. r. t. e. q. p. h. i. n. d. i. t. e. s. t. i.
r. i. n. a. l. e. r. i. n. t. e. d. i. u. d. i. t. u. s. m. a. l. s. i. h. i. f. o. r. t. e. l. e. s. q. f. o. r. e. o.
p. h. i. n. d. i. t. s. i. g. a. n. n. e. t. e. s. t. i. n. e. r. i. n. a. l. e. C. e. d. i. s. s. q. d. a. u. c.
p. o. t. i. t. h. i. d. i. f. f. o. n. u. i. r. e. a. l. i. u. d. i. f. f. o. n. o. i. s. u. i. d. i. f. f. o. r. e. h.
p. q. d. u. r. e. d. u. c. a. d. u. l. l. a. l. a. e. v. r. e. a. t. a. d. u. l. l. a. l. r. e. d. u. g. d. i. f. f. o.
o. n. d. e. n. t. u. n. i. u. d. e. u. n. o. r. d. i. f. f. o. f. o. r. t. e. v. n. i. r. e. d. u. c. i. a. d.
f. o. r. t. e. d. i. f. f. o. n. i. r. d. i. f. f. o. q. e. c. l. u. d. i. h. i. d. i. f. f. o. f. o. r. t. p. a. l. l. o. i. s.
v. n. i. r. e. d. u. c. a. d. f. o. r. t. e. d. i. f. f. o. u. i. q. r. e. m. i. t. o. p. o. n. e. d. r. e. n. t.
r. d. i. f. f. o. n. i. t. p. a. l. l. o. i. s. o. l. i. n. e. x. p. n. e. i. t. t. b. i. q. r. e. i. n. p. a. l.
r. i. s. e. p. q. r. e. r. e. d. u. c. a. n. t. m. e. q. u. o. r. d. i. f. f. o. e. l. q. u. a. l. p. o. t. i. t. a. d. i. l. l. a. r. d. i. a. r.
a. u. c. i. s. a. p. r. e. l. e. o. n. l. C. e. m. i. m. e. r. e. l. q. l. p. o. s. i. u. r. a. c. i. p. q. r. p. o. a. c. i. p.
s. i. c. r. e. d. u. g. a. d. h. a. l. d. i. f. f. o. n. e. q. r. p. n. e. d. e. m. i. t. o. i. l. e. d. i. f. f. o.
f. o. r. t. t. b. i. v. n. i. r. e. d. u. i. a. d. d. i. f. f. o. n. i. f. o. r. t. e. v. n. i. a. q. e. c. l. u. d. i. t. i. d. i. f. f. o.
e. a. d. e. n. d. i. f. f. o. f. o. r. p. a. l. l. o. i. s. r. i. n. o. u. l. a. r. e. p. a. l. l. i. n. e. q. r. e. d. i. f. f. o.
r. e. t. b. o. p. a. l. l. o. i. s. u. i. h. i. q. r. e. m. i. t. o. p. o. n. e. d. r. e. n. t. r. d. i. f. f. o. n. i. t.
p. a. l. l. o. i. s. v. n. i. r. e. d. u. c. a. d. i. n. t. e. C. e. d. i. s. s. p. r. i. p. e. d. a. d. i. f. f. o.
a. r. p. e. a. m. e. s. t. i. n. e. r. i. n. a. l. e. t. b. f. o. r. t. e. q. p. h. i. n. d. i. u. r. i. s. i. c.
o. n. i. l. d. i. f. f. o. n. e. l. a. d. u. t. a. l. d. u. a. l. s. p. e. l. d. i. f. f. o. i. l. r. e. d. u. c. i. u. r.
s. i. t. b. i. u. t. d. u. o. b. i. m. e. b. e. q. p. o. t. i. t. a. c. o. p. h. i. n. d. i. u. r. o. n. e. l.
d. i. f. f. o. e. l. p. a. l. l. i. q. u. i. d. e. q. d. i. f. f. o. f. o. r. t. e. p. o. s. s. i. t. d. e. m. i. t. u.
q. u. i. s. i. c. f. o. r. r. e. t. i. a. r. t. u. n. i. i. n. i. f. i. n. i. l. f. o. r. m. v. n. i. d. e.

q. d. m.

idem r. d. x. u. o.

h. e. e.

q. m.

art. 100

ad illar. d. i. a. r. q. r. p. o. a. c. i. p. p. r. e. l. e. o. n. l.

d. i. f. f. o.



r n auct. auo in di qd illi duo hntur qui e ro melle se
 decoli ne iuc. auo v qtuos qui e capia pntia ardr
 scia e decoli ne mozar ar. n. ostante i ope v hie scia
 mozar i opone ostante v n hie m pnc vntil etnce
 h op s i ostante g. h no bor flant v n ar p exoell a
 appar mozar i p h dnt ita duo ee decoli ne mozar
 pnt au qvta vnt qui e melle scia ro e decoli ne melle.
 auo v qui e ar pntia i capia e decoli ne mozar
 i dnt ita ta iuca v m. n. e obm vntil spe
 h i p h e v m. n. v n p ur vntil pnc n deliq pntia
 i v m postul ur v m n n i x deliq pntiam i et
 icollatde v n p ad v m postul i h h p h o qd d m
 dlo rangar v m p. p h o qd d scia rangar v m p n
 p h qd d r o rang v m mcollatde snt ita ta qd hie
 vntil mo ue ho dnt qm i p h e v bonu bonu car
 bonu mearu bonu mcollone v m ad alim pnt
 colatit iurute bonu mcollone v m ad alim car
 ar mcollone v m bonu ad ad hie g i p h e p dnt
 Ad p obm ad q. auo allig d m m sciam i melle m
 mgnm gnant pntia i hie referdo i p ad h m i hie h
 decoli ne lo. hie a dnt qd e decoli ne melle pnt vnt
 i m a p rocep i p h e mozar. n. melle qui e i r ocep i p h e
 i m a v snt decoli ne melle p h e v olo ad p h e d
 q. m p h i s. dnt melle m delibato v m m v de aia
 m p d m o u e n t e a l l i g a u o d m m d e l i b o n e v a p
 h n t i o m e x q h i d m m p o q m i e i t a a d u t .
 Ad ad d ar p exoellam appar mozar scie roe de
 i p h e i t a d u o q e a r v s n a d e c o l i n e m o z a r p o
 qm auctu Ad ad d qd cogit vnt alligat pnt ee
 dnt ar d m m i d e l o n e a u t h i a f f e u i d i l o n e h i e
 p n t p h o i e o g h e d i l o n e h o p n t m o z a r i c a p i
 e o g e x a l l i g a t e a f f e u i d i l o n e v i d i l o n e e x i
 h e d n e m o p h e e a u t u d e n q d e u u r m l g a u n t i a
 v o d i a t u m q c o g e u l b o n a t e i c a p i a m i p o p q d
 i p m d u g i p e i q d e i p d m m p d n t a i c a p i a m
 qm p d n t a o s t a t i d i l o n e b o n u c a r a n u l l o v p
 l e c u n e b o n u i f u g a m a l i c a p i v o s t a t i m o g n e
 l u m i m d a r i e a f f e u i d i l o n e e u l t e .
 A u t h o p o e
 a u o m l l d a t a d e n a r d e f u a d e m u n d i q g i p q u d i
 h p o r n d e n a r s u r d e f a r e e l l o d i q q i m o p q d e n a r
 d e f a r e s i l l o d i d i e s u p a l l i m d y e h i e h i o d e n a r d e f a r e
 d e m u n d i .
 I n f a c i l i t a t l e q i o p . h i n o d i d e n a u r a p p l i
 i p m a d o p u l i m o h f a c i e r m f o q i m f o d e b e t p n t a
 f m a r i r n h i e .
 I n f a c i l i t a t d e q d e n a r h i e v a p r e d e
 m m m q g e d e n e r d e f a r e a p r e d o m m m t a l q i n d e n e r
 d e f a c i t e a p r e v e i d e m e r d i e a u o s o l e r r i a v e h a l i t a t
 m e d i u q d e h o o qd d e l u n a h i e l u m e a s o l e .
 C o n t i n
 c o r d e c u o o p o e v l u x r e c i p l u m e a b a l i o d e q u o e
 e u l t c o r p u l s u p o n t e l u x q i m l l i m c o r h i e l u m a b a
 v i l u m e n r e c i p a b a .
 A d d u o p s o l u m p u n e m p r o
 i l l . n . p o r d e n a r d e f a c i l i t a t h i e d e c a u t i e
 m e d i u m l l r o p s i l l o v d e n a r d e m l l r i l v n d a n d i h i e
 i p h r o p v d e n a r d e s i l l o d y e g l u a s b n d e n a r d e
 h i f a c i t e s i l l o d i r n i a u t l i b e n d e n o d e n a r p n t
 e d n a r a d o p u l u r a d p b l o r n d e n a n d a s i l l i m p h i

si in dicitur

debent melle hie dicitur hie facultat r n mso v denat
 dedime ad qd d r i a n d a l h . n . f a c i l i t a t a n o d i t o p u l
 r n l e q r h e p i s o l o a d h .
 Ad d d qd qd f a c i l i t a t i d e m e
 a p r e v e i n i v i f a c i l i t a t m e d i m o n . n . e a h i e h i e
 i c a u l i t v n i v i s e l y q u i p o t u r v o a e . p q d n p o t u r
 a u e d e n a r e d e f a c i l i t a t e a p r e v e i q i n i f a c i l i t a t e
 v e i .
 Ad d d qd i t a r a s o l e r r i a i n g e n i s b n t i a t
 s e h i r p e d m e r a d d i t v n i l l u p r e l i q u i s b n t i a t a d
 d i r u l i r e p e r i u l l u p i n g e n i s o l e r r i a v l u p s i b n t i
 a d d i r p u n p r o m v n i n g e n i u i q d p h i l l i t a t s b n t i a t
 h i e a u e n s i h u m e p d i e u e x e r c i o s o l a r i i h i u m
 o p a n d i p u n p r e u l c o p d i s i m e n d i r h i e s d i f f i t a u e
 i d p i d .
 Ad ad d qd a d e a l i u l h i e d m p a u r h i e
 o b i a u t h i e s b i s b n t i a t i m e l l i e o b i v a a e h i e e t a
 Ad ad d qd l u c e e d e o p o e a u e h i e d m p a u r a d u
 a u o h i u d i c o g qd d e c o p o e e u l t c o r p u l s u p o n t e
 l u x h i u r n i a c t u r qd u l l i m c o r d e o p o e v l u x r e c i p
 l u c e a b a l i o h i e v n i d e o p o e e l u x a c t u h i e a v l u x
 a c t u d e o p o e l u n e h i e h i u r p q d l u m a l u m e r e c i p e
 p o t a b a l i o p d i f f i t a l i e t a l u x l u m e s i l e n d o r h i e l u x
 v m l l o p o e m . d e c h a c o r p u l m q l u m e n i i n i a e r e a
 s p l e n d o r i i a b u n o c o r p e s u p o r i i a u o u r l u m a s p l e
 d o r e m r e c i p a b o l e l u m a v i n l o l e r l u m a a s o l e i a e r e
 f i a n t p n t u l l i b .
 Q u o n e l e e q d e l m i o r e .

Explicatio

dicitur in p h o q d p h a t d e a m p l u m m e d i a u o
 h i e d e f a r e a l i o v n i p a l l e l a s g e n e r e p d i d e a f a p t a n
 a l e h i e p e r a n t o r q d e x q d a n g l o e x t e r i o r i p h e a n g l i
 e m o r m e i f e c o . q d e s e q u a q d i p e p a l l e l a s g e n e r e
 h i e d e f a r e m p i t e r e c o p e p h a n . h i e a m o r e h i u o t o n
 g a n g l o p i q . a . e m o r a n o t o p i q . b . t e n . s . a n g l o . b .
 v a n g l o . c . p e r l e t g a n g l o . c . g n a o r a n g l o . a . a p n .
 v c . f a l e s q e c o a l e n i . s i a l i o a n g l o . e . d . v a n g l o . a .
 f c o a l e n i . h i e c i s a t e m a r a g i . a . g a n g l o u n g c o a l
 t i n g e m a y o r a l i o a f i h i e p h a t e m g e o m e t a
 p e p a l l e l a s g e n e r e . a d a r s e q u a p a l l e l a s g e n e r e s i
 t a n g l o h i e p l o s a n g l o s q d e r e s p e p h a n . a n g l o . a . v
 a n g l o . e . f a c i l i t . n . r o s t e p o l . p d i a i t a m . o i s i m a
 a d u s u p l i m a m r e . v s i r o t o t a n g l o . b . d . e .
 f p l e s a n g l o q d e r e s a z q d a n g l o . b . v d . u a l e a t p l o
 p a n g l o . a . a n g l o . a . b . u a l e e m g a n g l o . c . q
 c o a l e n i . s i a n g l o . b . v a n g l o . d . u a l e a t p l o q d a n g l o
 a . g a n g l o . c . v a n g l o . d . u a l e a t p l o q d a n g l o . s i
 a n g l o . e . d . v a n g l o . a . f c o a l e n i . g i m o r a n g l o
 u a l e p l o p a l i q . s i s i u n g u a l e p l o q d a l i q s e
 p a l l e l a s g e n e r e p e p h a t e m g e o m e t a .



qd p e e d o s i f f i c i t d i f f i n i s p a l u m c o l l i i l l i h i e d i f f i q d p o m g
 r e c e n t i b . s . d i p e a c s i . u . a d a l . a d d i p o n i m e . n i . d i f f i . p o
 p . h i e . e . d u o r d i f f a p u r a c o . a p o p o r e n t . d i f f i n i s p a l u m
 h i e . a d p l l a n z a t . u n t a o r g s i l l o d i a s i l l o d i a s i l l o d i a s i l l o
 f i g u r a t . v a c u u s i l l o r n a s i l l o r e p l l o s i l l o r . p h i e . d e x
 a p p u s e t p a l l e l i b y a b h i . f i g u r a t a d a p o r o m e d i a t a q d . p o
 p r o m e f i a n t . r e f e r r e q u o a b s t h i e d i f f i .

luc: i rura ligua no possi fi m qo. Cad a d
q q q r

ad q q d ratur p d m t o m s i q i q d d p n u d r a t p d e m t o m
 si sup o r e a n q m s i a r d e m t o m q a l i r u s i a r d e m t o m p q d
 quid q d d p n r e r n o q o **C**ad a d q d s i e q u a d d m
 i n t e r a t o r i e l m i l i g g e a f i e a r h i q o q d e n o r a t a m o s t a d i
 s a b e o q d s u p o i q o n e i q o n e n q s u b p o d e s t o q e s t
 r a t d e m h e n e r a p a s s i o n e a d s t o m r a t o w n e u l i q d s u p o
 d e t o q **C**ad a d q d s t o m d i p e d a c c u l p a s s i o n e
 d i e g q d s t o m s u p o e e s t s u a s t a m u a q s i r s t o m r h i
 p d i m o h i n a t p d e m t o m d g q q p r p o g n o m q s u p o
 s t o m e e s t s u a s t a m r z a d q d p q q u m s i r s t o m a b
 n h o p o m a d p r r a p e r s t o m r a c c u l a n s q d q u m s i r
 s i r s t o m h u r u s i r p r r i h e a r s i e q d r a q o p d e m t o m
 r a t **C**ad a d s i e p e e r a p p l l a r a c q r e r p q u i d e q o e l
 o p o r a l s i z r a q u i d e q o e l s i m p l i c e l r a q d e d i e e n
 s i m p l i c e s i e a n o p o r a t i p u l d e t e r e x f i c a r e d e s i m p l i c e
 d e o p o r a t i s u p o d i a r e s i m p l i c e l o p o r a t i **C**o m i t
 q o i p o s i m q l i p o e r q o q r m q l i q o n e r q o q r
 o m i t q o o p o r a t i o q q u i d a p p l l a r q o m o p o r a t i r a d
 s i m p l i c e r z d d a d h q u l a o p o r z s i m p l i c e q d q n i q d q e
 r i q d e q n o d i s t i n c t p e e n t q u i o p o r a t i e q u i d i s t i n c t p
 e n c i a **C**e h o b i q m s i h h q o n e r h o s i r a l n e e t
 q o o p o r a t i e n o d r a m t p e e n a m h o r a l q r z q e
 d e h o e q d a c q r e c o g n o s c e n t e l q r q u i d p q u i d q d
 a n o r p m o l i m p a p l o a l i o a d i s t i n c t p q u i d a b
 i p o q r s a c i e n t e l p q d m i l t o n e l n e s c i u t i p m q r
 p h g l e q d p u l s a m i p q d q m q r r h i e s a c i e n t e l q r
 n o q r p q u i d **S**a c i e n t e l q r q r i p e a m s i s a r e p
 a m e s e r e p q u i d q r s a c i e n t e l q r s e i p q u i d s i z
 q r i p q u i d **C**ad a d e r a c m i s t r a q r s a p q u i d
 s i m l s e m t q r r p q d q r r e **C**a e d e q o e s i z q o
 s u p o r i n g u a l i r a r u m p a l i q e g q u i d s u p o r a t
 q o s i z q m a c s u p o r e n t a u r n e n t s i e n t s i e n t
 r a l i r q u i e e n t q r i s q u i r z s u p o r e **S**i d i c a r
 q s u p o r e n o e n t r a n t e n t s i n o s u p o r e i n g u a l i
 r a r u m p a l i r h i o u r q m d o m o e n t s e **C**ad a d
 d q d h i q o n e l d u p p o s s i e o s i a u r s e a u r p
 r e t o m a d d e m t o m s i s e o s i e a l s i m p l i c e l p o d
 o p o r a t i r e f e n d o m e a l a d d e m t o m s i e p o p o m a d
 d e m t o m o p o r a t i p o d o s i m p l i c e l q u o o p o r e p r a t
 p d e m t o m s i m p l i c e l u e r o m i r h i c o d i a r a u r i p l
Cad a d q e e r q s q d a m h u r e e p l e q d i p a l t u r
 n o p l e s t a h e e e p l e q m p n e s b e f a s b e r u a
 a c c u l v h e e p a v n a c c u l p l b a m u b p p n e i
 s b e h e e s u p r e n e a d h u r e o s b e r a c c u l
 I n t p n e s u p o r a t c o c r u r a d e e a c c u l i s t o r u s v n
 a c c u l m p r e t i a r a p n e i s b e r a p r e a p n e i s u
 s u p o r a t r h i o q r h e e a d u o b y d e e e o p n e i v n
 q o n e l i l l e q q u i d e a c c u l e s i d e m h e n e i a c c
 d m o p o r e d i n a c c u l e o p n e i e m p r e h e e
 a p n e i s b e r i p r e a p n e i p n e v n m e d i u i d e n e
 q d d i e e e n t p a s s i o n e s f i c i o e x p n e i s b i r p a s s i o n
 q o u q r r p q u i d q r u r d e a g n e r h u r e s e p m o d
 a c c u l s i d e m h e n e i a c c u l n o p a s s i o n e a d s t o m p
 q d m o q e l o p n e r s i e d e m z s t a h e e e p l e r u
 p a s i a b a r h i e d i s i m p q o a s i e r a q u i d e d e s t a

quere. si de eo qd h se admod sbe rple stantel d n
 q d i s t i p m o d s b e s e h e r i d e q q q u i d s i r q m e e d e
 n o p m o d s b e s e h u r e r u o q o s i z r a q u i d z q o e l s i m p l
 d m **C**ad a d q u i d q o e l q q u i d d e e o q d i s t i p e e n
 a b e o d e q q r d m o c o p o r e h a q o e l s i q r r p q u i d e s t
 q u e r e n p a s s i o n e p q r p e e n d i s t i a b a l t o s i q o s i e
 q u i d d e e e r e n o d i s t i a b e o e z e e s i s i m p l i c e l e o
 i d z l q u i d e q u i d d e d i s t i o r d i s t i n d i s t i p e e n a
 d i s t i o i d q o s i z r a q u i d e q o e l s i m p l i c e l d m **C**ad a d
 s q o b i e p r q m n d q o q u i d a q o e r b a l i r h i e o b
 s i s i e d e m z **C**ad a d q h a l p e e n n d i s t i a b h o e
 h o n p e e n d i s t i a b a l i a d d i r n s i e e n a h o i s g n u
 v l d d q l i n d i s t i a r p e e n s i g n u r u u r d e q u r
 h o s i r a l p h d e h i q o o p o r a t i n q s i r c o p o r a t i a p r e
 r e i s i q r s i g n u r e e r e i o p o i m o q r e n d i **C**ad a d q
 o d i r a u e s u p r q s a c i e n t e l p q d m i l t o n e l n e s c i u t
 q r i p e l o d e q r r p q u i d p u r s u r q o n e l r u p u r s e
 d e e m e d i r h i e n z q d a u e h i r i **C**ad a d i s t i d i e h
 r s a o m e d e e h d g q d s a c i e n t e l p q d s a u r q m b e n t
 i g n u r s e s a r e e s e u r r h i e l o g h a s u p r s a c i e n t e l a p
 q u i d m i l t o n e l n e s c i u t s e s a r e q r u m s e u r q r
Cad a d q s a c i e n t e l q r p q u i d q r q u i d d e m z s a c i e n t e l
 q r s a p q u i d n m e e l s e u r p q d p h q r e i p q d v l a
 q r p u l t p e s e i q r q m p q u i d q m s e i q r i e g l i a p m u l
 s i q u i p q v l e i r e g n e n d o a g e s i p m u l l a t r e n q u
 r e s o l u t q m i p m u l l a t s e i a m i p q m r e l z r a q u i l l i
 e c i p u l a p r z p o e l i q u i q m r e g l i a d o c t o e s u p p o f
 m u l l a t r h i e p u l t p e s e i q r q m p q u i d v n h u r e l u r o g l
 q r q r i p q u i d a n q m r e s o l u t q m s e i a p q d r e s o l d o
 q m i p m u l l a t **C**ad a d q s i e s e i q r r p q d a p v n a d e m
 i d e x p o n u s i m l n i e o d r p v n o n a p r p u l s e i q r q m
 p q u i d v n d e m z p v n a m d e n e s e i u r o q u r d e m e
Cad v n i m d q d i s t i e n t a b e e e n d e n t i a c t u n m
 e n t v n d q r e n t s i h i m i r e n t i a c t u d i c o g q q o s i z
 s u p o r e n t s i h i m i r a g n u r e n t a c t u a l e q u o n s i e
 d e e e n t n s i h i m i g n a l i z q m e n t s a c t u s i q m e e
 a c t u e p q s i z s u p o r i n g u a l i i q q u i r i s p a l i
Qu e r i m u l a u t e c u q u a m u l q r e a u s i e
 s i m p l i r e S u p r o a u e q u e r a t q o n e l i p r e
 u l a m a n u s u a z r e d u c e m a l a d i n u c e u r q u o r
 a d d u a l e r v n i u l a d m i a r o a h r e d u c e n t
 s e d e d e d e q q u i d e r h i e l q o n e l s b i v n e i
 e x f i c a u r d e m p o s i t u r e x i m t i l c e n t a m e d e
 q e s b e r u h u r p r i s i d i c i a q r r p q u i d s q o n e l
 p a s s i o n e s i e q u i d d e e s t i q u i d z d e c i p n e e u r d e
 p n e i l l i r a q d e e a u p a s s i o n s i d e m h o c i q u e l
 e e z e e n t e a d a p n e s t i s i e d e m s u r h i v n
 i d z p n e e m q o n i q q u e r d e s t o r p a s s i o n e
 p q d d e b u r m a l r e d u c e a d u n i t a t e u l a l e q d
 o m i l i l l e q o n e l p v n a d e m t o m p o r a l l i m a n z t r a n d
 v n i d z m e d i u t r a n d a l u l a l q o n e l q r v i u l t o
 s o d o e r a u e q u e m e m e n e n e c u s i e q u o r q u e l
 p o s s i a s d e q q u o r m e d i a a d r e m o h i q o n e l r e
 d u e a d u n i a p h o e m u l e l q d n o q u e l n v n m e e o q r m e m u n
 h u r e n t h i q o n e l r u m p r e x t r a p u r e v u l t a

12

13

Aut



terro

5

aut redue qnos h' aduuce' r' p' id. di. In p'm
redue qnos ad. d. Insa redue un. ad vna. pa
p' idual di' r' p' ad d' q' a' due ad q' redue qnos
Insa mar qda' ambigui p' b' t' b' p' p' h' qn'
a' e' q' r' . Sa me. dico a' e' aut s' mpre. Se p' ma
t' q' ac d' qnos q' r' qnos redue' ad illal dual r' h'
p' idual di' r' p' d' aut q' r' q' s' i' r' q' e' redue' q'
ad illal p' p' h' . q' n' g' at' r' omib; q' oib; Sa p' id.
di' r' p' d' aut. q' r' redue' q' s' quid; r' p' quid; ad
illal dual p' r' m' Insa h' o' p' s' u' p' o' m' ex' p' p' h'.
r' omib; n. ut. Sa me. r' quid; r' defes. p' u' l' u' l' t' e'
p' illa m' q' redue' utal q' r' m' o' r' q' o' n' e' s' ad vna' r' h'
p' id. di. r' m' p' redue' illal ad h' m' a' . Insa r' e' c' a' p' l' a' t'
ca' q' d' e' a' s' . p' p' h' . q' a' m' e' d' i' u' s' i' t' q' d' . Sa h' . h' e' q' d' i' c' i' t'
q' quid' s' i' r' e' a' s' . h' . d' i' o' p' r' i' u' u' i' i' v' u' n' i' l' o' i' p' l' e' n'
l' e' o' e' s' t' v' i' . p' r' e' l' e' t' e' p' a' m' s' i' c' p' e' c' e' d' i' t' i' d' e' m' ; q' d'
q' r' u' e' r' s' q' o' e' s' s' i' e' r' q' r' e' . r' q' u' i' d' e' . r' p' q' u' i' d' ; e' a' u' t'
q' r' i' q' r' e' a' u' s' i' z' s' i' m' p' h' d' q' . q' o' s' i' z' s' i' m' p' l' e' r' e' q' r' i'
u' r' i' s' i' t' m' e' d' i' u' a' u' t' n' o' h' a' c' o' g' l' e' a' q' ; m' e' a' u' s' i'
e' a' s' i' m' p' . a' u' i' p' r' e' r' e' f' a' t' u' s' i' m' p' a' d' q' o' m' s' i' e' q'
e' s' i' m' p' l' e' . l' i' p' r' e' i' p' r' e' a' d' q' u' i' q' ; q' q' r' i' t' d' e' a' c' e' t' e'
p' q' ; m' p' r' e' r' d' e' m' s' i' s' i' p' i' . **C** r' a' m' q' r' i' p' q' u' i' d' a'
a' u' t' q' u' i' d' e' q' r' i' q' r' e' m' e' d' i' u' r' p' e' s' i' r' a' l' r' o' h' q' u' i' z'
q' r' i' q' r' e' q' r' i' s' i' z' m' e' d' i' u' ; q' u' i' z' q' r' i' p' q' u' i' d' ; a' u' t'
q' d' e' . q' r' i' q' u' i' d' ; m' e' a' q' o' m' i' l' q' o' ; q' o' s' i' z' m' e' d' i' u'
r' q' u' i' d' ; m' e' . e' t' q' d' i' x' i' t' a' c' . c' o' g' l' e' a' q' ; a' s' i' e' s' t'
a' u' t' s' i' m' p' . a' u' i' p' r' e' r' e' m' a' t' q' u' i' d' a' p' l' l' a' t' s' i' m' p' .
a' u' i' p' r' e' r' e' d' . d' a' a' u' t' q' r' e' a' s' i' e' a' s' i' m' p' . a' i' p' r' e'
r' q' r' e' f' a' t' u' s' i' m' p' a' d' u' s' i' e' m' p' r' e' . a' d' u' q' r' i' p' r' e' h'
q' u' i' d' m' e' e' i' q' o' ; u' r' o' l' u' n' a' d' e' f' i' e' a' u' t' a' u' g' e' v' a'
c' u' q' i' n' h' e' n' e' n' c' i' a' a' c' e' a' d' s' t' r' i' m' r' o' ; q' o' q' i' p' r' e' h'
n' . a' c' c' u' s' e' s' m' p' r' e' u' t' d' e' m' s' i' n' t' p' u' l' u' t' s' i' p' i'
q' r' a' c' c' u' s' h' e' o' s' s' e' a' p' u' c' i' t' i' p' r' i' s' t' o' m' a' h' e' e' s' i' m' p'
q' r' i' h' e' e' s' t' n' a' p' u' c' i' t' i' s' t' i' r' i' o' q' r' i' s' i' z' a' d' a' s' i' q' d'
a' d' n' o' a' t' a' p' r' e' a' p' p' o' s' i' t' i' h' i' q' o' e' q' r' i' m' p' r' e' . n' i'
q' h' e' e' i' p' r' e' e' a' q' r' i' s' i' z' l' u' n' a' a' u' t' n' o' x' r' e' q' r' i'
s' i' m' p' r' o' e' i' q' d' e' e' s' t' r' i' t' e' ; q' o' s' i' m' p' . a' d' e' e' o' q' d'
h' e' e' s' i' m' p' . n' . d' e' f' e' n' s' i' r' i' h' i' t' a' t' s' a' p' l' t' e' n' s' . **S** e' q' u'
p' l' e' i' n' a' u' c' . o' q' o' q' r' e' i' s' e' l' i' s' q' o' s' i' e' . e' m' e' a'
e' a' s' i' q' r' o' a' u' t' ; q' r' e' i' . c' i' a' ; m' e' a' q' r' i' q' r' e' a' s' i' e'
q' r' i' e' m' e' d' i' u' i' s' i' z' q' r' i' m' a' q' u' i' n' o' m' i' b' ; h' i' s' m' i' b' q' r' e'
s' i' z' a' u' t' q' u' i' d' ; m' e' d' i' u' c' a' n' m' e' d' i' ; r' o' m' i' b' ; c' a' a' t'
u' h' i' s' h' q' e' u' r' l' u' n' a' d' e' f' i' e' a' t' r' o' n' q' e' u' r' s' i' o' a' d'
m' e' a' u' i' n' o' p' h' a' s' a' e' n' t' e' l' q' . p' h' i' s' i' e' m' e' d' i' u' q' r' i' q'
h' o' e' s' i' r' . r' m' e' d' i' u' q' r' i' q' o' i' l' q' u' i' d' e' r' q' d' i' x' i' t' a' u' c' .
q' r' i' o' m' i' b' ; h' u' l' q' c' a' r' o' m' p' l' e' . s' . c' a' h' i' e' a' h' i' u' h' o' e'
r' i' n' h' . q' d' e' c' a' h' i' u' h' q' r' s' t' o' m' n' h' e' c' a' m' h' i' t' h' o' e'
s' ; c' a' n' h' . p' h' o' e' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' d' u' p' l' i' c' e' c' a' m' d' u' s' c' a'
a' i' p' i' e' e' e' . n' o' h' a' p' . h' i' s' q' o' d' e' . h' e' e' r' h' i' n' e' e' s' t' s' p'
s' i' m' p' . **S** e' q' u' i' . r' e' a' e' i' q' ; s' i' m' p' l' e' u' t' s' t' i' a' u' t' a' s' t' i' m'
s' i' c' a' a' u' c' h' o' r' q' i' a' l' i' q' p' r' e' r' p' a' c' c' u' s' p' h' q' d' p' s' e'
t' a' n' g' a' c' c' u' s' i' p' u' p' h' q' d' d' a' c' c' u' s' t' a' n' g' u' a' c' c' u' s' q' e'
s' ; m' e' l' i' ; u' r' d' e' a' r' p' a' c' c' u' s' i' a' c' c' u' p' i' p' u' t' o' p' p' o' h' u'
q' ; p' p' h' i' t' a' d' e' e' p' a' c' c' u' s' i' p' l' o' h' o' u' e' l' u' i' p' u' t'
q' p' o' h' u' e' q' ; p' s' e' r' e' c' e' l' l' a' t' o' b' o' d' e' l' i' q' u' i' p' d' e' m'

q' + a' a' q' n' p' a' u' d

o' . i' . c' a' n' y' e' i' q' n' e' s' t' i' s' t' i' u' l' p' r' . b' n' d' s' t' s' t' a' n' y

colidar accul q' h' a' e' a' m' e' e' q' u' e' i' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' r' q' d' i' x' i' t'
c' i' n' i' e' s' i' m' p' . a' u' t' i' p' i' e' e' s' q' u' i' d' i' o' m' a' t' q' d' a' p'
p' l' l' a' t' e' n' s' s' i' m' p' . r' e' n' s' s' q' u' i' d' d' i' a' d' a' s' i' m' p' . r' q' o'
r' i' m' p' . s' t' o' m' d' i' c' o' u' t' l' u' n' a' . a' u' t' t' a' n' g' l' i' u' a' u' t' r' e' a'
q' u' i' d' a' s' e' n' s' s' q' u' i' d' d' e' u' r' d' e' f' e' n' s' i' r' i' s' r' e' f' i' u' r' a' d'
l' u' n' a' a' d' e' q' u' i' t' a' t' e' a' u' t' i' e' q' u' i' t' a' t' e' r' h' p' a' s' s' i' o' r' e' f' e'
a' d' t' a' n' g' l' i' u' e' i' m' e' d' i' o' s' i' e' a' n' o' r' h' p' a' s' s' i' o' r' e' f' i' u' r'
a' d' i' r' a' m' v' n' p' a' s' s' i' o' e' e' n' s' s' q' u' i' d' s' t' o' m' i' n' e' u' l'
s' i' m' p' . **S** e' q' u' i' p' r' e' s' i' c' p' e' c' e' d' i' t' i' o' q' d' i' s' ; q' u' e' r' e' q'
e' r' i' p' q' u' i' d' ; q' u' i' q' r' e' q' u' i' d' ; m' e' d' i' u' . s' i' t' a' l' i' r' e' e'
i' l' l' a' s' e' c' e' d' e' a' d' q' r' e' n' e' i' d' u' l' e' s' i' n' s' . a' d' q' o' m' i' q'
e' r' i' p' q' u' i' d' e' r' a' d' q' o' m' i' q' d' ; m' e' a' u' t' e' c' o' d' e' m'
m' o' s' i' s' ; q' r' e' q' u' i' d' e' a' u' t' p' q' d' ; q' u' i' q' r' e' q' d' e'
m' e' r' i' s' ; r' o' m' i' b' ; n' . h' u' l' m' a' s' t' e' l' i' z' ; q' r' i' s' i' t' q'
q' u' i' d' e' r' i' p' q' d' e' r' u' i' d' e' i' p' q' o' s' l' u' n' a' q' s' e' q' m' e' n' s' h' .
i' p' u' l' a' q' u' i' d' e' . r' d' u' r' a' t' u' s' q' u' i' b' i' u' t' q' u' i' d' e' d' e'
f' e' n' s' i' p' u' a' r' o' l' u' l' . s' i' t' i' n' f' e' r' u' n' d' a' ; r' q' d' e' o' e' m' o'
s' e' n' e' a' t' a' d' q' o' m' i' q' d' e' . r' i' p' q' d' ; h' i' m' a' t' a' u' c' . m' d' u'
r' o' n' o' b' ; e' x' l' u' r' e' q' q' u' i' d' ; d' e' f' e' n' s' i' r' e' c' a' q' u' i' p' u' l'
a' l' u' n' a' . a' t' t' e' o' b' i' e' c' t' u' s' i' l' i' s' h' i' q' r' a' p' q' d' ; d' e' f' e' n' s'
s' e' n' e' q' u' i' p' d' e' f' e' n' s' i' u' l' o' o' p' o' r' a' . h' i' s' m' a' t' p' o'
a' e' x' . u' r' e' q' q' u' i' d' e' a' r' m' o' n' i' a' s' e' e' q' u' i' c' o' s' o' n' a' . a' u'
r' e' . n' . p' r' e' r' o' m' i' q' a' c' c' u' s' i' o' n' i' . **I** n' a' q' p' q' u' i' d'
q' l' o' n' a' t' a' c' u' t' i' g' i' n' r' a' q' i' p' i' q' u' i' a' c' u' t' i' r' e' g' r' a' u' e'
h' u' t' p' r' o' c' e' d' i' t' i' n' o' r' . p' r' e' s' i' s' t' e' a' d' q' o' m' i' q' u' i' d' ;
r' i' p' q' u' i' d' e' . q' d' i' s' ; q' r' e' r' e' p' q' u' i' d' e' r' q' u' i' d' ; m' e' d' i' u'
u' r' s' i' e' i' m' u' l' t' i' s' i' o' n' o' r' h' i' n' o' r' e' f' e' n' s' i' r' a' d' p' r' i' o' d' e' m'
s' i' a' d' s' i' p' i' d' e' m' d' i' x' i' t' . n' . q' o' q' r' e' q' ; a' u' t' s' i' e' r'
q' u' e' r' i' p' q' u' i' d' ; r' q' u' i' d' ; r' p' o' n' i' t' h' e' r' u' r' e' q' u'
u' t' s' i' c' p' o' r' t' o' i' n' u' l' a' c' c' u' p' i' t' e' l' a' q' ; p' o' r' t' o' a' d' h'
q' r' i' q' u' i' d' e' . e' e' q' u' i' t' a' p' r' e' m' s' i' c' p' e' c' e' d' i' t' i' r' e' d' u'
h' i' q' u' i' o' r' q' o' e' s' a' d' v' n' a' r' d' . q' n' o' o' m' i' l' q' o' s' i' e' q' o'
m' e' d' i' u' . r' p' . m' e' d' i' u' o' b' i' q' u' i' z' s' a' l' e' m' e' ; q' u' i'
n' a' s' e' u' r' i' t' e' l' . c' u' n' o' s' e' n' i' c' a' m' s' i' m' e' q' r' i' u' r' q' u'
d' e' f' e' n' s' i' e' s' i' u' d' e' e' m' s' i' p' l' u' n' a' n' o' u' r' i' q' q' r' e' a' p'
m' s' i' e' n' ; q' r' . n' . q' . n' . q' u' i' d' s' i' s' i' l' i' m' . e' e' t' q' d' ;
h' o' r' q' r' i' ; q' d' o' m' i' l' q' o' ; q' d' m' e' d' i' u' e' x' e' c' o' q' u' i' d'
s' e' n' t' i' u' r' i' v' i' u' l' a' t' i' r' f' e' n' s' i' ; n' o' b' s' e' n' e' . v' n' e' p'
c' o' g' n' e' s' e' n' . d' e' l' i' q' u' e' n' o' b' s' e' n' s' i' . n' . q' d' n' e' o' b'
r' e' o' g' s' i' i' q' u' i' n' e' h' u' i' l' m' a' t' h' n' e' s' i' s' t' i' l' u' n' a'
v' i' e' p' h' i' c' o' g' n' e' s' i' u' a' c' c' u' p' i' c' o' g' i' n' u' l' e' m' i' h' e' e' x' p' l'
u' r' i' q' u' i' t' e' f' e' n' s' i' . **C** e' s' e' p' t' i' m' u' p' r' e' s' i' c' p' e' c' e' d' i' t' i' r' q'
d' i' x' i' t' r' e' c' e' p' t' a' r' s' i' e' s' d' i' x' i' t' i' s' ; s' e' n' e' q' d' ; r' i' p' q' d' e'
r' e' d' u' r' i' p' q' u' i' d' h' a' ; s' i' m' p' . r' e' n' s' i' s' s' i' m' p' u' r' b' l' i'
s' t' i' r' i' n' e' o' r' q' i' u' r' s' t' a' z' a' u' t' q' i' s' t' u' r' a' d' i' t' i' u' i' c' a'
e' r' i' b' i' . r' a' c' c' i' t' i' s' i' p' q' d' r' p' o' i' t' e' x' e' e' u' l' q' u' i' s' t'
u' r' q' u' i' d' u' o' r' e' c' t' i' s' e' a' u' t' q' u' i' m' a' t' e' a' u' t' u' i' q' s' o' i' a'
e' q' q' u' i' t' q' o' s' i' n' t' m' e' d' i' u' i' s' ; p' p' o' d' i' a' h' ; s' i' m' a'
o' r' d' i' n' i' p' r' i' l' a' d' a' n' t' e' p' r' p' u' l' . n' . s' i' n' t' d' e' n' a' r' e' d' e'
q' o' i' b' ; a' b' o' o' n' d' o' q' r' i' q' u' o' t' i' q' u' i' o' p' a' r' e' u' l' l' a' t' i' s'
i' n' u' e' c' e' d' u' i' l' l' a' l' a' d' d' u' a' l' r' a' d' i' m' a' s' i' e' a' b' s' o' l' u' t' i' u'
a' u' q' p' a' r' i' i' p' r' o' m' l' e' o' u' l' p' z' o' r' d' o' p' u' s' s' i' n' t' r' e' s' o' l' u' e'
q' o' n' e' s' i' d' u' a' l' q' u' i' i' v' n' a' q' u' i' f' a' c' i' l' i' ; r' e' l' o' i' n'
m' a' i' o' r' a' q' u' i' i' m' o' r' a' u' r' d' a' z' i' m' p' o' n' i' b' ; i' a' p' l' o'
q' o' m' i' a' r' e' d' u' c' e' . i' n' a' p' u' l' s' i' n' t' o' n' d' e' q' s' i' m' e' a' d'

+

Bondec

quid

+

nung tōnes pnci sū arq p h q d quō quid; demit
 r phoe q d qd quō mod mto cōil vāng māf n pū
 sū rōes n pnci oñ d ad ur; inducō rē. vū dico
 q dē h q dē f dōm oypōntel p rē utal pūl rph
 vāng mod pce. r qz al poss; ēē q uell; arg sop
 r gūā laudil p h d q hūm rōib; i phūal rēf
 paret q futōz. i. de nūo dōz sū mag n pū
 pnci ad rānd q quid ē vū rōel mē qf adduez
 n rōe pce hām sic pce. dūbi b r as ur id sū
 dūf rē. r lare demit. i. vū ēēē sū dūfō ut
 demitō aut r pōle pā ēē ēēē. ut d qz pūā hū
 pce nēm r h l aut ē nō solōl. Cē pce rā sic
 pce r pōit rāle rōm dūfō fac lare qd qd; et
 omē q quid; ē vū aff uū gōū dūfō; vūl r
 ē affrā h sūllōz. i. demitū a ē f pūā uē aie fē
 pū rēf vū r hā fū. omē q fūit f pūā uē. i. rōs
 f pū rēf q n oū q; demitō; dūfō. Cē q rā sic
 pcedit vū rō m fū p hāur q n eoz q demit
 pūā h r r m ē dūfō poss; alqf ēēē q oūm
 eoz q demit p p fū ēēē dūfō iō ut d r p hā r p
 hām rōm dūf. pēa n; oū q f. i. p fū; dūfō ur
 f oplex rāngē h ēqel rēf. dūob; rēctā r p fū
 n h r fū p dēmōm vū hūl dem rēq. h g ēēē fū
 h pōlē h rēf rē. ē qm sū rē m lē ēēē rēre
 demitō hū dēne. h; h; i gēul q rē hū q nō
 oū q; dē; dūfō r h; q d h r a rō. q r p hē
 n sū r p dēm qm sūre demitō ē dem h rē q hū
 rālib; i. rābū sū rē n ē r p dūfō sū r. n. et
 d rāq; f dūfōm n ē p hūz n hē h rē dūfōm
 r dēm r pōl; al d rē p hā h iō d r hūpē fūel h.
 ex inducōe qm dūfō. n. n. dūfō. rā n. eoz
 q f p lē n; p accūf hēm o g m p dēm. Cē p rēm
 qmā sic pce r pōit rāle rōm dūfō; i. bē f. demit
 n f rē f bē gōū q; rē ē dūfō r pōit h i gē
 quid ā dīce nūq. oī rē ē; dūfō; dūfō demitō
 an n. vna qd iam r; hūā. f. q nō r h vūā v
 p rōm vū rō hūā m oñd; q nō oū q; dūfō ē
 dē r h; rō dūfō; f bē dem n; f bē f; accūf q
 n oū q; dūfō; dē. Cē f rā p rē sic pce
 r pōit hūc rōm vū rē rē m q vna vna; dūfō
 fūā h; as h; dem sū rē n hūl demit q n; eoz dem
 fūā p dūfōm r demitōem q nō oū q; dūfō
 dē. Cē vūā m p rē sic pce r m m rāle rōm
 dūfōel f pū r demitōel n f pū r qmā sic cā
 pū r pnci cū sū r dem p pnci r abiret r h
 q n oū q; f dūfōel f demitōel r h; q d amp
 pūc demit dūfōel. i. dūfō vā f q n ē demit nē
 m m; pūl qā; ēē pūc demit r rē r pnci
 pū r r h mūfēstā b r p dūfōes. i. pūc ē r r
 rāem hā h; hūā. Cē h r pūf ad amē app
 pūl q sū r demitōe q r q f qōel r rēductōm
 r p qm dōē mod rāndi qmā q r mā ē mā ad
 rāf ad p rē fēq mē p; o rō pūl; r āq n oū r
 o mā f; h nūl; ē; demit; dūfō nō oū q; demit
 ē dūfō r h o. p h sū r pūl oūē q oū rē q

Soph

fic

110

110

pnci

pnci tōe pnci
 ulli rē. pnci tōel ex mō dūi pōdo p; pnci p; o rō
 f d q n oū q; demit nō; dūfō qm p rā rē nō vū
 iō qū ac d ulem nēm nō oūā illi p rā p p rā
 p; o rō p rō q sū a q n rē. r qū rē fū gūā lōz; qm
 hā r hā qm r. rō sic ordiānt. I tū alitū p rā
 p rā p; o rō q n. vūā pō sū r rōm q sū alitū
 fū r iō pūl pōit cā rāllā p rē qm alitū r hā q sū
 a q n rē ut ab vni pce r m q sū ab o rōē o rō.
 n. hūpōit nūm r h r p; o rō p rā. Duo qm
 ē tōm alitū p; demitō. p rē. m p rē utā. h ē dē
 p rōne p qm p hā r ac q n dōl q uoz; dē; dūfō
 r dē alitū rōm; ad ordiēm. Cē p hē pce r qē
 ē sū r q uoz. qmā q r dōl dōz ac. mod rāndi qō
 quid; r n mod rāndi alitū. dūfō; vūā ad qō;
 quid; dē; vūā ad qōm p quid; n dōl f vūē ad
 utal qōnel f; f mē ad alitū ur ad qōnel q r h
 ē g ē ac p rā m p rē utā māf aditūf qmā q f q s
 i p quid ē aditūf q r nō q u r māf ad alitū dēf
 I tū ē aue r p hē quō ā demitōr quid ē r h g hūp
 p dūfō hā r demitō m tūf ā d q n h r demitō q r
 māle m m r h q h r demitō. Ad p m utāz allig
 rō q dēā sū r m p rē lōm p h q s q; r p quid ē
 q rō dēā r dēm; p rā m ut p rā pnci hūc rā r.
 p dēm quid r p quid. r rā rō quid; r rā r hē
 r rā rō p quid ē r rā r q r. I tū q r q rē p q s
 ē q rē quid; iō ac dōlū venat mod rāndi qōm
 qō; alitū p allig rā qm m rē mō ac. mūlto hō est
 iūēre mē fū venat mē dūfō demitō mē dūfō ā dōl
 r dūfō quid r p quid iō ac p venat p m quid ē dūfō
 quid r p rā m q; dūfō p quid rō ac dōl dōz mē
 rāndi quid; r p quid ē. Ad ā p; lōtō p p dēā
 ē pūc hā r rā r p dēm q r r p quid; fōlū
 rōp r utal ad itūē q r hā vā l; ad iūēre mē
 aditūf utā. Ad ā d q dūfō f hūā f hām ē
 demitō. r hō m m r h p m ē demitō n. ac m
 rē rōē dūfōis r hē dūfō; pōl q n; demitō q
 dē p rōē p qm p hā r ac. q n oū q; dēm; dēm;
 dūfō d o m l dūfō; vūl ē ar r p h m p rē mā
 nō; ā p rō n; hūpō. d r ac. q dūfō nō; hē
 rō r n; hē m p rē h sū r sic expōitū m; ē
 vūl n; p rā q ē h iūm r q h r vūl q d fū r.
 r q dūfō; alitū. rō alitū; d ē q m dūfō r
 ēē ur pōit dūfō n m dūfō ēē aū r nē ē ur dūfō
 r pūc lūb q dūfō nō; alitū fū alitū m n; dō
 dūfōis. Si alitū; cā alitū; r nē; cā nēll
 q r hē quid alitū h r dūfō p alitū f quid nē
 p nēm h r dūfō. r hō nō; oīl dūfō alitū d
 q; dūfō alitū rūll fūllōz alitū p rā r alitū
 p rā r f; eoz nō p m rā dō demit. addūfōm
 h fūllō ē n hō ē oīl fūllō demitō. r h dūfō
 q accūf r hūllō p demitō f dē nō sū r iō fūā
 qmā r pā n g dūfō n p rā r. r dē; vūl n; q
 iō dēm q. fūllōz alitū f vūl alitū p rā r q n demit
 alitū f p rā r. ac f p rā p rā r. r hē n accūf h fūll
 p dēm. Ad p r d q dūfō; utal q dā; p r

110

in a f q d' ee ihen' r y dem
no ofid' q' r' passioe p q h
e d' ee ihen' r' p q d' ee cen.

ee inhen' r'ho; opoira d' g q d' e passioe suppon qz
e eund' f q u e d' ee cen. r' uilo p' solo ad obm
no m' qd' e suppo qe co m' q' p' emcom o. **D**ehare
sic du. d' ac q' indiffoe n' alim de alto p' qe n' sic
d' ho; al' ro le moze. r' i' p' ab' r'ole moze deho' r'
r' d' d' d' r' h' d' d' d' d' vnu de alto p' **C**m ad h' q' g' u'
indiffoe possio p' r' de d' r' q' m' ee sup' ad ad de illo
ho p' u' g' u' l' sup' ad d' d' r' m' q' de ip' h' p' u' r' h' m'
d' d' d' p' vnu de alto e i' h' r' g' r' d'. **I**ndemore lo
manoz p' r' m'ioz sic indiffoe f' g' r' d' r' e f' manoz p'
p' n' p' demioz n' e' q' q' m' d' em' n' p' o' r' vnu
de alto p' r' sic n' indiffoe. **D**a. q' m' d' ene o' n' ad
de aliq' f' i' ad r' aliq' f' r' e' p' i' q' d' ac. allig' d' m'
d' d' d' r' ad n' r' no d' d' d' r' ad dem' r' m' u' b' q' p' all'
q' d' q' dem' o' ad de a' m' d' d' d' r' h' n' alim de alto p'
n' h' d' dem' ad d' d' d' r' m' q' ad h' m' d' m' no d' m' o' d'
allig' d' m' u' p' ex' e' d' p' r' e' r' e' o' d' g' u' e' e' e'. v' n' h'
d' r' em' sic ista dom' i' q' r' lapidib; ma u' defend' a
cau' h' r' ista apluul' p' h' no h' d' r' a dom' h' ad illa co
q' n' allig' d' r' e' o' d' g' u' e' e' e' f' d' m' dem' e' ad de
aliq' f' u' ap' r' e' r' h' a' m' d' d' d' r' e' r' alim de alto p' u'
ap' r' e' p' n' e' i' q' p' ad ista n' h' r' dem' ad d' d' d' r' m'. **A**d p'
d' q' d' d' d' d' r' e' p' o' l' l' u' l' o' q' d' d' d' r' e' n' o' r' a' t' q' d' a'
o' m' a' g' g' a' t' a' e' x' g' u' e' r' d' e' m' p' r' o' l' o' d' e' d' d' d' r' e' p' o' r'
ad h' d' q' i' p' n' o' p' alim de alto q' u' l' e' n' r' e' cop' l' a' u' e'
f' e' x' p' o' n' e' v' n' u' p' r' h' r' a' l' r' o' l' e' r' e' h' a' t' r' o' l' e' m' a'
d' a' d' d' q' u' e' a' q' i' m' d' d' d' r' e' u' n' u' p' o' l' l' i' t' p' r' e' d' e'
alio m' ab' n' o' t' i' m' d' d' d' r' e' u' n' u' de alto p' u' b' n' i'
indiffoe p' o' vnu u' r' s' t' a' m' alim u' r' p' q' u' vnu
p' o' e' alim v' u' u' n' u' ap' o' r' t' a' u' r' ap' o' r' t' a' u' r' ap' o' r' t'
f' e' x' e' a' d' p' r' e'. **C**yl' d' q' vnu n' o' h' p' r' e' d' e' alto g' n'
d' e' d' n' o' p' r' h' e' d' a' y' u' l' e' r' o' r' o' p' . sic n' d' q' vnu
h' o' e' e' d' u' o' alia u' r' d' i' q' g' o' sup' de m' f' i' o' r' i' h'
p' r' a' v' r' e' s' u' p' r' o' r' s' u' b' q' u' i' n' t' u' l' r' s' u' b' r' a' l' i' n' e' a' f'
d' u' r' s' u' b' q' u' e' m' r' e' d' a' l' i' n' e' a' f' a' l' a' r' e'. **A**d q' d'
q' o' d' ac. m' d' ene d' ad de a' . u' b' p' vnu de alto l' o' d' e'
r' a' l' r' u' d' e' p' n' d' i' . **A**d d' d' q' n' p' o' r' t' o' p' i' e' r' e' r' o' m'
i' l' r' a' i' p' e' a' n' n' p' o' r' t' u' m' o' r' e' f' s' o' l' p' h' o' r' a' m' i' o' r' u' l' d'
i' h' e' f' i' r' o' d' e' m' o' d' d' e' a' . d' d' d' r' e' n' o' d' d' e' a' . r' h'
sic p' h' a' r' ac. q' indiffoe n' p' vnu de alto r' e' s' e'
q' n' o' f' a' u' l' t' d' d' d' r' e' m' h' o' a' l' l' i' g' r' o' p' e' n' e' l' d'
q' u' p' e' n' e' l' r' u' r' a' p' r' e' e' a' d' r' h' o' p' . s' o' l' o' ad illa d' u' o'
e' f' h' o' p' e' . d' ac m' f' a' p' r' e' p' a' l' h' l' e' o' n' f' q' a' d' r'
alim' alim' i' d' e' m' u' r' e' h' a' n' t' q' vnu s' i' r' h' e' p' l' r' e'
l' i' q' u' o' u' n' i' . **C**h' c' o' g' q' c' o' g' q' u' i' d' e' r' e' p' q' d' r' h' e'
v' n' p' e' a' n' d' e' d' e' m' n' e' d' e' r' i' a' n' t' . v' n' p' e' a' n' d' d' e' m' n' e'
p' l' a' n' t' . q' . q' u' e' l' n' o' n' i' l' h' e' h' u' o' u' r' u' n' i' r' p' l' e' e'
d' i' g' n' o' a' c' f' q' u' i' d' e' r' e' q' u' e' n' h' e' l' e' h' u' o' a' d' i' n' e'
u' r' p' l' a' d' r' o' m' i' h' h' u' o' q' u' i' d' r' h' o' q' e' u' r' e' u' e' g' . l' i'
d' i' q' l' e' d' a' l' i' m' r' u' o' e' y' e' p' l' m' u' r' h' a' d' q' a' l'
f' e' . r' a' e' s' e' p' l' h' o' r' i' m' i' q' q' e' . e' p' l' i' p' i' q' u' i' d' e' .
q' u' i' d' a' u' p' e' m' n' e' p' l' a' u' r' q' e' d' d' d' o' u' a' d' p' l' e' s' t'
r' p' a' l' i' a' t' i' m' a' h' o' d' d' d' r' o' m' i' r' p' a' l' l' o' v' n' u' q' u' i' d' e'
e' u' d' u' l' t' i' s' e' m' d' i' q' . h' o' p' l' i' p' e' r' d' d' d' r' o' u' i' d' u' l' t' i' p' l'
a' l' l' e' . r' h' o' q' e' . e' p' l' d' e' q' e' . **A**d p' d' q' e' d' a' n' o' .

de diffoe r' d' d' d' r' o' a' u' r' q'
n' o' t' a' t' q' d' a' a' g' g' r' a' t' i' e' x' q'
r' d' p' u' l' . f' i' h' i' l' o' d' e' d' d' d' r' e' h' e'
i' p' a' p' l' i' m' d' e' a' l' i' o' . r' h' e' i' d' i' c' t'
e' p' r' h' e' n' o' l' o' h' a' r' . p' o' m' l' o' d'
d' e' i' p' n' i' p' r' i' e' a' d' d' e' a' l' i' q' . r' h'
m' o' l' o' q' i' n' e' a' u' t' . i' p' r' e' p' m' o'
d' e' l' o' d' d' e' d'

in ag'ro

Valis

F

alim' alim' : dem' i' p' e' l' o' d' e' r' a' l' i' b; ad q' p' u' c' i' p' r' d' i' l' i' m'
r' u' n' i' q' u' e' e' s' i' l' l' e' u' t' d' e' m' n' a' t' u' l' a' q' u' i' f' h' i' q' u' e' l' i' t'
e' s' i' l' l' e' s' i' m' p' r' o' e' m' ad r' i' a' n' d' s' i' m' p' u' t' d' e' m' a' d' r' i' a' n' d'
q' u' i' u' t' q' u' i' d' f' i' p' u' l' r' i' a' n' d' q' e' r' i' p' q' d' e' e' p' o' r' t' i' q'
e' . r' h' e' . v' n' n' h' ; c' o' g' l' e' r' p' l' e' q' h' d' i' l' i' m' s' i' m' p' . v' b' o' d'
q' l' o' d' e' r' a' l' i' b; q' f' e' h' u' o' n' o' p' e' d' i' e' m' h' i' q' u' e' l' e' h' u' o'
p' o' d' i' e' m' r' i' a' r' a' . n' . q' o' e' q' e' . e' x' o' m' i' r' a' n' t' a' h' e' .
Ad d' d' h' e' p' u' l' d' e' m' ; q' u' i' d' e' s' u' b' i' s' u' p' p' o' q' i' e' s' t' b'
v' n' h' u' o' q' d' o' s' t' b' i' h' e' q' e' i' p' i' . i' p' h' u' o' q' d' ; p' a' l' l' o' h' i'
q' e' i' p' i' f' q' h' o' b' u' e' d' e' e' e' e' n' u' a' f' q' d' i' n' h' e' n' e' r'
r' a' c' l' o' h' e' d' e' q' e' f' q' d' i' n' h' e' n' e' e' e' v' a' l' e' e' i' q' e' . e'
d' d' e' m' u' l' r' d' e' r' a' l' i' o' h' a' c' . r' a' l' e' a' n' e' p' l' i' p' i' q' e' .
q' u' i' p' l' e' i' p' i' q' d' ; s' t' i' r' i' q' e' p' a' l' l' o' l' i' q' d' u' e' d' e' e'
e' e' n' p' a' l' l' o' a' b' i' e' . f' i' p' l' i' p' i' q' d' e' p' a' l' l' o' . **A**d a'
d' d' q' l' i' m' p' d' g' i' r' i' f' e' u' l' f' q' d' o' s' i' l' t' a' n' t' r' i' p' a' l'
f' q' e' i' n' h' e' n' t' u' t' q' d' e' o' n' a' . d' g' q' d' d' i' s' t' o' ; s' t' i' f' s' e'
q' i' t' i' u' i' q' d' e' l' e' e' n' i' u' i' p' i' f' e' n' v' g' i' a' r' e' q' d'
e' s' t' i' f' s' q' u' i' d' e' p' a' l' l' o' l' i' ; i' u' n' q' h' o' r' ; p' l' i' p' i' q' e'
q' u' i' d' e' p' l' i' p' i' q' e' i' m' o' e' s' t' a' l' l' a' a' c' q' . s' t' i' m' . n' . e' p' l' i' p' i'
q' e' r' p' a' l' l' o' l' i' m' p' e' h' i' s' t' i' a' n' t' r' i' i' n' h' e' n' t' h' e' a' n' o' e'
d' i' s' t' o' s' i' q' u' i' d' ; i' p' o' y' . **C**e' d' h' e' p' e' e' r' a' q' i' p' d' e' m' o'
p' e' e' q' d' d' e' m' r' a' l' l' o' n' o' f' e' d' . a' c' p' o' n' d' q' u' i' d' ; n' h'
r' a' m' p' d' e' n' e' h' s' u' r' i' o' q' e' r' d' i' s' t' o' n' e' e' d' e' d' i' s' t' o' n' e'
i' p' i' q' a' d' ; p' p' e' e' p' r' e' d' i' c' t' u' r' e' s' i' u' r' y' q' u' i' d' e' i' p' i' q' d'
e' q' i' s' u' p' p' l' u' r' i' o' n' d' e' i' m' p' r' e' i' s' t' a' . a' c' . o' q' d' i' s' t' o' q' u' a'
i' n' t' e' n' t' i' o' n' i' s' i' a' h' e' r' e' m' o' r' i' o' d' e' d' i' s' t' o' e' q' d' s' i' u'
i' n' t' e' n' t' i' o' n' i' s' q' i' q' u' i' d' h' d' d' i' s' t' o' e' f' i' u' a' s' t' a' m' . **C**a' u' c' o'
q' u' i' h' r' i' a' r' i' d' i' s' t' o' p' r' a' l' p' u' l' e' l' r' p' r' a' l' n' p' u' l' e' l' q'
s' e' s' i' l' l' d' e' m' i' o' n' a' s' i' m' i' t' o' h' p' r' a' l' n' o' p' l' e' l' p' u' l' e' l' s' i' l'
n' o' . q' u' i' h' r' i' a' r' i' s' i' l' l' o' m' d' e' n' e' n' o' a' s' i' l' o' q' u' i' d' d' i' s' t' o'
d' i' o' n' e' . i' n' d' u' c' t' o' e' h' r' i' a' r' i' q' u' i' h' . **A**d p' . a' a' y' d' e'
q' d' e' p' e' q' d' s' i' m' p' . r' a' d' q' p' o' r' t' a' q' d' e' i' n' t' e' r' o' e' d' i' s' t' o' l'
d' e' r' e' i' p' i' . u' r' s' i' q' u' a' t' u' r' a' l' r' a' l' e' m' o' r' e' s' i' r' d' i' s' t' o' i' p'
f' q' i' r' e' l' i' p' i' d' e' d' i' s' t' o' . s' i' d' i' s' t' o' f' r' e' u' o' s' i' q' u' i' u' n' i'
h' s' i' r' a' l' r' a' l' e' m' o' r' e' . u' l' t' b' i' n' t' e' n' t' i' o' e' d' e' d' i' s' t' i' . u' r'
s' i' q' u' i' u' r' a' l' r' o' l' e' m' o' r' e' r' a' t' i' o' h' o' r' u' r' d' i' s' t' o' r' h' e' e'
q' o' p' o' r' t' a' q' u' e' l' e' h' i' u' h' d' g' q' u' i' d' e' f' q' i' q' d' s' i' m' p'
q' u' e' m' s' t' i' m' d' i' s' t' o' e' p' d' i' s' t' o' m' p' p' r' e' p' e' e' p' q' u' i' d' e' f' q'
q' o' s' i' m' p' n' o' h' o' r' i' a' r' i' p' d' e' m' i' o' n' i' s' . e' o' q' p' o' r' t' a' r' i' a' r' i' h'
p' d' e' n' e' n' s' u' p' p' l' u' r' s' i' e' p' l' i' t' a' . **A**d d' d' q' s' i' e' s' u' p' i'
d' e' m' ; e' d' i' s' t' o' s' t' i' r' i' p' a' l' l' o' i' s' d' i' s' t' o' s' t' i' r' i' p' o' d' e' m' i' . p' e'
i' n' ; d' i' s' t' o' p' a' l' l' o' l' i' . q' d' a' d' i' s' t' o' r' a' l' i' a' d' i' s' t' i' p' q' d' r' a' d' i' s'
i' p' q' u' i' d' r' i' p' q' d' r' o' l' d' i' s' t' o' p' a' l' l' o' l' i' . d' i' s' t' q' u' i' d' p' d' e' m' i'
r' i' o' d' d' i' s' t' o' e' d' e' s' t' o' p' a' l' l' o' i' s' . **C**m' n' h' i' r' e' n' t' o' m'
s' u' a' f' s' t' a' s' u' a' e' a' q' u' a' d' i' s' t' o' q' u' e' f' s' u' a' s' t' i' m' h' d' e' m'
f' i' u' l' l' a' d' i' s' t' o' f' s' u' a' s' t' a' m' i' n' t' e' n' t' i' o' n' i' s' h' d' e' m' i' n' e' v'
g' i' l' i' b' d' e' d' i' s' t' o' e' f' s' t' a' m' a' c' o' q' d' i' s' t' o' f' s' u' a' i' n' t' e' r' o'
s' i' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' s' i' a' n' o' h' d' e' m' i' n' i' a' h' o' s' d' i' s' t' o' e'
f' s' u' a' s' t' a' m' . **A**d d' d' q' p' e' n' e' l' d' e' d' e' l' e' q' i' n' h' e'
r' i' a' r' i' d' i' s' t' o' p' a' l' l' o' l' i' r' p' d' e' m' i' o' n' e' q' u' i' c' a' q' n' o' e' e' o' q'
u' o' p' e' r' o' p' u' o' r' . e' n' . q' p' e' a' u' r' q' d' s' i' l' l' i' n' r' d' e' n' e' p'
h' i' m' p' l' o' a' c' q' d' i' s' t' o' n' o' h' e' r' i' a' r' i' n' ; s' i' l' l' o' n' ; d' e' n' e'
h' u' o' ; q' f' e' a' q' p' a' l' l' o' l' i' v' i' a' l' n' p' u' l' e' l' n' h' ; r' i' a' r' i' v'
a' l' l' i' m' o' ; o' n' d' e' p' d' i' o' m' r' e' . p' h' n' o' s' i' l' a' c' d' e' r' i' a' v'
d' e' u' a' l' n' p' n' e' i' b; s' i' a' n' s' i' l' o' q' u' o' p' u' a' l' n' o' p' u' l' e' l'

p' n' e' i'

e'

inst

nam **ec** sic pcc. q. d. d. h. p. ar. p. d. i. o. m. i. n. f. i. u. l.
 a uenabat d. i. s. t. o. m. i. a. d. i. s. t. i. n. a. q. i. n. s. o. d. r. e. b. o. c. i. n.
 s. u. s. d. i. o. n. i. b. p. q. p. o. s. i. t. u. r. s. u. a. d. i. o. n. i. d. q. d. i. o. g. u. i. l. i.
 s. p. e. s. u. a. l. i. a. d. d. i. s. t. o. m. q. e. v. i. q. d. i. s. t. o. h. t. n. a. r. i. p. d. i. o. m.
 ad h. d. q. n. i. d. d. e. u. u. e. n. a. r. i. q. d. i. s. t. o. h. t. n. a. r. i. p. d. i. o. m.
 ad h. d. q. n. i. d. d. e. u. u. e. n. a. r. i. r. e. p. h. a. r. e. d. i. s. t. o. a. h. p. h. a.
 u. e. n. a. r. i. d. i. o. n. i. n. a. p. b. a. r. i. v. i. d. i. o. v. i. a. d. u. e. n. a. s. d. i. s. t. o.
 r. h. i. c. l. o. b. o. r. i. s. u. l. d. o. c. e. b. i. t. a. c. u. e. n. a. r. i. d. i. s. t. o. m. p. d. i. o.
 r. u. p. h. a. **Q**u. ad h. q. d. d. i. s. t. o. p. o. s. s. i. t. n. a. r. i. p. d. i. o. m. u.
 n. v. i. h. e. e. p. e. t. o. p. n. e. i. h. o. m. o. v. u. l. i. m. o. r. i. s. s. i. n.
 e. i. m. o. r. i. s. g. m. o. r. i. s. i. n. e. l. o. c. d. y. e. h. i. l. l. o. a. d. i. s. t. o. m.
 q. u. i. t. i. l. o. c. d. y. e. p. l. y. i. p. b. a. r. i. u. o. p. e. n. i. t. p. n. e. i. S. i.
 i. e. e. t. p. e. t. o. p. n. e. i. v. g. q. a. r. g. u. e. a. b. u. n. o. o. p. o. a. d. a.
 s. u. v. r. e. m. o. i. u. n. i. o. p. o. a. b. o. p. o. r. e. c. l. u. d. e. r. a. l. t. r. i. m. v. i.
 d. e. p. o. r. t. o. i. e. s. t. p. e. t. o. p. n. e. i. v. i. h. g. e. e. t. p. e. t. o. p. n. e. i.
 s. i. s. i. s. o. r. n. o. e. i. t. g. v. i. p. n. i. c. e. q. e. q. n. i. e.
 p. e. t. o. p. n. e. i. e. o. d. i. s. t. o. p. d. i. o. m. **A**d h. d. q. d. a. d. e. m.
 e. p. e. t. o. p. n. e. i. t. a. s. i. e. a. r. g. u. i. a. b. u. n. o. o. p. o. a. d. a. h. i. p.
 h. a. r. a. p. r. e. r. e. i. t. u. q. a. d. d. y. e. n. i. p. e. t. o. p. n. e. i. s. i. l. o. c.
 d. y. e. r. i. s. i. c. q. a. d. d. e. m. t. o. r. e. p. o. n. d. i. d. i. s. t. o. p. d. i. o. m. a. c. d.
 q. i. d. i. s. t. o. m. e. c. h. p. h. b. i. a. u. i. p. p. o. n. e. a. u. i. u. l. t. e. a. u. e. x.
 c. e. l. l. e. r. i. q. e. s. u. r. m. i. t. e. a. e. q. d. n. e. l. u. r. i. t. e. m. e. s. t. a. t. o.
 i. e. e. q. u. i. b. l. i. t. e. h. i. u. r. o. p. q. i. a. c. p. o. m. p. n. e. d. i. s. t. a. l.
 c. o. d. u. e. l. q. s. a. p. p. o. s. i. t. e. x. c. e. l. l. e. n. t. d. u. m. q. u. i. a. d. a. d. i. s. t. o.
 q. d. u. e. l. d. a. u. t. h. i. e. a. e. x. c. e. l. l. e. v. i. r. e. c. a. p. i. a. t. s. i. e. s.
 i. n. g. u. i. a. d. u. o. s. i. s. i. a. n. t. a. r. a. l. i. q. d. i. s. t. o. q. u. i. d. i. s. t. o. t. e. d. e. p.
 c. e. l. l. e. n. t. d. i. s. t. o. v. i. a. t. r. o. l. e. m. o. r. i. s. q. u. i. t. e. h. o. e. r. e.
 h. e. d. m. o. r. i. t. e. e. x. c. e. l. l. e. n. t. r. e. s. i. d. u. i. s. i. c. g. d. u. m. e. r. e.
 e. x. c. e. l. l. e. n. t. q. u. i. m. a. l. e. m. a. d. i. s. t. i. n. g. u. i. t. a. c. a. b. i. n. c. e. a. u. t.
 a. u. e. x. c. e. l. l. e. n. t. a. c. q. s. i. o. m. d. u. m. b. i. q. s. i. n. m. e. q. u. i. t. o.
 i. p. q. u. i. d. n. e. e. t. q. m. e. r. e. s. u. p. p. o. n. i. t. g. i. q. a. b. q. s. i. v.
 s. i. m. e. h. a. s. e. o. m. n. i. s. h. m. e. t. a. e. **A**d h. d. q. d. i. s. t. o.
 q. u. i. d. i. s. t. o. m. e. a. d. e. m. t. o. r. e. r. d. y. e. a. d. e. m. t. o. r. e. c. o. n. s. i. d. a. r.
 s. o. l. q. a. d. q. u. i. t. e. s. u. s. q. v. i. t. i. z. r. i. p. h. r. e. i. t. o. r. e. s. o. l.
 s. i. o. q. u. i. d. a. r. i. p. m. q. a. d. q. d. n. e. l. q. d. i. s. t. o. m. i. p. e. d. u. m.
 s. i. a. q. c. o. h. e. r. e. a. d. y. e. s. i. o. d. e. b. i. n. t. e. i. a. l. t. e. q. d. n. e. l. q. s. u. e. l.
 a. p. p. a. r. e. i. e. e. r. i. s. i. o. n. q. u. i. d. a. r. a. o. i. p. m. **A**d a. d. q.
 q. d. a. s. d. r. e. m. i. l. e. l. u. r. p. r. a. e. f. o. r. i. u. r. u. l. t. i. e. q. o. p. l. e. n. t.
 d. i. s. t. o. m. r. o. l. i. t. a. c. l. a. u. d. i. t. i. s. e. q. u. i. s. a. l. i. a. l. h. e. a. a. b. l. a. r. a.
 t. o. e. x. c. e. l. l. e. n. t. r. e. s. i. d. u. i. a. l. i. u. l. v. a. b. l. a. r. a. l. i. p. i. m. a. n. i. t. e.
 u. i. e. x. c. e. l. l. e. n. t. s. i. a. d. h. q. u. i. b. l. i. t. v. g. s. t. a. a. i. m. a. r. a. s. e. n. t.
 e. d. i. s. t. o. a. l. r. e. m. o. r. a. h. e. d. s. o. n. i. l. e. n. a. m. p. i. l. l. a. d. i. s. t. o.
 q. u. i. t. a. v. i. s. t. a. s. e. n. t. i. s. q. a. l. q. u. e. l. i. a. d. d. u. m. i. s. c. a. t.
 e. x. c. e. l. l. e. n. t. i. p. q. b. i. d. i. s. t. i. n. g. u. i. t. a. c. u. l. t. a. d. u. o. a. u. t. h. i. e. a. u. t.
 e. x. c. e. l. l. e. n. t. **A**d a. d. q. h. i. e. m. e. i. s. d. u. p. a. n. a. c. t. u. a. u.
 h. i. u. i. q. h. i. s. a. c. t. u. m. e. i. o. r. d. i. n. a. t. a. d. i. p. m. t. u. h. e.
 m. e. i. h. i. u. i. v. g. s. i. n. e. l. l. e. o. n. d. e. a. n. i. q. u. i. p. s. i. l. l. i. a. d. m. a.
 i. m. o. r. e. i. l. l. a. s. i. n. h. e. m. e. i. a. c. t. u. o. r. d. i. n. a. t. i. s. i. h. e. m. e. i.
 h. i. u. i. r. i. s. i. e. o. i. l. q. s. m. e. d. i. a. r. a. a. c. t. u. u. l. h. i. u. i. n. t. u. s. i. c.
 a. i. m. e. d. i. a. a. c. t. u. m. i. n. i.

Si uerū sit monstrare qd quid e s s b am re.
 dem sicut sicut q. p. s. u. l. l. a. q. h. m. e. i. p. a. c. e. n. i. n. p. d. i. o. e. l.
 i. q. a. c. o. q. q. u. i. d. i. h. e. o. n. d. i. p. m. a. l. n. o. p. n. e. i. e. l. i. p. r. e. l.
 i. u. i. d. i. e. b. a. m. p. a. c. o. q. h. a. r. n. a. r. i. p. d. i. o. m. i. s. a. n. t.

p. d. i. s. t. o. m. d. i. s. t. o. i. s. q. u. i. u. r. p. d. i. s. t. o. m. s. r. u. i. q. u. i. t. a. u. r. p.
 i. d. u. c. t. o. m. h. a. r. n. a. r. i. p. p. r. e. e. r. e. t. a. u. c. a. g. g. a. r. a. l. t. r. e. l. i.
 p. l. e. n. t. l. o. c. e. i. p. a. c. o. m. a. s. p. d. i. s. t. o. m. d. i. s. t. o. i. l. h. a. r. i. n.
 q. q. u. i. d. e. i. s. u. u. r. p. d. i. s. t. o. m. s. r. u. i. u. r. p. i. d. u. e. m.
 p. p. l. i. d. d. i. i. p. a. c. p. o. i. t. i. q. o. e. u. r. p. a. s. s. i. o. m. d. i. s. t. o. i. l. h. a. r.
 i. n. i. s. u. l. a. o. q. n. i. p. d. u. a. l. r. u. e. l. v. i. h. i. u. r. u. r. s. i. c. d. u. m. i. d.
 q. d. q. u. i. d. : s. a. i. d. d. i. s. d. u. a. l. u. e. l. q. s. p. o. i. t. p. s. i. u. p. e. o.
 p. o. m. d. i. s. t. o. i. l. s. a. d. s. i. l. l. i. u. r. i. d. i. s. t. o. i. s. a. d. s. u. a. d. i. s. t. o. m.
 s. i. a. l. i. l. l. e. u. e. d. i. s. t. o. i. l. s. i. l. l. i. r. i. d. i. s. t. o. i. s. p. p. l. h. a. m. p. h. i. n.
 i. s. i. l. l. o. s. a. p. l. p. n. e. i. i. q. a. c. o. u. r. p. d. i. s. t. o. m. s. r. u. i. h. a. r.
 d. i. s. t. o. i. l. i. n. d. i. n. i. m. p. a. u. c. a. d. d. u. e. a. d. d. u. e. q. o. m. a. d. o. n.
 q. s. i. e. s. i. u. p. o. i. t. r. o. m. p. q. u. i. i. n. q. s. i. r. i. s. a. a. d. d. u. e. r. o. m. a. d.
 o. p. o. p. p. l. h. i. e. x. s. i. l. l. e. d. e. m. i. t. a. d. s. a. i. d. d. i. i. p. a. u. c.
 p. o. i. t. r. o. m. a. d. o. p. o. i. s. a. s. u. p. a. d. d. u. e. q. s. a. i. r. o. n. e. l. p. p. l.
 h. i. h. u. a. c. c. i. p. i. e. l. q. d. q. u. i. d. e. r. a. t. e. e. d. e. m. i. t. s. a. p. l. i. t. r. e. l.
 d. i. s. t. r. e. l. r. o. e. l. q. s. s. u. p. a. d. d. u. e. i. p. a. c. s. u. p. a. d. d. u. e. u. i. a. r. i. n.
 p. q. u. i. o. q. p. d. i. s. t. o. m. d. i. s. t. o. i. l. n. h. e. n. a. r. i. d. i. s. t. o. i. s. a. s. a.
 s. u. p. a. d. d. u. e. a. p. q. u. i. o. q. p. d. i. s. t. o. m. s. r. u. i. n. h. a. r. n. a. r. i.
 i. n. s. u. p. a. d. d. u. e. a. p. q. u. i. o. q. p. q. u. i. p. d. i. o. m. n. p. d. i. s. t. o. m.
 d. i. s. t. o. i. l. n. p. d. i. s. t. o. m. s. r. u. i. h. e. n. a. r. i. d. i. s. t. o. i. s. p. p. o. h. a. c. c. i.
 i. a. d. d. e. m. i. t. a. d. q. q. u. i. d. e. r. a. t. e. s. a. h. i. q. u. i. t. u. r. e. h. e.
 a. d. u. r. i. p. a. s. d. i. o. m. i. p. l. p. n. e. i. p. i. i. q. a. c. o. u. r. p. i. d. e. o.
 h. a. r. n. a. r. i. d. i. s. t. o. i. d. d. i. i. p. a. p. o. r. o. m. p. q. u. i. o. q. i. d. e. o.
 n. h. i. n. a. r. i. d. i. s. t. o. i. s. i. n. r. e. c. a. p. i. a. t. q. d. e. a. t. p. o. d. i. q. o. e.
 m. o. d. n. a. n. d. i. q. q. : p. p. l. h. i. n. d. u. c. e. l. p. s. i. n. g. u. i. s. a.
 h. i. q. u. i. l. q. : a. l. i. m. o. s. i. n. o. p. o. v. i. i. n. u. l. l. o. i. p. l. e. n.
 t. e. e. s. o. p. p. r. e. l. **E**c. p. p. n. e. s. i. c. p. e. e. d. d. i. s. t. o. i. l. e.
 q. d. i. s. t. o. i. s. h. e. n. a. r. i. p. d. i. o. m. s. i. u. r. o. h. a. r. n. a. r. i. p. d. i. s. t.
 d. i. s. t. o. i. s. q. : i. e. e. s. t. a. l. i. r. i. q. u. i. b. l. i. t. e. q. i. h. i. q. d. s. i. n. e.
 s. i. o. r. e. s. i. t. e. q. q. d. : s. i. s. t. a. m. r. i. t. e. l. l. i. t. : s. i. s. t. a. m. d. i. s. t. o. i. l.
 i. s. i. n. r. e. a. c. i. o. e. x. l. u. p. t. o. n. e. r. i. h. d. a. c. c. i. r. e. l. q. q. d. : e. r. a. t.
 e. o. n. d. i. s. t. i. n. d. i. s. t. o. i. l. q. i. q. d. i. s. t. o. e. x. p. u. l. q. i. s. i. e. o. q. d.
 q. u. i. d. e. i. q. d. i. s. t. o. : i. e. e. q. u. i. b. l. i. t. e. h. i. a. i. o. l. a. e. e. u. e. e.
 s. t. a. l. e. q. u. i. b. l. e. e. e. i. e. o. q. q. d. : q. u. i. t. e. e. p. p. i. h. n.
 i. d. i. s. t. o. e. e. u. l. l. a. e. e. r. i. s. i. c. s. i. c. t. o. s. q. p. o. s. s. i. t. i. n. d. i. s. t. o.
 t. e. m. i. t. d. i. s. t. o. s. i. s. t. a. d. i. s. t. o. i. l. s. i. b. i. n. d. e. a. o. m. i. e. q. i. e.
 h. o. i. q. u. i. t. i. s. t. a. l. i. t. e. e. i. e. o. q. q. u. i. d. e. s. a. l. r. o. l. e. m. o. r. i. e.
 i. e. e. i. q. u. i. b. l. i. t. e. r. i. s. t. a. l. i. t. e. g. m. e. e. i. e. o. q. q. d. e. **E**c. s. i. c. h. i. c.
 p. e. e. r. i. a. p. p. o. n. i. t. a. c. t. a. l. e. r. o. m. o. n. e. q. d. e. m. i. t. d. e. a. l. i. q. d. e.
 m. i. n. u. r. d. e. e. o. p. m. e. i. a. l. i. s. d. i. s. t. o. i. s. d. i. s. t. o. i. s. n. i. m. e. i. a. l. i.
 a. d. i. s. t. o. e. s. i. : i. s. v. i. s. q. p. d. e. m. i. t. d. i. s. t. o. p. d. i. s. t. o. m. s. u. a. n.
 p. e. t. i. q. i. p. n. e. i. **I**n. m. i. o. r. i. n. a. c. c. i. p. a. d. i. e. e. s. t. o. q. u. i. t. i.
 i. s. t. a. l. i. t. e. i. s. i. e. m. o. r. i. e. o. q. q. d. e. i. a. m. e. n. t. e. d. e. b. a. p. b. a. r. i.
 v. i. i. m. i. c. i. a. a. c. c. i. p. i. s. q. m. e. n. t. e. d. e. b. a. p. b. a. r. i. q. u. i. d. h. e. d. e.
 m. i. t. d. i. s. t. o. p. d. i. s. t. o. m. s. u. a. n. i. h. i. q. d. a. c. a. u. t. n. o. e. l. o. l. i. t. **I**n. t. r. o. e.
 i. e. a. c. c. i. p. q. q. d. e. r. a. t. e. e. i. a. c. c. i. p. d. i. s. t. i. n. i. m. i. o. r. i. p. p. o. n. e.
 q. m. e. n. t. e. d. e. b. a. o. n. d. i. r. i. h. s. u. p. l. e. p. a. c. a. n. t. n. a. c. i. u. p.
 m. e. i. d. e. m. i. t. e. i. p. m. e. i. a. l. t. r. i. u. i. n. s. u. m. p. i. s. **E**c. i. e. r. a.
 p. r. e. s. i. c. p. e. e. d. i. o. r. i. p. o. i. t. a. c. t. a. l. e. r. o. m. i. q. : q. p. o. d. i. s. t. o. i. l.
 s. i. l. l. a. d. s. i. l. l. i. u. e. a. d. : q. p. o. d. i. s. t. o. i. l. a. d. d. i. s. t. o. m. s. i. l. l. o.
 n. p. o. d. i. s. t. o. d. i. s. t. i. l. l. i. h. i. c. p. b. a. r. s. i. c. o. m. e. q. e. i. s. i. l. l. o.
 a. u. t. : m. i. o. r. a. u. i. : m. i. o. r. p. p. o. r. d. i. s. t. o. s. i. l. l. i. n. e. m. a.
 i. s. i. l. l. o. n. i. m. i. o. r. n. i. p. o. p. o. v. i. n. p. o. i. s. i. l. l. o. q. u. i. d. e. b.
 d. i. s. t. o. p. a. u. t. m. d. i. s. t. o. e. s. i. i. o. n. s. i. o. n. e. d. i. s. t. o. i. l. u. t. i. s. i. l. l. o.

si excellit
 remota
 h. e. q. e. a. n. t.
 n. i. p. i. s. t. e.
 c. e. l. l. i. t. s.

autem remota accipit q. d. sicut est. s. a. i.

In t. r. o. e.

q. m.

omne diffon. r. h. q. d. accip. sic m. i. sillo. accip. q. d. r. d. diff.
h. q. d. sillo. r. h. p. bar. se. n. ea. q. ex. quib. sillo. f. p. d. e. ur.
toni. aut. ut. p. sic. m. q. e. quid. e. diffon. diffon. o. e. e. i.
allo. r. q. d. p. q. d. diffon. sillo. n. p. o. i. sillo. n. diffon. diffon.
io. poss. e. d. i. q. h. d. diffon. e. e. u. i. u. t. e. l. e. s. r. h. r. e. m. o. s. a. c.
d. u. l. q. p. o. n. i. t. e. r. u. m. i. t. e. r. h. e. p. m. a. x. i. a. l. a. q. a. a. z.
l. p. d. i. f. f. i. n. s. i. l. l. i. p. h. a. r. s. i. l. l. i. e. e. s. i. d. u. u. r. s. i. o. s. i. l. l. i. e. p. d. i. f. f. i.
d. i. f. f. i. o. n. p. h. a. d. i. f. f. o. e. e. d. i. f. f. o. s. i. d. u. i. q. d. i. f. f. o. r. h. e. q. d. d.
b. u. d. q. h. d. i. f. f. o. e. l. n. p. o. n. i. t. u. r. s. i. c. o. n. s. i. h. u. l. a. p. p. o. s. i. t. p.
h. a. r. h. o. c. e. t. u. s. i. l. l. i. e. u. r. d. i. f. f. o. r. a. d. d. u. b. i. e. t. a. r. e. s. i. l. l. o. a. u.
n. o. s. i. s. i. a. e. h. p. b. a. q. u. i. s. u. p. l. e. e. s. i. l. l. i. e. h. n. r. d. i. f. f. o. s. i. l. l. i.
s. i. l. l. i. s. a. d. h. r. a. d. d. u. b. i. e. t. a. r. e. q. n. s. i. l. l. o. s. q. d. e. n. a. r. e. e. r.
d. i. f. f. o. s. q. u. i. u. r. i. q. s. u. p. l. e. s. d. i. f. f. o. r. h. p. d. i. f. f. o. n. d. i. f. f. o. n.
h. n. i. d. i. f. f. o. d. i. f. f. o. s. p. m. i. t. n. o. b. e. e. q. d. q. u. i. d. e. r. a. t. e. r. e. i. q. d.
e. e. d. i. f. f. o. n. q. u. e. e. e. q. d. s. i. o. s. i. l. l. i. e. i. e. o. q. q. u. i. d. e. p. d. i. f. f. o. n.
s. i. l. l. i. e. n. e. e. e. s. e. r. e. a. d. i. q. u. i. d. e. r. a. t. e. r. e. e. a. d. i. f. f. o. n. e. d. e. a. l. i. q.
p. d. i. f. f. o. n. d. i. f. f. o. n. e. e. e. q. u. i. t. a. p. r. e. s. i. e. p. e. c. c. a. t. r. o. q. d. i. f. f. o.
p. o. s. s. i. o. r. i. a. r. i. p. d. i. f. f. o. n. q. r. u. r. s. i. o. s. i. e. r. o. b. o. n. i. r. m. a. l. u.
s. i. s. i. a. i. d. i. l. e. r. d. i. l. e. f. s. i. a. s. i. o. p. o. s. i. t. o. r. o. p. o. s. i. t. o. r. p. o. s. i. t. o.
i. p. o. s. i. t. o. q. e. e. e. d. i. l. e. m. i. s. e. r. i. c. o. n. o. m. i. e. q. d. e. r. e. d. i. l. e.
m. e. r. m. a. l. o. i. e. o. q. d. q. u. i. d. e. r. i. s. i. q. d. d. i. e. x. s. i. l. l. i. e. n. e. d. e. m.
a. d. i. e. e. u. r. s. i. m. a. l. i. e. e. e. d. i. l. e. m. i. s. e. r. i. c. o. n. o. m. i. e. a. s. i. q. u. i. r. e. a. l. i. q. b. y.
e. s. i. u. b. o. m. i. a. m. a. l. o. s. i. u. r. d. i. l. e. r. d. i. l. e. s. i. u. r. i. l. i.
d. i. l. e. s. i. u. r. d. i. f. f. o. b. o. n. i. s. i. e. b. o. n. o. s. i. q. d. q. u. i. d. e. r. o. d. m. a. l.
d. i. l. e. q. s. i. o. m. i. s. e. r. i. c. o. n. o. m. i. e. b. o. n. i. r. d. i. l. e. q. s. i. o. m. i. s. e. r. i. c. o. n. o. m. i. e.
e. e. q. u. i. t. a. p. r. e. s. i. e. p. e. c. c. a. t. a. r. e. d. e. l. i. c. i. t. u. s. u. l. t. a. r. o. m. h. u. m. a. n. i. t. u. s.
q. d. a. c. c. i. p. q. d. e. n. a. r. e. e. r. i. p. r. e. t. e. n. d. e. b. a. p. h. a. r. a. c. c. i. p. i. t.
i. m. m. o. r. i. p. o. e. e. a. n. d. e. e. m. d. i. l. e. r. e. b. o. n. o. i. e. o. q. d. q. d. e.
r. h. e. p. e. n. i. t. u. r. p. h. e. r. h. i. s. q. d. h. n. a. c. c. i. p. i. e. l. s. u. p. l. e. q.
u. d. e. b. a. t. d. e. m. i. t. e. d. e. m. i. t. o. q. d. q. u. i. d. e. h. i. m. i. t. e. d. e. b. a. t. e. o.
c. l. u. s. r. h. i. s. a. c. c. i. p. i. t. m. i. o. r. i. e. e. s. e. p. a. r. t. i. m. p. r. e. s. i. e. p. e. c.
c. a. r. i. s. u. p. a. d. d. i. t. h. i. c. r. o. m. p. q. u. i. o. q. d. d. i. f. f. o. n. h. a. r. r. i. a. r.
p. d. i. f. f. i. n. i. d. e. m. i. t. u. r. h. i. s. a. d. e. a. c. o. p. m. e. n. t. q. d. n. i. s. i. p. m. q. d.
d. e. m. i. t. u. r. h. i. s. d. i. f. f. o. d. i. f. f. o. n. i. s. i. p. m. q. d. i. f. f. o. q. d. p. d. i. f. f. o. n. d. i. f. f. o.
n. d. e. m. i. t. u. r. d. i. f. f. o. r. h. i. s. q. d. d. e. a. c. c. i. p. e. a. m. e. n. t. e. a. d. n. a. n. d.
q. q. u. i. d. e. r. a. t. e. r. e. r. h. e. a. l. i. u. r. i. n. m. i. d. e. m. i. t. u. r. h. i. s. e. h. d. e. h.
n. h. i. p. m. n. a. p. m. e. n. t. q. d. s. i. o. p. m. q. d. d. e. m. i. t. u. r. i. n. e. e. e.
i. p. r. o. i. q. d. e. m. i. t. u. r. e. e. e. d. e. m. i. t. u. r. h. i. c. p. e. c. c. a. t. i. o. n. e. s. u. p. a. d. d. i. t.
r. o. n. e. l. q. o. n. d. e. q. n. p. o. s. s. i. t. o. n. d. i. r. o. d. i. f. f. o. p. d. i. f. f. o. n. i. s.
q. r. u. r. i. s. i. t. n. o. d. e. m. i. t. u. r. e. n. d. i. m. e. n. t. e. e. q. u. i. t. a. l. e. f. s. i. p.
q. r. e. m. i. t. u. r. d. i. f. f. o. p. d. i. f. f. o. n. i. s. q. r. u. m. e. n. t. e. q. u. e. r. e. q. q. u. i.
a. d. m. o. d. p. d. i. f. f. o. n. i. s. b. o. n. i. q. i. d. i. l. e. d. i. f. f. o. r. e. m. a. l. o. s. i. e.
e. q. p. s. i. p. d. i. f. f. o. n. i. s. m. a. l. i. p. e. o. n. d. i. d. i. f. f. o. r. e. m. a. l. o. h. o.
q. n. h. i. s. o. n. d. i. d. i. f. f. o. r. e. a. c. o. p. d. i. f. f. o. n. i. s. q. r. u. r. h. i. s. q. d. d. e.
n. q. u. i. t. u. r. a. p. l. u. l. r. e. i. l. l. i. p. s. e. e. c. c. a. t. i. o. n. e. p. r. e. s. i. e. p. e. c.
c. a. r. i. s. u. p. a. d. d. i. t. r. o. m. r. o. m. q. o. q. d. n. i. s. p. d. i. f. f. o. n. e.
d. i. f. f. o. n. i. s. p. d. i. f. f. o. n. i. s. q. r. u. h. i. s. r. i. a. r. d. i. f. f. o. r. e. r. o. e. u. l.
e. a. p. q. d. i. f. f. i. a. d. f. a. c. i. u. r. v. m. i. p. r. e. c. e. d. i. t. i. m. u. t. a. r. e.
h. i. p. d. i. f. f. o. n. i. s. r. d. i. f. f. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s. r. d. i. f. f. o. n. i. s. q. r. u. n. i. m. a. g.
o. n. d. i. h. i. s. d. i. f. f. o. r. o. d. i. f. f. i. t. u. b. v. m. i. e. q. u. i. s. b. m. i. l. i. n. e.
v. u. p. e. a. n. i. m. a. g. o. n. d. i. p. q. d. h. i. s. i. o. a. l. g. i. l. e. b. l.
b. y. p. e. l. q. u. i. q. d. h. i. s. i. o. g. i. l. i. e. a. l. r. b. y. p. e. l. i. q. d. a. l. i. c. e. n. t.
p. r. o. m. p. l. e. s. i. e. g. u. a. n. t. e. m. u. l. t. i. c. q. u. e. p. u. r. d. e. h. o. m.
q. i. p. h. i. u. a. l. n. h. i. s. d. i. f. f. o. r. e. m. i. t. u. r. h. i. s. q. d. d. e. a. d. u. r. i. s.
a. u. t. r. a. d. d. e. m. i. t. u. r. e. r. d. i. f. f. i. n. s. i. d. i. o. m. i. s. p. d. i. o. m. i. s. r. a. d.
s. i. e. s. i. l. l. i. n. i. s. a. d. s. i. l. l. i. n. i. s. i. e. r. p. d. i. f. f. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s. r. p. d. i. f.

quod est in eo quod ab illis bipes. si n. r. al. r. g. l. e. et
bipes. r. q. p. allat. ual. ondu. ule. de. h. o. i. e. s. u. b. v. m. i. e. r. o.
q. u. i. s. u. b. p. l. a. r. e. r. a. c. c. e. p. t. i. s. p. a. c. c. e. p. t. a. p. h. i. u. a. l. n. e.
u. m. i. n. u. l. l. a. n. a. t. u. r. a. l. v. n. s. i. q. p. r. i. s. u. r. i. q. u. i. s. e. n. t. i. a. e. i. d. e.
p. d. i. e. q. i. e. d. i. h. o. r. i. g. i. n. a. t. i. o. n. e. r. m. u. l. t. i. c. p. e. a. p. o. i. t. i. q. o. e.
q. u. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s. i. n. t. e. r. s. t. o. m. r. d. e. s. t. o. d. i. f. f. o. n. i. s. a. u. q. d. e. n. i.
a. s. i. e. d. e. m. i. t. u. r. f. a. c. i. e. r. e. e. e. m. e. x. q. u. i. t. u. e. c. e. e. s. i. s. u. p. l. e. o. p.
i. l. l. a. p. q. s. i. r. a. d. m. e. e. a. d. a. l. i. u. r. i. n. s. u. m. p. i. s. d. e. m. i. t. u. r. n. h.
r. d. e. m. i. t. u. r. p. r. a. l. e. m. e. n. t. e. a. l. i. u. r. e. e. n. o. n. i. s. p. r. e. s. i. e. p. e. c.
r. i. m. u. r. t. a. l. e. r. o. m. n. o. r. i. s. d. e. m. i. t. u. r. a. d. e. e. a. u. r. n. e. e. e.
d. e. m. i. t. u. r. q. u. i. d. i. s. a. l. i. q. u. i. d. u. d. e. m. i. t. u. r. e. e. a. u. n. o. e. e.
e. n. i. s. r. e. p. i. r. e. m. i. s. t. a. n. t. i. s. i. n. g. l. e. r. n. d. e. m. i. t. u. r. q. u. i. d. e. q. d. d. i. f.
s. i. l. l. i. q. d. q. d. e. p. u. d. u. c. t. o. n. i. s. h. i. s. r. i. a. r. i. s. h. i. s. q. d. n. i. s. i. e. q. d. d.
i. n. d. u. c. e. l. p. l. i. n. g. u. a. s. u. p. l. e. o. q. u. i. d. i. s. a. l. i. q. u. i. s. i. n. s. i. o. q. u. i.
o. n. i. s. a. c. c. e. p. t. i. s. e. n. a. l. i. e. r. i. q. d. h. i. s. i. n. g. l. e. m. i. s. t. a. n.
m. i. s. t. a. n. t. i. s. q. u. i. s. e. a. u. n. i. e. l. e. a. u. n. i. e. e. e. p. r. e. m.
v. l. i. a. m. s. i. e. p. e. c. c. a. t. i. o. n. e. r. o. c. a. p. l. a. r. p. o. i. q. u. e. m. o. d. r. i. a. n. d. i. q.
e. d. i. l. l. q. u. i. s. q. m. o. r. i. s. q. d. e. e. n. n. q. u. i. d. e. m. i. t. u. r. p. u. a. l.
p. h. i. s. t. a. r. d. e. m. i. t. u. r. s. e. u. l. u. a. u. d. i. g. n. u. v. n. p. p. d. e. a. l. n. h. i. s.
h. i. s. s. u. a. p. m. i. p. m. i. l. i. p. s. e. d. e. o. r. e. b. o. n. i. s. a. l. i. a. r. p. m. i. e. x.
m. i. s. p. o. d. e. e. e. l. e. o. m. i. s. t. a. q. u. e. r. u. r. i. s. i. s. v. r. d. i. f. f. o.
h. a. r. r. i. a. r. p. d. i. f. f. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s. n. i. s. h. a. r. r. i. a. r. p. d. i. f. f. o.
q. u. i. s. e. n. i. p. e. c. c. a. t. i. o. n. e. i. p. r. e. a. l. i. a. i. q. o. q. p. u. d. u. c. t. o. n. i. s. h. i. s. i.
r. i. s. e. e. s. i. e. p. e. c. c. a. t. i. o. n. e. r. i. n. g. d. i. f. f. o. p. d. i. f. f. o. n. i. s. s. i. a. p. s. i. o.
r. i. a. r. i. q. d. a. s. i. e. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. q. u. i. s. i. e. r. i. a. r. e. o. n. i. e. q.
i. e. a. l. i. e. s. u. b. a. l. i. e. r. e. n. e. e. d. i. f. f. o. s. i. h. i. n. e. s. u. b. a. l. i. e. r. e.
d. e. m. i. t. u. r. q. u. i. s. e. d. i. f. f. o. p. q. d. d. i. f. f. o. p. d. i. f. f. o. n. i. s. s. i. a.
p. h. i. s. r. i. a. r. i. a. d. u. m. i. q. u. i. s. n. o. r. i. s. i. s. p. d. i. f. f. o. n. i. s. s. i. a.
q. u. i. d. i. f. f. o. n. i. s. p. d. i. f. f. o. n. i. s. p. s. i. a. d. i. f. f. o. n. i. s. i. n. p. a. l. l. o.
u. l. i. p. e. r. a. l. a. l. i. o. r. e. a. l. l. o. p. d. e. m. i. t. u. r. s. i. i. t. e. n. t. o. e. p. a. l. l. i. o. s.
p. p. e. r. a. l. p. a. l. l. i. o. n. i. s. s. i. a. s. t. a. m. q. d. d. i. f. f. o. n. i. s. i. n. t. e. r. o. d. e.
d. i. f. f. o. n. e. p. o. n. d. i. q. d. q. u. i. d. e. e. a. c. q. d. i. f. f. o. s. i. l. l. i. n. o.
p. o. i. s. i. l. l. o. q. h. i. s. i. e. o. b. i. h. i. c. s. b. o. n. i. s. i. l. l. e. o. i. l. o. i. q. q. d. a.
p. o. r. a. l. n. e. e. e. a. e. n. e. r. e. p. e. a. q. p. o. r. a. l. e. s. i. l. l. e. h. o.
o. e. b. s. a. o. n. i. e. e. e. b. s. a. o. n. i. e. e. e. a. e. h. i. s. h. o. d.
e. s. i. l. l. e. r. i. p. o. d. i. f. f. o. s. i. l. l. i. q. d. i. f. f. o. s. i. l. l. i. h. i. s. p. o. i. s. i. l. l. o.
a. d. i. n. p. o. b. i. t. a. s. o. l. t. u. m. e. a. s. o. l. e. s. i. e. d. e. o. p. d. e. d. i. f. f. o. e. q. u. i.
i. p. l. e. q. n. q. u. e. s. t. a. m. d. i. f. f. o. n. i. s. r. e. d. i. f. f. i. t. u. r. e. q. u. i. t. u. r. h. o.
s. i. r. a. l. r. o. l. e. m. o. r. l. e. i. n. q. u. i. s. q. u. e. i. n. t. e. n. t. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s.
d. e. s. u. b. a. d. i. f. f. o. n. i. s. i. n. t. e. n. t. o. n. i. s. a. l. r. o. l. e. m. o. r. l. e. s. i. r. h. o. i.
u. r. d. i. f. f. o. n. i. s. d. i. c. o. g. q. e. q. u. i. t. h. a. c. u. r. d. i. f. f. o. h. a. r. r. i. a. r. i.
q. u. i. s. u. r. s. t. a. d. i. f. f. o. n. i. s. s. u. b. i. n. u. l. i. n. t. e. n. t. o. n. i. s. h. a. r. r. i. a. r. i.
s. i. e. a. n. h. i. s. r. i. a. r. i. d. i. f. f. o. s. q. d. n. o. r. a. l. s. t. a. m. s. u. b. i. n. q. u. i. o. r.
m. o. d. r. e. m. p. l. i. t. u. r. i. n. g. p. p. o. n. e. r. i. n. m. a. n. o. r. i. s. i. n. m. o. r. i. s. p.
h. i. s. p. e. c. c. a. t. i. o. n. e. s. t. a. a. d. i. f. f. o. n. i. s. v. n. p. o. n. d. i. r. e. d. i. f. f. i. t. u. r. i. n.
r. o. m. o. d. d. i. f. f. o. n. i. s. e. e. s. t. a. d. i. f. f. o. n. i. s. q. u. i. s. i. e. n. o. e. n. e. e. i. n. t. e. n. t. u.
d. i. f. f. o. n. i. s. r. e. p. r. e. s. e. n. t. a. n. o. r. i. s. i. n. m. o. r. i. s. h. i. s. u. s. o. p. s. o. l. o. a. d. o. h.
a. d. p. o. s. s. i. e. q. u. i. s. a. p. i. l. l. i. t. o. p. p. a. r. e. r. i. a. r. e. i. n. t. e. n. t. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s.
d. e. s. t. a. d. i. f. f. o. n. i. s. n. o. a. s. t. a. m. d. e. m. i. s. d. i. f. f. i. t. u. r. e. q. u. i. s. p. s.
s. o. l. o. a. d. a. m. i. t. u. r. e. a. d. i. f. f. o. n. i. s. p. d. i. f. f. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s. p. o. n. d. i.
d. e. s. t. a. d. i. f. f. o. n. i. s. n. i. a. s. t. a. d. i. f. f. o. n. i. s. s. t. m. i. s. r. i. a. r. i. p. d. i. f. f. o.
q. u. i. s. i. e. e. p. e. c. c. a. t. i. o. n. e. u. r. d. e. m. i. t. u. r. e. a. d. e. s. i. l. l. e. p. s. o. l. o.
q. u. i. s. i. n. t. e. n. t. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s. d. e. s. t. a. d. i. f. f. o. n. i. s. e. i. p. a. l. l. i. o. n. i. s. p. r. e.
p. o. n. d. i. p. d. i. f. f. o. n. i. s. d. i. f. f. o. n. i. s. a. l. i. s. p. s. o. l. u. a. d. a. s. t. a.
r. i. a. l. v. n. a. s. i. e. d. o. q. q. u. i. i. n. t. e. l. l. i. g. a. n. t. p. a. s. i. o. n. e. n. i.
n. i. e. x. p. m. i. t. u. r. p. s. i. m. o. e. n. i. s. q. e. s. i. e. s. t. o. n. i. s. i. n. g. l. e.

Diffon
r. h. e. p. o. n. d.

pndaris mag de ent f. es vlla n. t. entia eo qd magis
 se incorrupta singbz r qnto ad incorrupti e tanto
 magis r ent r h die amplu s. sic quid qda e vna r n
 equoca ule mptbz utiqz n e n m quibz s pte h e
 quibz singbz r d h p utal singrel. v. aia h melli ca
 q e incorrupta h mag e vlla qnto incorrupta mlt
 a singbz q v h prem a. singra magis e corrupta h
 co prem vltiam sic pcedit r soluit auc ad unozem
 b r oit p m m p m s u r a m i o r q d d e n n o f a c e r e
 h m m m r d n r . **A**mpli m vna a. vlla uccital e o p i
 vte e ad e e p r h. a. p r singra p h q d o v n i a. v n a
 p a l l o m d e m u o b n d i o q. m v n a n e e o p m a r r e .
 n mag qm i a u t q e n q. v d a. l b a m h i g e a n t h q e
 a c c i d e m a b i t e r o e u r c u d i o a l b o c o l o r u p h h e
 a c c i d e m c o p a n d o a d s i n g r a n o t a p h h e b i t e e p r e r
 s i n g r a h . **A** h e m e l l i g n t q u i m e l l i r u s u p r s i n g r a
 h . s i n a o r d o h i p n t a d a u t e m p r s i c a b s o l u t a n c o
 p a n t o r d o a d l e q u i t e p r p n t s u r a d d u c e r o n e l s o p
 r i l l a l s o l u e q m p o n e r o e l p a l s i c p n t e e x t r a d a
 u e i u r e . **A** p r i u l e o i t e x m o d i o d i o p r o d o . **T** r a q u i r
 e e l o m u t a p r d e m p o e d i m p r e u t a p r u t p r e
 r u l e s u r d e d e m m l . t e m r d e m a z t u m r o m u m
 s o l o d i . **C** e p h e p e e p q u i d r q z s i d i f e d e m l
 r v l e p r e a s s i r . n e g n o n s u u a d i p o l e q e c u h
 a u c o p e r d n t q e v l e p r e . a s s i . n e g n r e . a d m
 v i c e m . q n a t a l q e p q u i d r q z h a l . n . d e o p a n t
 a n o . s i m p r a d i m e e m p r e m a . **A** u g u r d e n e l . n o
 a u t h e o p a r . r q q o . q e n o n t d n t m v n o c a p l o e
 p a r a d i m e e q i s u p a t l i b s u l a p q u i i p d e n a r
 a u c d e d e m t o e n o m a c t a . **I** n s o v d e d e n e q i t e r a .
 h i t e d e u l e p r e a s s i m u r d e n e q e m s o h a u c
 d e b e t o p a r e u t a l d n t a d i m e e r u h e p u l e a d
 g t a n i e q m p m a s t u r a l c o p a r e a l i i s i n s o l l
 d o c e b i t a u c g t a n i e d e n e q p s i i n s i n e s i d e b e t
 c o p a r e u t a l d e d e m l r u h i e . **I** t e d e q u e t u l e
 p r e . a s s i r . n e g n . a s s i r . a d i p o l e s i d e s i l l i v n
 d e b i t d e m t o r a p r e m a q z s i l l q e c o p a r e a l i a l
 d e a d i m e e p r i n z p o n t e r u d e m t o r d e b e t q
 a u c s u p p o n e d e m t o r c o p o m h i d n t z a p o r i t a
 s i c u h e c o p e r a u c m a d r a m a l i s i q n t u a d p o r t o
 s i q n t u a d h q . e e p o r i i n s i o r i t o p a r a d i m e e s i a s
 q a d h e e e t e n t v a m p r e u t a o q d e m s i r p o r t o r i
 a u t o u d z q s e a s i e e n o z q q s i o f a e . v n q e q n f a e
 e s . **C** u h i c c o p e r v n a c o p o m a l i i q i m l i p e r z
 n o c o p a r z v n i s i l l i n a l i s i t e s p o e r o m r u l i
 r o p v n i s i l l i n d y c u a l i . **A** d p r d d q d a d e
 d e b i t d e m a p r e m a q z d e u r u t e p q u i d r q a
 q d a v a p r e m a q z d e m t o s i l l u r u t e v l e . p r e
 a s s i r . n e g n o n s u u a d i p o l e . s i d e d e b i t s i l l o
 r d e m q z q n o a b e o d m g n a l i h e d e m o n t s u a s
 d n t p h m s i l i n c o p a r o m l m a l s i s u p u l c o
 p a n t u l a l a d i m e e m q e p q u i d r q z . q a e n t
 d u r a t q d d e n e l . a u g u r u p m e d i a r h u z v n d e
 q h d e n e e e . q p e a m r e m o r a . s i d e n e p q u i d p
 h o o i d e n e c o p a r q z a d d e n e m p q u i d a s s i g n d o

male

onsum

d m q n t u a d h m o q z r p q u i d . h a u t p q m d e n a t
 e x q u i b z r q l i b z d e m t o v n a h i d n t z q e v l e p r e o p a r
 a u t . **A** d i a u t q d p o s t a o b e a d q d m s o d e n a t a u c
 r e d e n e q i t e r a a d m i n p e n a c a z o h i . n . d e s q s i r
 s i r p e a m s u a l e a d m o r a l e s e i a m h q d s i r p n i l e
 a d u a l e s q d s i r p f o c l e a d m a t h e . s i u t e d e u l e
 p r e r e . n o h n t p m s e i a m h . p o s s i t e a d e s e i a
 r e p u r o m l u t e d r e p q d n d e b u r m s o . c a p l z
 s i t u a r i . **A** d a s s i q d m s o d o z a u c g t a n i e d e n e
 p u r a l i a d g u a c a z a d s e a m r q o m n a n d a s i c a
 n o h n t p m h r e d i f f i t e p q d n d e b u r h p l i s o
 s i t u a r i v n n o d e p u d z h d e m a s t a n e d e m l q d o z
 m s o . s i a c o s t a m e d e n a r a . d e n a u r . n . e x q u i b z r
 q l i b z d e m t o r h s u f f i c a d c o p a n d v n a d e m a l i
 q n t u a d i q c o p a r . **A** d a d q h i d e n d e b i t m
 e o s s i l l o r d e m q u i s q d e d r e d e m m l s u m m t
 a p r e r e i s q d e d e s i l l i a m s i g e a n d i t m p q d n o
 d e b u r s u p p o i o p o m a z d n t z a p o r i t a u t a l i t
 q z h i t e d e d e b e a m t p o n t e n t i i q . a d o p o n e l
 u t a l . s . p o n t a l v d i g r a l s i d e m t o r d e b i t h .
A d a d s s i q d p o r t o d e n o i a t a b h q z p o r t a p o a u t
 d e b z m s t r . r d e m t o m s t r u m e . **I** n t e n t i o d e b
 m e l l i p r i o n t e p i e u m e l l e u i h e d e b z s e i e s q d
 v n t a z m e l l e u r p h c o p a r a u c v n a o p o m d e m
 a l i i q . a d h q d e e p o r v n a v s e i a m a l i c o p a r
 q a d h q d e e d e m l . **A** d a d s s i q d u t a p o r t a l
 q a d h q d c o p a r a u c v n a d e m a l i a r e n d z p
 r e l o m a d f i n e s i l l a e e h u l n h e m l e s i n e n s
 q d a p l i s i l l p u l z p q d n o p a r v n i s i l l i n e r e
 a l i . p r a d y e s i l l n h e s i n e m q s i r a r d e m t o v
 a u t h e s i n e m q z s t a n t p q d n o c o p a r m u i d y e s i l l
 a l i i h r o p s i c h e o p a r v n a d e m m e a l i . **C** e s h o
 p e e v n q d u t e d e v l e p r e r e n s i t d r e d e m m l
 q q n e h e e d d e s u p p o r t z m s i o r i t v n d e q d u n d e a t
 n d i d e h o m u t a t r o l e s i h d e r d e a l i h z s u p r a d e m
 q n e d e d e m l . **C** o s t o r i a b p m m l e r u p r o m
 a d p o n a n t n d e n o i a t p o m v n c u d i o h o a l b z e .
 h p o n d a l b a s i h d e a l b z q c u u l e p r e r u l t r a l
 r p r a l s i d i s p o p o r t m l e r a b d e n o i a t n p o m
 v n d i p o s i e h o a l b z e p o s i r p l d e m l n d e n o i a t
 d e m e r i n d i c e d e v l e l p a r a l . n q d p r a l d e m t o
 n s i o d e m v n v n q d h s i r d e o m l t a n g l h o u e l p l o
 e t a n g l q h o u e l . q m i n u l a d e n e z f a l l a a c o n t a l s
 i m o s i l l o z e t a a c c i d e u r d i o a z m m o c a p l o a u r
 q s i o d i d a u r o m l i d e n e h i q n o e i e . **C** r a n e d e
 a u r z p q u i d a u r q z h n e d e m t o p q u i d q r d e n e
 p q u i d n e g u r l e t u o d a z r h o n z i m q z n z p
 e s s i m m p o a m r e m o r i u r p r a n g l . n . n z c u r e m o
 m l p a s s i o l h o e u e l q n z i d e m a l e u t e d e v l e p r e
 n e d r e d e m l . **A** d p r d d q d n e o d m d e b i t u t e d
 s i l l o r d e m u r d e m e n t a d s z q d a d e d r e s u p p o r t
 p q d s i m s i l l u r p u t a l q e r o l e m o r l e d e s c e n d a b
 i h o m . **I** n h a l d n t s i l l i s i l l o z a l i e m m n e e a l i
 i m o r t a n g r e . p h a l . n . d e d e s c e n d s i l l m s p a l s i l l o l
 r d e h u l d e m l o . v n e q d n e h e e d d e s u p p o r t r i s t o

+

no

Quod autem dicitur p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a r[ati]o. omnia sup[er]
 p[ro]p[ri]a v[er]ba d[omi]ni d[omi]ni ad p[ro]p[ri]a. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a
 aff[er]re ad neg[ati]v[um] r[ati]o h[ic] p[ro]p[ri]a l[oc]o h[ic] p[ro]p[ri]a d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a q[ue] i[n]tendit. i[n]f[er]a e[st] i. h[ic] n[on] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni h[ic]
 p[ro]p[ri]a d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a ad neg[ati]v[um] p[ro]p[ri]a i[n]
 p[ro]p[ri]a ad p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a m[er]it[um] q[ue] i[n] ad aff[er]re i[n]t[er]
 neg[ati]v[um] i[n] p[ro]p[ri]a h[ic] h[ic] d[omi]ni. p[ro]p[ri]a i[n] d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a
 h[ic] q[ue] neg[ati]v[um] e[st] p[ro]p[ri]a h[ic] d[omi]ni. i. h[ic] h[ic] h[ic] q[ue] neg[ati]v[um]
 e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a q[ue] neg[ati]v[um] i[n]t[er]
 d[omi]ni ut p[ro]p[ri]a i[n]t[er] ut m[er]it[um] ut m[er]it[um] p[ro]p[ri]a h[ic]. ampl[us]
 q[ue] om[n]i[um] e[st] i[n]p[ro]p[ri]a e[st]. h[ic] ampl[us] h[ic] q[ue] om[n]i[um] e[st]. p[ro]p[ri]a
 illa m[er]it[um] d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni ad neg[ati]v[um] h[ic] q[ue] neg[ati]v[um] h[ic] e[st]
 h[ic] d[omi]ni m[er]it[um] d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a i[n]t[er] q[ue] ad e[st]
 illaz m[er]it[um] d[omi]ni p[ro]p[ri]a i[n]t[er] q[ue] ad cogit[ur]. i. p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 i[n]t[er] q[ue] ad m[er]it[um] i. q[ue] ad e[st] i. q[ue] ad cogit[ur] p[ro]p[ri]a h[ic].
 h[ic] q[ue] non e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni. h[ic] h[ic]. ampl[us] i[n] p[ro]p[ri]a
 i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic]. h[ic]. ad h[ic] p[ro]p[ri]a e[st] i[n]t[er] m[er]it[um]. h[ic] d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a e[st] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a i[n]t[er] i[n]t[er] l[oc]o i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
 e[st] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a v[er]ba ad p[ro]p[ri]a q[ue] d[omi]ni
 d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ic] i[n]t[er] h[ic]
 e[st] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] h[ic] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a d[omi]ni i[n]t[er]
 talis r[ati]o om[n]i[um] illa d[omi]ni que h[ic] e[st] e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 e[st] p[ro]p[ri]a illa q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] d[omi]ni alit[er] d[omi]ni h[ic] aff[er]re
 d[omi]ni h[ic] e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni q[ue] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a neg[ati]v[um]
 p[ro]p[ri]a. q[ue] i[n] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] illa q[ue] h[ic] e[st] e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni q[ue] i[n]t[er]
 h[ic] e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni q[ue] d[omi]ni m[er]it[um] h[ic] e[st] h[ic] p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a q[ue] illa d[omi]ni p[ro]p[ri]a i[n]t[er] ueloz cogit[ur] melior e[st] h[ic] n[on] e[st]
 magna bonit[as] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] d[omi]ni e[st] i[n]t[er] facit[ur] notu[m] sed
 ignozu[m] ueloz i[n]t[er] q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 e[st] d[omi]ni h[ic] n[on] tenet[ur] q[ue] d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni melior mag[is] e[st] eligend[um]. rebe[n]t[ur] i[n]t[er]
 d[omi]ni illa m[er]it[um] e[st] d[omi]ni q[ue] i[n]t[er] n[on] tenet[ur] i[n]t[er] d[omi]ni
 alit[er] q[ue] p[ro]p[ri]a e[st] illa d[omi]ni q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 e[st] d[omi]ni q[ue] d[omi]ni ad p[ro]p[ri]a m[er]it[um] q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni d[omi]ni
 manet h[ic] e[st] d[omi]ni q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni q[ue] d[omi]ni d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a ut d[omi]ni p[ro]p[ri]a h[ic] d[omi]ni h[ic] d[omi]ni q[ue] d[omi]ni
 h[ic] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ic] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] q[ue] d[omi]ni q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a h[ic] d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a e[st] d[omi]ni p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ic] d[omi]ni
 h[ic] e[st] p[ro]p[ri]a q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni e[st] h[ic] q[ue] d[omi]ni. h[ic] e[st] d[omi]ni.
 i[n]t[er] h[ic] l[oc]o d[omi]ni e[st] h[ic] n[on] d[omi]ni d[omi]ni. i. d[omi]ni d[omi]ni q[ue]
 e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni alit[er] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni e[st] d[omi]ni d[omi]ni
 dico a q[ue] d[omi]ni aut i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] d[omi]ni q[ue] ad e[st] q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ic] n[on] tenet[ur] h[ic] i[n]t[er] ueloz e[st] cogit[ur] p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a q[ue] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ic] a p[ro]p[ri]a e[st] r[ati]o a
 p[ro]p[ri]a i[n]t[er] q[ue] melior i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni h[ic] n[on] aff[er]re p[ro]p[ri]a
 d[omi]ni h[ic] e[st] i[n]t[er] i[n]t[er] h[ic] n[on] tenet[ur] e[st] cogit[ur] media e[st]
 i[n]t[er] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] d[omi]ni. h[ic] d[omi]ni p[ro]p[ri]a. alit[er] e[st] d[omi]ni d[omi]ni
 illa q[ue] e[st] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] d[omi]ni e[st] illa q[ue] e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a
 e[st] i[n]t[er] d[omi]ni illa h[ic] d[omi]ni. e[st] p[ro]p[ri]a media i[n]t[er] d[omi]ni. e[st] d[omi]ni.
 h[ic] a. e[st] d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni. h[ic] e[st] cogit[ur] e[st] a. h[ic] d[omi]ni.
 q[ue] i[n]t[er] illa q[ue] d[omi]ni e[st] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a. accip[er]e. n[on] d[omi]ni.

illa r[ati]o illa d[omi]ni e[st] p[ro]p[ri]a me q[ue] illa q[ue] alit[er] e[st] q[ue] p[ro]p[ri]a
 ut illa q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a alit[er] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni e[st] d[omi]ni q[ue] illa
 q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[omi]ni d[omi]ni e[st] d[omi]ni d[omi]ni. i. d[omi]ni
 ut d[omi]ni e[st] d[omi]ni p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a r[ati]o talem
 q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni ad neg[ati]v[um] h[ic] q[ue] neg[ati]v[um] n[on] e[st] p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 d[omi]ni r[ati]o tal[is] d[omi]ni illa q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 melior e[st] illa q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni q[ue] p[ro]p[ri]a d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a neg[ati]v[um] n[on] ut d[omi]ni e[st] q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni
 ex[er]t[ur] neg[ati]v[um] h[ic] ex[er]t[ur] aff[er]re r[ati]o neg[ati]v[um] ut ex[er]t[ur] aff[er]re
 ex[er]t[ur] d[omi]ni neg[ati]v[um] p[ro]p[ri]a d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni melior
 neg[ati]v[um] i[n]t[er] aff[er]re melior e[st] neg[ati]v[um] h[ic] e[st] q[ue] d[omi]ni. ampl[us] q[ue]
 om[n]i[um] e[st] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a d[omi]ni p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 ut q[ue] d[omi]ni e[st] q[ue] accip[er]e p[ro]p[ri]a ad neg[ati]v[um] p[ro]p[ri]a r[ati]o
 talis r[ati]o d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni n[on] e[st] p[ro]p[ri]a e[st] aff[er]re
 augm[en]tata neg[ati]v[um] i[n]t[er] e[st] aug[men]tata p[ro]p[ri]a neg[ati]v[um] m[er]it[um] i[n]t[er]
 ut n[on] p[ro]p[ri]a augm[en]tata i[n]t[er] q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni ad neg[ati]v[um] h[ic] p[ro]p[ri]a
 aff[er]re. ad aff[er]re ut i[n]t[er] p[ro]p[ri]a aff[er]re neg[ati]v[um] i[n]t[er]telligat h[ic]
 h[ic] i[n]t[er] ad p[ro]p[ri]a d[omi]ni q[ue] melior e[st] aff[er]re neg[ati]v[um] p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a h[ic] i[n]t[er] ad neg[ati]v[um] r[ati]o aff[er]re q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni d[omi]ni
 r[ati]o h[ic] n[on] a. i[n]t[er] e[st] d[omi]ni. i[n]t[er] h[ic] h[ic] neg[ati]v[um] i[n]t[er] b. e[st]
 a. m. e. a om[n]i[um] i[n]t[er] b. i. h[ic] i[n]t[er] aff[er]re. om[n]i[um] e[st] b. aug[men]tata
 utiq[ue] utiq[ue] p[ro]p[ri]a d[omi]ni r[ati]o accip[er]e me h[ic] q[ue] i[n]t[er] b. e[st] a
 h[ic] d[omi]ni. i[n]t[er] h[ic] aff[er]re e[st] om[n]i[um] e[st] b. h[ic] e[st] me i[n]t[er] c. sup[er]
 aff[er]re. i[n]t[er] p[ro]p[ri]a ad utiq[ue] ex[er]t[ur] aff[er]re h[ic] d[omi]ni. p[ro]p[ri]a
 de b. a. q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a aff[er]re de d[omi]ni. om[n]i[um] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a q[ue]
 d[omi]ni h[ic] i[n]t[er] alit[er] neg[ati]v[um] d[omi]ni h[ic] utiq[ue] d[omi]ni. e[st] a. om[n]i[um] e[st] d[omi]ni.
 q[ue] i[n]t[er] b. i. i[n]t[er] e[st] i[n]t[er] q[ue] i[n]t[er] q[ue] aug[men]tata p[ro]p[ri]a aff[er]re me
 p[ro]p[ri]a aff[er]re i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] i[n]t[er] una accip[er]e
 neg[ati]v[um] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni q[ue] d[omi]ni aff[er]re q[ue] neg[ati]v[um].
 e[st] q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a talis r[ati]o i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 alit[er] notu[m] e[st] i[n]t[er] d[omi]ni melior illa neg[ati]v[um] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[omi]ni
 d[omi]ni q[ue] i[n]t[er] h[ic] notu[m] e[st] e[st] d[omi]ni p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a d[omi]ni i[n]t[er] i[n]t[er] d[omi]ni i[n]t[er] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a i[n]t[er] neg[ati]v[um] neg[ati]v[um]. h[ic] aff[er]re p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a e[st] i[n]t[er] q[ue] n[on]
 h[ic] e[st] q[ue] i[n]t[er] e[st] q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[omi]ni aff[er]re q[ue] neg[ati]v[um]
 q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni aff[er]re neg[ati]v[um] q[ue] p[ro]p[ri]a d[omi]ni d[omi]ni utiq[ue] d[omi]ni
 e[st] septim[us] p[ro]p[ri]a r[ati]o i[n]t[er] p[ro]p[ri]a q[ue] ad e[st] i[n]t[er] cogit[ur] ad h[ic] p[ro]p[ri]a
 e[st] d[omi]ni p[ro]p[ri]a q[ue] d[omi]ni p[ro]p[ri]a d[omi]ni n[on] h[ic] i[n]t[er] aff[er]re. aff[er]re au[tem] h[ic] neg[ati]v[um] i[n]t[er] aff[er]re h[ic] e[st] r[ati]o
 i[n]t[er] neg[ati]v[um] n[on] a. e[st] q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a. postea recapit[ul]at q[ue] e[st] h[ic]
 d[omi]ni h[ic] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ic] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
 e[st] h[ic] p[ro]p[ri]a ad autem p[ro]p[ri]a d[omi]ni. i. p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 utal[is] h[ic] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a. me. n[on] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a e[st] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a. p[ro]p[ri]a i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
 ex[er]t[ur] h[ic] q[ue] i[n]t[er] alit[er] q[ue] i[n]t[er] h[ic] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 aff[er]re ad neg[ati]v[um] au[tem] sequit[ur] p[ro]p[ri]a. n[on] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
 plus q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni. alit[er] r[ati]o uel i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 ad neg[ati]v[um] q[ue] i[n]t[er] ad d[omi]ni aff[er]re ut neg[ati]v[um]. h[ic] a. q[ue] i[n]t[er]
 e[st] i[n]t[er] h[ic] p[ro]p[ri]a e[st] alit[er] d[omi]ni q[ue] i[n]t[er] augm[en]tata h[ic] p[ro]p[ri]a
 r[ati]o q[ue] i[n]t[er] h[ic] q[ue] neg[ati]v[um] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[omi]ni au[tem] q[ue] i[n]t[er] d[omi]ni
 p[ro]p[ri]a alit[er] uel h[ic] p[ro]p[ri]a q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a e[st] d[omi]ni
 q[ue] i[n]t[er] cogit[ur] h[ic] duo p[ro]p[ri]a q[ue] i[n]t[er] h[ic] ordian[is] uel uel q[ue]
 i[n]t[er] p[ro]p[ri]a ad neg[ati]v[um] e[st] q[ue] i[n]t[er] q[ue] i[n]t[er] l[oc]o i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
 e[st] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[omi]ni h[ic] q[ue] d[omi]ni q[ue] d[omi]ni e[st]
 ex[er]t[ur] i[n]t[er] ut p[ro]p[ri]a d[omi]ni melior e[st] i[n]t[er] d[omi]ni i[n]t[er] h[ic]
 q[ue] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a. au[tem] d[omi]ni h[ic] p[ro]p[ri]a aff[er]re d[omi]ni.

no

X
aff[er]re

aff[er]re

h[ic] e[st]

X

Desine f[er]re i[n]t[er] p[ro]p[ri]a h[ic] d[omi]ni ad ea q[ue] i[n]t[er]

adneg. supor q p hoc qd affir. r neg. sicut deo demul. h d duloz
drentu s spem dulse f de. duply a e copse qda e exm
in pphic r h deno e copom vbalc r e tal. r copheio i
pone r e ana copheio m copheul r h denorat p quictu
ur p quictom illatam p alia r tal pphic r i sillo r
dene e q h pphicmet sit duffentel max dulse debur
e de. h affir r negu e d pphicm ex copheul vni lo
de pphic q n erit dre copheionul q e ex copheul r i n
erit de demul. **C**ad d duply e p mregul r p subu
ead ppetat p e p n tbinie r totu p a e p mregul
demul cu q de affir r negu sit ppetaret pphic n erit
ppetaret demul ul sillo. **C**auc d supi pemi vtil.
ad ppet. r adduc copheul roel adonnd pemi affir
ad negu h q. debet face ut m. hie supi fac de ppet
si dicat qd e dubiu qn affir sit digoz qm neg p qd
n adduc roel ad ostent pemi neg ad affir. h h
obz. Supi posiu auc maone q sit p p an affra an
neg. qd v e dubiu p q i h dubiu cu q ad dubiu
in arte debeat adduc roel ad utinq. ptem illi dubio
r hie debet adduce roel adonnd peminera. **C**ad p
p ad qd qda f de accel quedat thales e obz qd duloz
n f hede de h. vni de dnt thalibz n a e vni de acerbz
ite a affir negu e de accel p qd polle e de duloz
dntinu s spem r i pphic r demul. **C**ad p d qd duloz
spes n f hede dre q pncip me a de e p pphic r p
p pphic f dre demul vni n f de demul n p pphic r p
f de pphic exponit f de demul ul sillo. **C**ad d
qd duply e p mregul qda e q e p sil. qda q. p r
r i centu pte mregu q. p r qd n e e qd n. ead.
ppetat totul r pphic. de pte a que e p r r i n. vni
illo ead. ppetat r dntu totul r tal pphic qm mor
denoiat. ano pphic a copat ad sillo ut p r ur r i.
vni ite de affir r negu q demul pphic q. r i sillo e
ppetaret sillo qui ratur ad pphic r hie sig. qd sil
n de affir ul r negu h agne q ratur moru sillo. **C**
Ad ad d qd n e dubiu. auc qn affir r i sillo qm neg
h erar dubiu quibz de ppet. r e cu dubiu r tal d
poe qd accit i e ididuo r p ididuu vli vni hie. ally
q loz e ally vni h. mag p accit hie. ally qm h hie e
ally r p hoc quida mroli hant h r q. accit r i de
p p qm de h. p h eebat qd p h p p. erar p r i dem
mq d pallio de tbo p r i qm vtil h aut n e vni q r i
q. d p r i n. vni de accit p p qe ppa pallio imo p p
pnt i e vli pule singbz ur hie q n e r i h. n q r i de r plo
q v n q r i de r p h h erar dubiu r vnebat quibz
q p r i e r p r i vli id auc adduc roel copheul ead
moy r mal colur hie aut n erar dubio de pemi
negue f vtil r i d auc p r i demul pemi neg r affir
Cad d qd ppa obz qd ad e dubiu h. dnt aur ite
aur itul r i h. h. ego bu lero qd lucid magul e
vtil qm oblcum n cu lero roel p q r i h. imo dub
de r i h. lero qm affir p r i e neg e cu dubiu de r i h
p q r i h vni dubiu e itul r i h. r i h. ad h posiu
auc supi dubiu de pemi affir ue ad negu rone
vni r i d rone p q r i h hie e. **C**ad f hie p r i d auc.

q i qd r i mioribz si mpaucoribz h d auc in quito rone
qd i p p mag rone qd hie plet roel passat r bonat.
qm d qd p mioribz hie q r i qd r i ex p h. q m mior qm i
qd ex p mioribz. **C**ad d qm ad hie e ex p h. r i h
r i edibul r qm edibul r i h r i hie q r i. **C**ad h h
mioribz q qm i plet bone opone r i h mior est
vni. r qm mag d opat bonu r i h mag e vni
vni mior e vni q. ex p h. opone qm mior q. ex
una ul ex p mioribz r i h q d o. auc. hie p r i h rone
ad sillo e qm ad ad ab hie r i h mior e qm ad
ab hie r i h. **C**ad p r i qd i qd hie e ex p mioribz
mior qm i qd hie e ex p h. hie qd mior n hant esse
p r i hie p r i hie mior hie qm n possit e p vni moy
ul p r i hie qm mior rone ad sillo e rone intelligit
auc. hie qd hie e p r i hie qd q. moy rone cu mior p r i
r ponat r i hie e mior qm i q r i ex p mioribz p r i
sollo ad hie duo obita p n e p r i hie qd hie plet rone
ad p r i hie q r i moy rone cu mior plet mior r i hie rone
q i qd hie p mioribz n a e vni hie rone f i hie qm i qd n
alio moy p r i hie p r i hie ad edibul n a hie dem a
neg. hie e p r i hie qm affir r i qd p rone moy hie e
p r i hie qm mior rone qm i hie digoz sit affir
Cad ad d qd p r i hie rone ad hie hie duply. hie auc qd ad e
aur qd ad hie e p r i hie p r i hie rone ad sillo e mior
e eo qd pauca rone rone p r i hie rone dem p r i hie
ad sillo e qm neg p r i hie ignobit rone vni auc n rone
q rone p r i hie ad sillo e hie ad hie e hie plet opone rone
lo qm i ad hie e ad qd p r i hie hie e mior. **C**ad d
qd hie d rone p r i hie hie e quodam mior vni p r i hie
colidat qm i ad sillo p r i hie rone qd e hie rone dico q
qd hie p r i hie n hie qd sit mior hie ead hie hie
hie e eo qd e hie qd hie mior est qd ad hie. **C**
ad hie d auc qd neg dem hie e ex p h. qm affir. qd
qm i hie de dntificat rone ad totu rone p r i hie rone
ad colidat vni qd ad colidat hie vni vni qd rone
p r i hie q rone ad e rone rone rone q rone ad e mior
q rone de dntificat p r i hie rone rone rone ad affir
qd ad negu hie q rone p r i hie rone rone rone mior
p r i hie rone rone rone rone rone rone rone rone rone
q rone p r i hie ad dem affir. **C**ad hie duo rone
e qd de p r i hie demul rone duply mior n hie hie p r i hie
sillo n nega neg mior hie affir. hie hie ad mior
r i hie mior affir de mior rone nega. **C**ad d qd
affir n e cu qd affir rone hie p r i hie mior cu qm i hie ead
leqa neg rone qd qd mior opone utq. affir ut vni affir
ad v neg e ut demul q rone hie q rone auc mior rone de
mior augi p r i hie rone rone rone rone rone rone rone
n augi p r i hie q rone hie. **C**ad hie d qd supi auc
vone augi p r i hie p r i hie mior p r i hie rone rone rone
dnt ad eandem qm hie hie n mior augi rone hie p r i hie
hie demul p r i hie ad mior rone rone rone rone rone rone
demul qd adduc mior p r i hie. eandem qm. qd de hie dnt
auc p r i hie e qm n e. cu hie mior p r i hie rone qm rone
ad que qm rone mior hie mior n e. vni hie rone mior
qd dico mior q p r i hie rone ad q rone qm rone ad qm qd

ut rebz mo se hntbz h e f ho no e am.
a diltate entu

29
40

si e ad qm: e g quo e moral an ee ad ee. q n ee pul
e qm ee **Ad** qm duo mor t ordinari adiuue i q m
porz ad potior sic se hnt mor supior r infior pul e
it aq potul qm ee aq potiorul h quo r corrupto se duo
morn sic ordin gno. r. pcent corruptom corrupto
n n: n gntoz g pul: it aq gntul qm ee aq ee ml
it aq gntul ee n ee it aq ee: ee. g pul e ee qm n ee.
Ad h ee qd duphe e pul. spul qde pul cophe h h h ppe
reftan do g q n ee pul qz qm ee. cu h gplom pul e
ee qm no ee **Im** duphe: neg qda q car expduite
entiu alia e q car expduite exp detu entiu ut an
pductom ro i alle h aut v ho: aliu r cabā h mral
exdetu entiu. d g qd cu h no ee h neg illa ee
exdetu entiu sic pul e n ee qm esse h qd aut expduite
entiu pul: ee qm n ee sic q: e incatu sup e ad
huc h h: pul ee qm n ee r sic mltit auo.
Et **impossibile** **ducente** **re** **Ob**tenfa pem denu
vlt ad pte r affir adnegm mpre ita mcento: auo
oide pem **om** om otillue ad illa q: ad ipole
h pl: r depftm lode r dnt m d. pte. mp auo ppoit q
mcento msa exleq i. q aut tene qd h h. h pl
md. di mp d auo pem a puaue on ue ad dem adipo
mha exhoc gcludit h o pem a affir ota ue adipo
r h h a p o h. q r h e digoz r dnt. p pl m d. di q ac
vlt otillue pem a puaue on ue ad dem q e adipo
r h p: p oltatom mltiq h h mp pte auo doz gstr
mrtiq dem ut p h allignz pem a vnt ad altun pl
p h. q aut tene q dnt h utoz h pl md. di mp
auo o pem a otenue puaue ad ea q: ad ipole. gnta
remoz dubiu h erroze mcento exilla pte pce
p pl hno. dnt a q qualul h utoz. h hno. no n
h otongit remonit. h: dnt pnt vnt vnto ipfta
lode r. pte ip auo ppoit q hntoz **Im**ba coti
remom pua on na ad ea q: ad ipole q p h o pem
vnt ad altun **Im** o pem a puaue on ue ad ea
q: ad ipole **Im** qnta remoz erroze h dubiu **Im**
qnta gcludit pem a p dnt on ue ad dem q e adipo.
Ad pnt pem hie pce r m e expdent qd canhe on na
mcento e puaue. r puaue mcento e dnt adipo ut p
legi de mrt: r de puaue r de affir mlti rnt p pl.
Ad hant pem hie pce r aut tene q h o pnt ad
h. h ut udea pem vnt ad altun d aut mltit
p oltatom mrt pte doz h h gstr. r p pua
on ue ad dem. h a mlti b. b aut i omi c. mce e. a.
e mlti. o. r e mlti rnt. mlti b. e. a. omi. e. e. b. ego
mlti. o. e. a. hie g acceptat m de puaue. r on na pua
re ee gcludit. qm a n ee m. c. r h e. **Quid** e g. pca
doz coti rem ad ipole r dnt q: r ad ipole hie
h hie hie ut diceo pte hie hie on de hie qm n
b. e. a. m debet accipe eul oppo q: r mltit
r exillo e. cu aliq v. ut cu h omi. e. e. b. d. gnt
mrt e. sic omi. b. e. a. omi. e. e. b. g omi. e. e. a.
hnt hie cu hie mrt e. debet mlti r expoito
ml mlti cu mrti oppoiti mrti debet g hie dnt
h r mrt mrt. omi. e. e. a. g ee oppo e mltit. v.

h. i. mlti. e. e. a. pte faciat mlti hie mlti. e. e. a. omi. e.
e. b. g mlti b. e. a. r hie puaue r mlti mlti. e. e. a. pte
ad mpo vnt mlti ad mpo r exatq mlti r gcludit m
e. r mcento mlti mltit mlti r mlti aliq pmlaz
r h: qd p auo hie op r demoe qd a. m. b. n hie accipi r a
mlt. qd e oppo r b. m. c. q. accidit a. m. c. h. aut hie not
e. r hie qd mpo e. a. h e mpo m q r aliq pmlaz
hnt mpo. no g hie ordiant mlti r dem mptua
on na r ad mpo. **Im** au r e. h r e p r d qd vnt dnt
ad altu qm qnto qnt puaue pte notoz hie vnt puaue
pnt q: pnt altul r mto r vna de dnt abaltu r p
uenit altu r h e. **Im** au. q qnt hie notoz puaue
mrt. mlti q: pnt mlti ad mpo mlti on na hie on
pnt mlti b. e. a. e. n. h mlti mlti. e. e. a. mlti on na
pnt hie vnt h pnt mlti b. e. a. r mlti hie mlti exatq
e h. r pte r notoz hie m e qd h mlti b. e. a. pte
r notoz mlti. e. e. a. r hie pnt demot puaue on na
mrt r qm pnt ee qd r ad mpo. h: qd hie ee g e g
qd a n e. e. g mpo hie de. a. pnt mpo r de hie q: pnt
dem ad mpo ee a hie mlti on na demot pnt mlti
b. e. a. q: pnt mlti mlti ut hie ee a hie mlti demot. ne mlti mlti. h. e. a. hie r mlti on na
pnt hie pte demot n pte ee mlti mlti. e. e. a. qm hie m
e. e. a. pte m. hnt r e mlti rnt e pte **Im** q pte hie
pce auo puaue. r qd puaue dem digoz ee mlti q: ad
mpo ee qd pnt dem ad mpo demot p pnt on na
mptoz hie vnt qd hie p hie pnt on de debet p hie qd
mlt q: ad mpo ee notoz on na q qnta pnt mlti
b. e. a. p on na mlti. e. e. a. e. a. pte r hie pnt mlti. e.
e. a. p on na mlti mlti. e. e. a. n p on na pnt mlti. e. e. a.
qm mlti ee qd hie hie ad pnt mlti ut pte ad mto g
h mlti. e. e. a. gcludit pnt mlti b. e. a. hie p r mlti
mto r hie hie on na hie gcludit mto p mlti r hie qd hie.
n. n. hie remonit aliq ab aliq h: p hie r mlti exatq mlti
mcento r hie qnt ee pte exatq ee mlti r decto qd n hie
h hie qd vnt ee hie r mlti exatq mlti hie hie ut mto ad pte
aut ut pte ad mto vnt ee ut pte r pnt mlti. e. e. a. hie pte
mlti b. e. a. mlti. e. e. a. no hie hie hie q hie pte q hie
mlti b. e. a. hie pte mlti hie ee. exatq q dea ee mlti qm
pnt mcento hie digoz ee q: exatq hie r edibitio
hie mlti mlti puaue r dem ad mpo. **Im** ee demot
hie ee demot pte mlti auo. h demot ad mpo expoito
qm demot r pnt mlti. e. e. a. q hie pnt hie pte vnt
ee demot puaue ee qd mpo **Im** vnt pte hie pte
r mlti expdent on na qd pnt demot pem m demot
ad mpo hie qd r digoz digoz ee digoz mlti digoz p
uaue mlti digoz r pnt q: digoz mlti q: ad ipole ee mlti
r hie qd hie. **Im** digoz. r qd mlti ee qd pnt digoz ee
hie r pnt mlti ee qd r hie mlti rnt hie leuile odo hie
pnt ad mto pte hie vnt ee pnt ee hie demot pte hie
hie aut ee. neg. pte pnt. hie on na ee pnt
pnt mlti ad mto hie ad mpo pnt hie hie hie pte
mlti hie r ordiant hie de exatq pte qd vnt ee auo
hnt qm de pem demot demot q: ad ipole pnt
leuile pte odo pnt ee pnt qm pnt ee **Im** pnt ee
hnt on de pem puaue on na ad ea q ee adipo

q. a. n. test. b. h. e. ut. mlti mlti
c. r. a. q. e

deficta e. v. pnt

hnt

pnt mlti pnt

on na

41

omne b. e. a. p. ubi omne c. e. a. v. n. q. duc docz qst
dem omnia. idem ad impole. i. q. sic dicitur ostendit
pna ue omnia rei q. ad impole. q. q. q. auc n. docz. q.
ostre q. oer eide q. utiqz p. docz qst. dem ad
pna sic. allin b. e. a. omne b. e. c. g. nllin c. i. a. h. i. t.
g. q. u. e. q. z. nllin c. e. a. e. v. n. nllin c. z. a. omne b.
z. c. g. n. b. a. i. docz d. e. r. e. u. nllin b. e. a. p. nllin ad
impole q. q. p. p. docz p. bare u. nllin b. z. a. q. n. h. i. e.
nllin c. a. u. r. sic sic lill. ad impole. omne. c. a. omne. d.
b. e. g. omne b. a. h. i. t. q. h. i. v. n. nllin b. z. a. v. n. i.
b. z. a. omne b. e. c. g. nllin c. e. a. q. g. q. sic u. docz. p. n.
ostre. **Q**uc docz sume opo. q. u. p. n. q. z. nllin b.
e. a. q. g. q. n. docz. h. i. e. dem ad impole. co. q. sume q.
dictozu. sic q. d. a. b. z. a. **A**d p. q. q. q. d. i. d. i. h. i. u.
i. p. n. i. d. i. h. i. u. q. negit. q. q. u. l. p. v. n. m. u. r. v. n.
negit. p. n. v. n. i. e. l. p. n. e. t. h. i. nllin b. z. a. negit.
e. i. p. h. e. l. p. o. e. i. h. i. a. q. z. f. i. o. l. u. d. i. t. m. a. n. i. f. e. s. t. p. q.
e. i. v. i. d. e. n. t. m. a. n. i. f. e. s. t. n. a. u. d. e. n. t. n. e. g. a. r. e. e. i. o. n. i. v. n.
d. i. c. o. q. a. p. p. r. e. r. e. i. u. s. i. u. r. i. d. i. g. n. i. d. e. m. i. t. e. a. d. i. m. p. o. l. e. s. e. d.
a. p. p. r. e. u. r. e. n. t. u. i. u. l. d. i. s. p. u. r. a. p. r. i. o. r. z. o. p. t. u. r. e. i. h. i. e. i.
Ad ad q. d. p. rem h. omne. c. e. a. n. z. mag. e. q. n. h. e. c.
omne b. e. a. n. o. p. o. e. i. c. u. a. l. t. v. i. d. e. t. u. a. m. a. g. e. e. t.
q. u. a. p. h. o. d. i. u. t. a. p. a. l. a. i. n. e. p. o. e. s. t. a. m. i. p. a. d. m. a. g.
f. r. e. m. h. a. l. i. e. s. i. e. p. o. e. s. t. a. r. e. o. q. v. n. a. l. i. e. e. i. n. i. t. e.
a. d. i. q. m. a. g. v. n. e. e. s. t. i. n. **A**d ad q. a. u. c. s. t. u. r. u. r.
p. n. a. t. u. r. d. e. m. i. l. l. a. q. z. a. d. i. m. p. o. l. e. p. p. n. e. m. a. z. p. h. a. r.
p. e. m. i. v. n. i. a. d. a. l. t. r. u. m. h. i. e. a. d. e. s. t. h. i. u. t. b. i. q. z. i. d. e.
p. n. e. n. o. p. o. s. s. i. t. g. o. n. d. e. p. e. m. i. v. n. i. a. d. a. l. t. r. u. m. i. d. n. o.
d. o. c. z. i. p. e. c. o. s. t. a. r. e. i. q. o. e. r. e. a. d. e. h. i. u. t. b. i. q. z. a. d. u. l. t. a. m. i.
s. i. n. d. i. z. p. h. a. r. e. u. t. a. n. l. l. i. n. c. e. a. p. u. t. a. n. l. l. i. n. b. e. a.
i. q. n. p. o. n. e. t. o. p. p. o. s. i. t. u. i. l. l. i. r. e. c. l. u. d. e. o. p. p. o. s. i. t. u. i. l. l. i. r. p. a.
i. e. m. i. t. e. r. e. p. e. t. o. p. o. r. e. x. m. o. s. e. l. u. d. e. t. o. p. o. r. m. a. i. o. r. u. l.
u. e. e. t. e. s. t. h. i. d. p. n. e. m. d. e. n. e. o. n. l. i. n. a. v. n. a. q. e. a. d.
i. p. o. l. e. u. l. i. e. n. p. o. s. s. i. t. o. n. d. e. p. e. m. i. v. n. i. a. d. a. l. t. r. u. m. q. n. i. t. u.
a. d. p. n. o. r. i. p. h. p. o. d. o. c. z. p. h. a. r. e. h. i. e. n. l. l. i. n. b. e. a. q.
i. t. a. n. l. l. i. n. c. e. z. a. **A**d ad q. u. n. d. e. m. i. t. u. r. n. d. i. s. t. i. n. g. i. a.
i. q. d. i. e. t. o. o. p. o. s. i. t. u. i. n. o. s. i. v. n. i. z. v. n. i. r. e. l. i. q. u. i. v. n. i. e. t.
v. n. i. e. l. i. q. z. i. c. q. z. a. d. i. s. t. i. n. g. i. n. d. o. c. z. a. n. o. a. c. c. e. p. t. e. h. d. e. o. r. u. l.
a. l. i. q. u. i. p. e. d. o. c. z. a. c. c. e. p. t. e. i. q. s. m. a. g. a. p. p. z. e. e. s. t. o. n. i. a. a. u. t.
m. a. g. u. l. a. p. p. a. r. e. t. e. e. s. t. q. n. i. h. d. o. e. u. r. h. i. n. l. l. i. n. c. e. a. d.
a. p. p. z. m. a. g. e. e. s. t. q. h. i. a. d. c. n. z. a. p. h. d. o. c. z. a. u. c. a. l. i.
g. i. a. m. v. n. i. h. d. e. o. r. u. **C**o. s. i. c. p. o. e. z. q. e. p. e. i. a. u. c. o.
p. e. m. i. g. r. a. z. n. o. l. t. e. n. e. a. d. e. i. q. z. a. d. i. m. p. o. l. e. q. n. i. p. u. l.
o. p. e. m. i. d. e. m. i. t. a. d. m. a. q. n. i. p. n. a. **Q**uc i. p. e. o. s. t. i. d.
p. e. m. i. p. d. i. o. n. l. i. n. e. a. d. m. a. q. e. a. d. i. m. p. o. l. e. a. d. h. i. q. s. p. n. e.
a. l. i. q. z. a. d. i. m. p. o. l. e. g. o. l. u. d. e. p. p. n. e. d. i. s. t. i. n. g. i. v. n. i. p. n. e. o. n. l. i. e.
e. c. a. m. i. p. n. e. i. q. z. a. d. i. m. p. o. l. e. h. i. e. m. d. e. n. e. o. n. l. i. n. a. g. e. l. i.
h. n. l. l. i. n. c. e. z. a. p. h. i. e. n. l. l. i. n. b. e. a. d. i. d. e. n. e. a. d. i. m. p. o.
p. h. i. e. n. l. l. i. n. c. e. a. g. e. l. u. d. e. h. i. n. l. l. i. n. b. e. a. d. v. n. i. h. n. l. l. i. n.
o. e. a. c. a. h. i. n. l. l. i. n. b. e. a. d. i. d. e. n. e. a. d. i. m. p. o. l. e. s. i. c. h. e. c.
n. l. l. i. n. b. e. a. c. a. h. i. n. l. l. i. n. c. e. z. b. m. o. n. l. i. n. a. g. e. a. d. e. r. o. e.
q. p. n. a. t. a. o. n. l. i. n. a. p. e. m. i. t. e. r. u. i. q. z. a. d. i. m. p. o. l. e. i. z. e. q. p.
h. i. e. r. o. m. u. v. n. i. **Q**u. e. d. e. h. o. e. q. s. d. i. e. q. s. m. i. l. l. o. h. i. e. h. i. e. a. d.
p. n. u. l. l. a. l. u. r. p. r. a. d. r. o. t. u. h. i. u. v. n. i. e. v. n. i. r. o. m. i. l. l. o. n. o.
m. h. o. m. i. l. h. o. z. a. l. o. m. e. v. l. e. z. h. o. g. o. m. e. v. l. e. z. a. l.

h. i. e. o. e. v. l. e. z. a. l. n. o. e. p. r. h. o. i. t. h. o. e. a. l.
q. u. i. l. e. n. o. z. p. l. a. l. i. o. r. i. e. s. t. i. n. z. i. q. o. d. a. u. c. **I** n. s. h. i. q. e.
c. u. s. i. r. q. d. a. d. e. a. u. g. q. p. o. e. a. p. p. r. e. a. d. p. r. e. u. r. e. a. l. i. a. q. u. e.
a. t. o. t. o. a. d. p. r. e. l. u. r. e. a. l. i. a. q. z. h. i. a. p. n. b. z. a. d. r. o. t. u. u. r. i. d. u. e.
q. i. n. z. q. r. a. s. p. e. s. q. p. o. e. d. e. t. h. i. m. q. o. e. r. p. o. e. l. l. a. t. o. r. o. a. d.
r. o. t. u. **A**d p. d. p. l. o. c. i. a. n. n. o. r. i. o. d. p. e. m. i. a. l. l. i. r. o. n. i.
a. d. u. l. l. a. q. z. a. d. i. m. p. o. l. e. e. x. q. n. a. s. s. u. a. o. s. t. i. g. o. r. z. p. n. a.
r. p. n. a. v. a. d. i. g. o. r. z. m. a. q. z. a. d. i. m. p. o. l. e. r. e. l. i. n. q. p. l. o. c. a. n. n. o. r. i.
q. p. n. a. v. a. d. i. g. o. r. v. n. i. q. p. o. s. t. e. n. i. t. e. n. e. g. d. e. m. i. t. o. s. t. i. t. u. t.
p. r. i. o. p. e. m. i. a. l. l. i. r. a. d. m. a. i. o. p. u. l. o. p. e. m. i. a. p. n. i. q. n. i. n. o. g.
Ad a. d. q. d. u. p. l. i. c. z. e. a. c. e. n. d. i. r. e. a. n. d. i. d. i. c. o. g. q. n. l. l. i. n.
b. e. a. e. c. a. d. i. c. o. q. n. d. i. r. e. e. n. d. i. h. i. n. n. l. l. i. n. c. e. z. a. c. i. z. a. l. i.
e. i. d. i. c. o. q. n. d. i. s. o. l. i. o. i. t. a. n. l. l. i. n. b. z. a. m. a. g. z. e. a. a. l. i.
q. n. i. e. q. u. i. e. p. o. z. z. n. o. r. o. z. i. u. t. a. m. a. **A**d a. d. q. d. u. p.
z. e. i. p. l. e. f. r. e. m. i. t. q. z. a. d. m. o. d. a. c. c. i. p. i. d. i. c. o. g. q. h. i. v. l. e.
n. i. s. i. c. p. o. h. o. i. l. h. r. e. m. i. t. i. p. l. a. l. i. q. z. a. d. m. o. d. a. c. c. i. p. i. d. i. g.
q. a. c. c. i. p. i. t. b. i. n. o. s. i. o. n. u. o. e. l. t. b. i. p. o. r. p. l. i. t. o. r. o. q. n. i. e.
v. n. i. e. q. v. n. i. t. b. i. n. g. i. n. t. e. l. e. h. o. s. p. a. d. a. l. i. q. p. n. u. l. l. a. z. u. r.
p. l. i. u. r. p. l. e. f. r. e. m. i. t. q. z. a. d. m. o. d. a. c. c. i. p. i. d. i. **A**d a. d. a. d.
q. o. n. i. a. r. g. u. l. o. z. q. h. a. d. e. p. n. d. a. n. t. q. n. i. a. a. p. m. i. l. l. i. e. z.
h. e. z. e. i. u. p. i. l. p. l. a. u. r. a. p. p. r. e. d. e. p. e. n. d. i. z. q. e. a. n. t. a. d. i. u. n. c. e.
i. n. e. o. q. g. r. u. e. n. t. i. t. e. o. d. t. o. r. o. v. n. i. p. l. o. z. i. d. i. t. o. r. o. p. r. i. a. l. i.
t. o. r. i. z. e. c. u. p. r. e. z. p. l. e. c. u. t. o. r. o. n. i. n. i. s. i. p. r. v. n. i. u. n. i. d. e.
p. n. d. i. z. a. b. a. l. i. o. t. o. r. u. v. a. r. o. r. o. n. d. e. p. n. d. i. s. i. n. h. o. d. e. p. n. a.
a. d. r. o. t. u. i. p. h. i. z. a. u. g. a. p. p. r. e. a. d. p. r. e. m. i. t. e. q. n. i. a. z. a. u. g. i.
Qu. i. s. i. t. p. o. e. l. l. u. l. a. t. o. r. o. a. d. r. o. t. u. i. **C**o. r. r. o. r. a. u. t. e. l. e. i. a. r. i. p. o. z. z. e. **D**o. c. u. s. i. u. r. h. i. p. i. q.
p. l. m. a. q. h. i. e. m. e. p. e. n. a. l. i. o. d. e. a. l. i. a. v. l. i. e. a. l. i. a. p. r. i. a. d.
d. u. n. d. e. h. a. r. i. n. d. p. r. e. l. u. r. i. p. o. a. n. c. p. e. m. i. a. d. a. l. i. a. i.
f. a. l. e. i. a. l. q. h. i. d. e. n. i. b. z. v. e. u. n. t. o. p. a. r. q. z. a. d. p. e. m. i. q. u. a.
p. r. e. e. x. e. c. u. t. a. a. g. g. i. a. u. c. h. u. m. i. p. l. i. u. r. l. o. e. r. i. h. p. l. d. i.
i. n. d. m. i. p. a. n. c. o. p. e. m. i. a. v. n. i. a. d. a. l. t. r. u. m. n. i. s. i. a. m. a. t.
q. d. a. m. q. s. u. p. p. o. s. i. t. u. r. p. p. l. m. d. d. i. u. i. p. a. n. c. o. p. e. m. i.
v. n. i. l. e. i. e. a. d. a. l. t. r. u. m. n. i. s. i. a. m. a. t. q. u. a. z. l. e. i. a. v. n. a. r. q. d.
a. l. i. a. d. i. s. t. i. n. e. l. u. r. i. q. u. i. t. o. z. m. e. b. r. o. z. p. p. l. d. i. m. d. i. p.
e. a. u. c. p. e. m. i. v. n. i. l. e. i. e. a. d. a. l. t. r. u. m. a. p. p. r. e. m. e. d. i. a. z. i. n. s. i. a.
a. p. p. r. e. t. h. o. z. m. i. t. a. p. p. r. e. m. d. i. l. i. m. u. t. i. q. l. e. i. a. p. p. l. h. i. e. b.
e. t. o. r. a. z. l. e. i. a. f. a. h. i. e. v. n. i. e. d. e. l. t. o. v. h. i. e. v. n. i. e. r. m. i. o.
e. i. a. e. x. a. p. t. o. n. e. l. e. q. p. l. l. a. m. i. q. a. u. c. m. a. t. q. u. i. d. z. l. e. i. a.
v. n. a. r. q. u. i. d. a. l. t. e. i. d. i. h. p. o. m. d. m. i. p. d. i. s. t. i. t. e. l. e. i. a. m. v. n. i.
p. n. s. a. d. i. s. t. i. t. e. l. e. i. a. m. a. l. t. r. u. m. p. l. p. h. i. o. v. n. a. a. l. e. i. a. e. f. a. h.
a. l. t. e. i. a. l. e. i. a. e. l. e. q. p. l. m. a. m. i. q. a. n. c. m. a. t. q. u. i. d. a. q. s. l. u. p.
p. o. s. i. t. u. r. i. h. p. l. m. d. d. i. m. i. p. a. n. c. o. d. q. p. o. l. e. z. v. n. i. o. r. o. n. i. l.
e. e. p. l. i. u. m. e. d. i. a. s. i. a. d. v. n. a. q. n. i. d. i. s. t. i. t. e. l. e. i. a. h. o. c.
m. a. t. m. i. n. i. s. t. r. a. l. p. p. l. h. i. e. p. l. o. l. a. u. t. d. e. n. e. l. e. f. a. h. u. r.
s. i. u. a. m. i. l. l. i. z. h. i. z. d. i. o. p. r. u. i. v. n. i. i. n. u. m. i. l. o. i. p. l. i. u. r. l. o. e. s. t.
l. e. p. t. e. p. r. e. l. e. p. n. i. p. r. e. l. i. c. p. o. e. t. a. u. c. d. i. s. t. e. t. o. r. a. l. e. i. a.
e. q. z. e. a. d. a. d. e. e. o. d. v. n. i. q. n. i. a. d. i. d. z. d. e. v. n. o. q. z. i. p. q. u. i. d. s. i.
d. e. e. o. d. e. t. o. r. z. m. a. i. p. q. u. i. d. i. n. d. i. l. l. i. l. l. e. i. c. u. s. p. o. e. t. e. d. e. m. i.
i. p. i. q. z. i. p. q. u. i. d. a. l. i. a. s. i. m. p. l. e. q. z. i. p. q. u. i. d. q. n. i. a. l. i. a. q. z. q.
v. n. i. q. n. i. a. d. i. d. z. d. e. m. o. q. z. i. p. q. u. i. d. s. i. d. e. e. o. d. e. t. o. r. e. m. a.
q. z. i. p. q. u. i. d. q. z. m. a. q. z. i. p. q. z. i. p. q. z. l. i. t. u. r. d. e. q. z. i. p. q. u. i. d.
i. n. d. i. l. l. i. l. l. e. l. e. i. a. l. p. o. t. e. d. e. i. m. i. t. o. q. z. m. e. l. i. o. r. q. n. i. a. l. i. a.
e. i. p. q. u. i. d. n. o. m. e. l. i. o. d. e. i. m. i. t. e. r. m. a. r. h. e. p. e. l. l. e. i. a. **u. i. d. a. r. e. t. c. a. n. i. n. l. e.**
q. n. i. p. e. a. m. i. n. e. i. p. h. d. i. e. h. i. n. z. i. p. q. z. e. x. c. a. m. q. z. **q. z. q. z. s. i. n. t. i. e. o. d. g. u. e. q. i. d. i. l. l. i. c.**
i. p. q. u. i. d. o. z. q. i. p.

q. mag. e. a. c. e. n. d. i. z. o. n. d. i. q. n. i. c. a. i. n. d. i. s. o. l.

a. t. o. r. o. a. d. p. r. e.

z. h. i. p. z. f.

ic. m. i. t. e.

o. m. i. s.

o. n. i. a. p. p. u. e.

z. p. e. m. i. v. n. i. a. d. a. l. t. e. i. p. e. t. p. n. e. q. u. i. e. x. q. i. d. e. e. t.
f. u. e. i. u. t. q. z. p. e. t. c. o. z. p. n. e. t. u. e. n. d. e. l. a. t. o. n. d. e.

si hinc si iurare **C**o hinc sic pcedit r. alligat pemi m
 scias p. adba. dnt r. q. n. r. de cho. dno. r. illa q. r. de cho. ut
 aut ca. armo. si illa scia q. r. de aliq. n. q. r. de cho. ut
 for. n. q. r. adu. ut q. r. m. melior. r. illa q. r. de cho. q. r.
 m. ut h. n. se hnt. aut ca. r. musica. **C**o ma. pre. sic
 pce. r. ca. q. r. ex. m. d. r. ca. q. r. ex. p. p. o. n. e. i. u. a. scia. q. r.
 ex. s. m. p. l. i. b. i. m. o. n. i. b. i. c. n. o. r. e. i. l. l. a. q. r. ex. m. d. i. u. i. b. i.
 m. i. s. i. m. p. l. i. b. i. r. p. o. i. t. e. x. s. i. m. a. r. q. u. i. d. a. p. p. l. l. a. r. e. x. a. p. p. o. e.
 d. u. l. d. i. o. i. e. x. a. p. p. o. e. n. o. v. i. t. a. l. r. t. h. a. s. i. p. o. n. e. p. u. e. r. i.
 t. h. a. p. o. i. t. a. v. i. n. u. t. a. l. m. a. g. r. s. i. m. p. l. i. b. i. q. u. i. p. u. e. r. i. t. u. l.
 e. q. r. a. p. r. e. m. s. i. c. p. o. e. r. d. i. s. t. i. n. e. q. u. i. d. r. s. c. i. a. v. i. a. d. i. l.
 v. i. a. a. s. c. i. a. e. q. u. i. d. e. x. p. m. i. t. r. p. r. e. l. r. p. a. s. s. i. o. n. e. l. o. s. i. d. i. a. n. t.
 l. p. l. e. r. n. o. q. p. a. d. i. m. i. t. a. t. e. s. c. i. e. q. u. i. d. o. r. r. e. p. r. u. n. t. q. r. a. n. g. u. i. u.
 i. n. d. i. s. t. i. n. e. m. a. r. e. p. r. u. n. t. v. i. n. i. g. n. i. l. s. o. m. r. p. n. e. d. e. c. r. e. n. e.
 p. l. e. r. a. i. n. r. p. r. e. l. r. p. a. s. s. i. o. n. e. l. t. h. i. q. p. l. a. n. t. r. e. p. r. i. b. i. r. q. p. r. e.
 r. o. t. o. n. h. o. r. p. b. a. r. i. h. i. m. i. t. r. p. h. i. q. d. r. p. a. s. s. i. o. n. e. l. h. o. r.
 v. h. a. r. p. r. a. r. e. p. m. o. r. q. u. o. r. m. a. g. a. u. c. c. i. d. v. i. a.
 r. s. c. i. a. q. r. v. i. n. i. g. n. i. l. s. o. m. p. h. i. q. d. r. q. u. i. d. e. x. p. m. i. t. r. p. r. e. l.
 r. t. r. u. i. r. q. r. t. i. p. h. o. c. q. d. r. p. r. e. l. r. p. a. s. s. i. o. n. e. l. **C**o q. u. i. a.
 p. r. e. m. s. i. c. p. o. e. r. d. i. s. t. i. n. e. s. c. i. a. m. a. l. t. i. n. d. i. l. a. l. t. r. a. a. s. c. i. a. e.
 a. b. a. l. t. i. n. q. u. a. r. a. r. p. n. e. n. e. e. x. e. n. d. e. n. e. x. a. l. a. t. i. a. l. t. r. a. i.
 r. h. i. d. i. e. q. r. b. a. l. e. n. a. t. i. s. i. u. r. e. e. o. d. e. s. i. g. n. i. a. n. t. h. i. e. l. b.
 c. i. i. n. d. e. n. t. h. a. r. e. m. a. r. i. s. i. g. n. i. p. q. d. a. g. l. e. r. s. c. i. a. m.
 v. i. a. e. e. a. l. t. i. n. a. b. a. l. t. r. a. c. i. u. d. e. m. b. i. l. i. a. r. e. d. u. c. a. n. t. q. u. i.
 r. e. d. u. c. i. t. e. a. q. e. i. n. d. i. l. i. t. s. c. i. e. a. d. d. i. u. i. l. a. m. d. i. u. i. l. a.
 e. o. q. m. u. l. t. i. p. l. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e. a. d. d. i. u. i. l. a. r. e. d. u. c. i. t. o. m. i. a.
 q. d. i. m. o. g. n. e. v. i. a. e. a. p. l. a. m. d. i. u. i. l. a. e. e. m. e. d. e. g. n. e. e.
 h. i. n. t. q. r. e. m. i. t. r. i. c. i. u. p. a. s. s. i. o. n. e. l. i. g. n. i. h. i. e. q. r. p. e. n. t. i. a.
 v. i. p. a. s. s. i. o. n. e. l. e. m. e. d. e. g. n. e. p. l. e. i. p. r. e. m. a. **C**o v. i.
 p. r. e. s. i. c. p. o. e. r. d. i. s. t. i. n. e. a. u. c. s. u. p. r. i. q. d. e. i. l. i. n. e. d. e. q. r. r. p.
 q. u. i. d. d. e. e. o. s. m. e. l. i. o. r. e. d. e. i. p. q. u. i. q. u. i. q. r. v. i. i. h. s. u. p. p. o.
 q. d. i. u. i. l. e. d. e. n. e. l. r. p. l. a. m. e. d. i. a. p. o. s. s. i. t. e. e. a. d. i. d. i. o. u. l. t. i.
 m. a. r. d. i. l. p. l. e. r. a. d. e. n. e. l. e. e. e. u. i. d. e. g. n. i. l. p. o. r. h. o. c.
 n. i. s. o. t. a. c. c. i. p. i. t. m. e. d. i. a. q. s. i. c. s. e. h. i. n. t. s. i. c. s. u. p. r. i. r. i. t. u. l.
 s. i. s. i. a. c. c. i. p. i. t. m. e. d. i. a. n. o. n. g. n. i. u. i. d. i. u. i. l. a. r. h. e. n. o. l. o. l. u.
 e. x. e. n. d. e. o. r. d. i. n. e. n. o. p. u. l. t. a. m. e. d. i. a. e. d. v. i. q. d. r. p. o. d. i. d. i. t.
 a. b. r. i. n. g. u. i. n. a. l. p. u. l. t. a. d. i. u. i. l. a. m. e. **C**o s. e. p. t. i. m. a.
 p. r. e. m. s. i. c. p. o. e. r. m. a. r. h. i. i. n. s. p. a. l. i. u. r. s. i. t. a. r. i. t. u. l. i. u. r.
 m. d. m. o. u. i. b. l. o. c. a. r. i. c. q. e. l. e. c. t. e. p. u. l. t. a. d. u. o. m. e. m. o. u. e. l.
 r. q. e. l. e. c. t. e. d. e. n. t. i. t. i. n. s. i. m. u. t. a. t. d. e. l. e. r. a. n. t. r. i. e. d. u. e. d. e. n. e. l.
 p. r. i. t. o. m. e. m. o. u. e. l. i. n. s. i. m. u. t. a. t. l. o. c. a. l. e. m. o. u. e. l. q. p. l. e. r. i.
 d. i. l. a. t. a. e. r. i. s. i. c. n. o. s. l. e. r. a. n. t. i. n. s. i. m. u. t. a. t. a. l. i. a. q. e. m. a. l.
 o. m. n. i. l. q. u. e. l. e. c. t. e. i. n. s. i. m. u. t. a. t. a. l. l. e. q. u. i. s. e. h. i. n. t. a. l. t. q. u. i. p. u. l.
 i. n. s. i. m. u. t. a. t. i. q. d. a. l. s. e. h. i. n. t. a. l. t. q. u. i. h. a. r. p. u. l. v. i. n. t. i. t. u. l.
 m. u. t. a. t. o. m. n. i. l. q. u. e. l. e. c. t. e. i. n. s. i. m. u. t. a. t. a. l. e. n. n. i. l. e. q. e. l. e. c. t.
 s. l. e. r. a. n. t. i. n. s. i. m. u. t. a. t. a. r. h. i. q. d. d. v. i. n. i. g. e. r. d. e. b. h. e.
 p. r. i. t. a. d. i. u. i. l. e. d. e. n. e. l. v. i. n. i. g. e. r. p. d. i. u. i. l. a. m. e. d. i. a. i. n. p. m. e. d. i. a.
 m. e. d. e. g. n. e. r. a. p. p. o. s. s. i. t. e. x. p. r. e. d. e. n. e. i. n. p. s. i. p. h. i. d. i. e.
 u. r. e. n. d. e. a. u. t. p. a. l. i. a. l. s. i. q. d. i. a. l. o. n. g. u. i. u. c. u. i. d.
 e. l. s. i. m. i. p. d. i. u. i. l. a. m. e. d. i. a. i. n. a. l. i. u. l. s. i. h. i. s. i. n. a. o. r. d. o.
 h. i. p. r. i. t. a. d. a. n. t. e. p. r. i. n. c. i. p. i. n. t. e. n. d. i. u. a. u. c. i. l. t. e. d. e. n. t.
 d. e. d. e. n. e. v. i. n. i. g. e. r. p. u. l. s. i. n. t. o. s. t. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. n.
 q. u. i. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. r. q. a. h. i. n. s. i. c. m. h. e. r. o. e. d. e. n. t.
 i. t. e. s. i. c. a. n. t. p. u. l. r. s. u. p. p. o. n. e. q. u. i. s. u. p. p. o. n. i. t. i. m. a. r. e.
 a. d. p. p. l. o. c. u. l. i. t. a. m. q. a. u. o. d. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r.

q. r. v. i. n. i. g. e. r.

Abalternata i. sic. ex. e. i. u. d. a. l. t. e. n. t.

ad alia au. sam. inq. mat. q. d. a. q. s. u. p. p. o. n. i. a. **C**o p. u. l. t. i.
 o. d. e. p. e. m. i. t. a. d. a. l. t. i. a. q. u. i. r. o. e. h. i. d. i. e. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. **i. d. e.**
 r. i. n. e. p. r. e. l. a. d. i. a. n. t. s. i. c. a. u. d. i. u. i. l. i. u. l. l. e. p. r. e. l. r. e. l. i. n. e. l.
 q. u. i. b. i. a. u. c. d. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. o. r. d. i. n. a. n. t. s. i. c. e. s. t.
 l. s. c. i. e. q. r. a. d. q. d. a. u. c. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. **C**o q. u. i. r.
 e. e. l. a. m. i. l. t. a. p. r. e. p. r. e. i. n. q. a. u. c. d. q. d. s. c. i. a. p. p. q. u. i. d. e.
 e. n. o. r. s. c. i. a. q. r. s. e. d. e. s. a. r. i. t. p. r. e. i. n. q. d. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r.
 a. d. a. l. t. i. a. r. e. d. i. s. t. i. n. e. v. i. n. i. g. e. r. q. u. i. p. a. r. q. r. a. d. e. p. r. e. i. l. l. a.
 i. n. q. a. u. c. m. a. r. q. s. u. p. p. o. n. i. a. **C**o p. r. e. p. r. e. a. u. c. d. i. e.
 s. c. i. a. p. p. q. u. i. d. e. n. o. r. e. q. u. i. s. c. i. a. q. r. a. u. c. l. o. q. r. d. e. s. c. i. a. q. r. s. c. i. a.
 t. o. r. a. a. u. t. d. e. s. c. i. a. q. r. h. i. n. t. u. l. g. n. i. l. s. i. d. e. s. c. i. a. q. r. h. i. n. t. u. l.
 v. i. n. i. g. e. r. h. i. n. t. u. l. q. r. s. i. c. n. o. p. o. s. s. i. t. e. e. d. e. c. o. r. p. s. c. i. a. p. p. q. u. i. d.
 r. e. l. i. a. q. r. e. o. q. n. p. o. e. e. d. e. e. d. e. n. t. i. l. p. p. q. u. i. d. q. r. i. m. o. d. i. u. l. e.
 d. e. n. e. l. r. d. i. u. i. l. e. g. n. e. l. r. i. n. o. l. o. q. r. e. s. c. i. a. q. r. h. i. n. t. u. l. g. n. i. l.
 s. i. d. e. s. c. i. a. q. r. t. o. t. a. s. c. i. a. h. i. n. t. u. l. q. r. s. c. i. a. q. r. t. o. t. a. s. c. i. a. n. e.
 q. r. s. i. p. p. q. u. i. d. e. o. q. d. o. m. n. i. l. s. c. i. a. t. o. t. a. h. i. n. t. u. l. p. a. s. s. i. o. n. e. l. d. e.
 p. r. i. b. i. t. a. r. i. s. i. c. i. n. s. a. l. t. i. a. r. t. o. t. a. e. q. r. s. i. p. p. q. u. i. d. **C**o a. u. c.
 n. o. a. d. d. u. c. i. t. h. i. n. t. u. l. a. d. o. i. t. e. n. d. e. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a.
 d. i. e. n. s. o. l. o. q. m. a. q. r. p. p. q. u. i. d. e. n. o. r. e. q. u. i. m. a. q. r. q. r. i. l. l. a.
 q. n. i. d. e. t. h. o. m. a. q. r. d. e. t. h. o. h. i. n. t. u. l. p. b. a. r. s. u. p. r. i. d. a. d. d. u. c. i. t.
 r. o. e. l. a. d. o. n. d. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. q. e. v. i. n. i. g. e. r. **C**o a. u. c.
 d. s. u. p. r. i. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. q. u. i. r. a. d. h. i. q. e. e. e.
 p. o. h. i. c. a. d. o. p. i. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. q. r. a. d. h. i. q. e. e. e. d. i.
 r. i. n. q. a. d. h. i. q. e. p. o. r. i. t. q. v. i. n. i. g. e. r. s. u. p. r. i. a. u. c. i. n. p. r. e. m. a. q. u. o.
 a. m. o. d. i. u. l. e. q. r. a. b. e. o. q. e. p. p. q. u. i. d. a. l. l. i. g. e. a. u. c. d. i. n. d. e. l.
 q. r. a. d. a. l. t. i. a. q. r. p. p. q. u. i. d. h. i. n. t. u. l. i. n. p. r. e. m. a. s. i. c. q. i. n. d. e. l.
 s. i. m. p. l. i. c. **C**o s. u. p. r. i. a. u. c. a. l. l. i. g. e. r. d. i. u. i. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a.
 p. a. d. i. t. a. l. d. e. v. i. e. p. r. e. a. f. f. i. r. n. o. g. i. t. q. q. p. a. d. a. l. t. i. a.
 d. i. u. l. n. a. l. l. i. g. e. r. h. i. c. d. i. u. l. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. q. u. i. n. i. a. d. i. l. l. a. t.
 d. i. a. l. a. d. q. l. h. i. c. a. l. l. i. g. e. r. d. i. u. i. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. s. o. l. o. a. d.
 p. r. e. q. a. u. c. l. o. h. i. c. d. e. l. i. a. q. r. t. o. t. a. s. c. i. a. r. a. d. a. q. d. o. r. e.
 p. o. r. a. d. q. d. s. c. i. a. t. h. a. l. t. e. n. a. t. i. s. i. b. a. l. t. e. n. a. t. a. l. r. e. c. o. d. s. i. s. c. i. a.
 m. i. t. i. a. r. s. i. b. a. l. t. e. n. a. t. a. p. a. s. s. i. o. n. e. l. s. u. p. r. i. o. r. d. e. n. t. i. t. d. e. l. i. b. o.
 s. u. p. p. o. r. i. u. l. d. e. p. r. i. b. i. t. a. r. i. s. d. e. n. e. q. r. r. i. n. p. p. q. u. i. d. s. u. p. p. o. r.
 a. l. t. i. a. d. e. n. t. i. t. d. e. n. t. i. t. u. e. p. p. q. u. i. d. s. i. m. a. l. e. a. l. t. e. p. a. s. s. i. o. n. e. l. d.
 p. p. q. u. i. d. r. e. n. o. r. r. p. o. r. t. h. a. l. t. e. n. a. t. i. s. q. u. i. t. h. a. l. t. e. n. a. t. a. **i. d. e.**
Co a. d. d. e. q. a. l. t. e. d. i. e. v. i. e. p. r. e. r. e. v. i. e. d. i. e. q. p. r. i. n. e. t.
 a. d. l. o. g. i. e. p. p. q. u. o. d. p. o. t. i. u. r. a. u. c. s. u. p. r. i. a. d. d. u. c. i. t. r. o. n. e. l.
 a. d. a. l. t. i. a. n. t. e. a. u. t. d. e. q. r. r. p. q. u. i. d. r. o. m. v. i. n. i. g. e. r. s. i. p.
 e. d. e. p. a. r. t. i. n. p. r. i. n. e. t. i. l. o. g. i. e. r. p. h. i. a. d. d. u. c. i. t. r. o. n. e. l.
 a. d. a. l. t. i. a. n. s. i. p. p. u. i. p. o. r. i. t. l. o. g. i. e. l. i. p. o. r. i. t. m. e. c. h. i. p. p. r. e.
 h. i. n. a. d. d. u. c. i. t. h. i. c. a. u. c. r. o. e. l. a. d. o. n. d. p. e. m. i. t. s. c. i. e. p. p. q. u. i. d.
 a. d. a. l. t. i. a. q. r. q. r. u. l. s. c. i. e. q. r. d. e. t. h. o. a. d. s. c. i. a. m. d. e. n. t. i. t. o. a. d.
 d. i. u. i. t. a. u. c. r. o. n. e. l. a. d. o. n. d. p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. p. r. e. r. e. r. a. f. f. i. r.
 a. d. n. o. g. i. t. **C**o a. d. d. e. q. d. e. n. t. i. t. i. n. s. t. r. u. m. r. i. n. s. t. r. u. m. n. o.
 e. d. i. a. t. u. r. a. d. a. l. t. i. a. s. i. m. p. l. i. c. p. o. n. o. r. d. i. n. a. d. a. c. t. u. a. q. d. e.
 p. o. r. i. t. r. p. o. r. i. t. r. i. s. i. c. p. o. s. i. t. u. r. u. b. d. e. c. e. n. t. a. u. c. s. u. p. r. i. o. r. d. e.
 p. e. m. i. t. v. i. n. i. g. e. r. a. d. a. l. t. i. a. q. r. a. d. h. i. q. e. p. o. r. i. t. e. r. i. n. d. i. o. a.
 e. p. v. i. n. i. g. e. r. v. i. n. i. g. e. r. m. e. l. i. o. r. e. i. n. m. e. l. i. o. r. e. r. p. p. u. i. e. s. c. i. e.
 v. i. n. i. g. e. r. c. i. v. i. t. u. e. i. n. t. e. l. l. i. c. i. e. p. h. i. p. p. e. d. a. t. e. i. t. e. n. d. i. o.
 r. p. p. h. o. c. d. a. u. c. h. i. c. v. i. n. i. g. e. r. s. c. i. a. m. e. n. t. i. t. u. e. e. a. l. t. i. a. **C**
Co a. d. d. e. q. s. u. p. p. o. n. i. t. d. i. e. a. u. c. q. d. d. i. s. t. i. n. e. d. e. p. p. q. u. i. d. a. q. r. n.
 a. d. d. e. q. d. v. i. n. i. g. e. r. m. e. l. i. o. r. a. l. t. i. a. q. d. s. i. c. h. i. g. s. e. q. a. q. d. h. v. i. n. a.
 s. i. v. m. e. l. i. o. r. a. l. t. i. a. q. d. v. i. n. i. g. e. r. a. b. a. l. t. i. a. n. i. s. e. q. i. d. e. r. i.
 p. p. h. i. n. s. u. p. p. o. n. i. t. p. r. i. t. a. **C**o a. d. d. e. q. a. l. t. e. d. e. p. p. e. c. a. m.

i. p. r. e. l. r. p. p. a. p. q. h. i. n. t. d. e. m. e. t. o. n. e. i. l. l. e. p. a. s. s. i. o. n. e. l.

i. d. e.

si de hinc q' q'm' m' l' l' **C**o' sic p'ce' r' o' q' delectu
 aqua' mo' ad sp'at'um de uocare delectu' r' ad p'ima
 sp'at'um sic om' mot' p' mot' de uocare r' ad p'ia
 sp'at'um. s' mot' qui r' agn'at'um ad sp'at'um r' p' d'io
 q'm' p' d'io de q' exop'ito d'uidit' p'm' q'm' mo' q'm' m'
 ad sp'at'um de uocare r' ad p'ia sp'at'um **C**o' ad aqua
 ad sp'at'um h' delectu' p' op'it' d' l' q' d' cu' h'io g'ne
 ostendit' sp'at'um q' cu' h'io m'ite d'ie q' p'm' q'm' d'uidit'
 s' delectu' r' m'ite e'p' sp'at'um r' h'io r' uno q' g'ne e'p'
 necesse p'ia sp'at'um e' q'm' e' q' d' o'cedo **C**o' ad op'ia om'it'
 mot' r' u'it' qui ab uno m'ey r' ad m'it' s' mot' qui
 e' cu' h'io delectu' a' u'it' m' d'orsu' e' h' r' m'ot' p' ab
 uno q' a' g'na' m'ite mot' r' ad m'it' s' mot' qui
 ad sp'at'um q' u'it' s' p' **C**o' ad q' p' h' p' h' a' h'
 de u'it' s' h' r' sp'at'um p' h' p' h' a' h' d' q' u'it' s' h' p' e' p' r' i
 uno g'ne q' i' uno g'ne n' o' r' h' u'it' s' p' **C**o' ad q' a' u'c
 cop'lar' sp'at'um delectu' r' g'na' h' h' i' o' r' q' d' n' h' i' o' r' i' u'
 delectu' n' s' p' o' r' t' o' r' i' u' ad s' u' r' s' u' r' i' u' r' delectu' p' u' r' i' p' r' i' b' ;
 m' o' d' i' s' ; m' o' d' q' u' i' e' a' d' e' o' r' s' u' i' i' n' s' u' r' s' u' i' u' t' e' s' i' p' a' b' ;
 m' o' d' i' s' i' i' m' o' d' o' r' i' a' t' ad u'it' s' p' r' a' r' e' m' o' r' q' u' i' e' s' t'
 a' l' i' u' i' t' i' n' d' e' o' r' s' u' i' r' i' a' b' i' ad u'it' s' p' a' l' i' s' i' m' i' t' i' o' r' i' e' n' e' r' i' u'
 u'it' s' p' u' i' t' i' u' n' o' q' g'ne u' r' u' i' d' e' **C**o' ad p' q' d' m' o' r' u' l'
 u'it' q' u' i' r' ab u'it' s' p' a' t' u' i' t' r' a' c' u' r' ad u'it' s' p' a' t' u' i' t' u' o'
 q' u' i' r' i' n' d' i' s' t' i' c' t' a' s' p' a' r' t' a' n' i' r' a' t' ad u'it' s' p' a' t' u' i' t' u' o' r' i' a'
 u' q' u' i' r' a' g' n' a' m' o' ad s' p' a' t' u' i' t' u' m' h' i' m' o' r' r' p' d' u' i' s' t' a' s' p' a'
 q' u' i' p' d' u' i' s' t' a' t' d' e' e' x' o' p' o' r' t' o' g' d' u' i' s' t' i' c' t' a' m' e' t' q' o' s' t' e' n' d' u' r'
 s' p' e' m' d' u' i' s' t' a' t' u' t' d' u' i' s' t' a' t' u' t' q' d' m' o' r' u' l' q' u' i' r' a' g' n' a' m' o'
 ad s' p' a' t' u' i' t' u' m' h' i' m' o' r' u' l' r' p' d' u' i' s' t' a' s' p' a' r' t' a' q' u' i' p' d' u' i' s' t' a' t' d' e'
 e' x' o' p' o' r' t' o' g' d' u' i' s' t' i' c' t' a' m' e' t' q' o' s' t' e' n' d' u' r' s' p' e' m' d' u' i' s' t' a' t' u' t'
 p' d' u' i' s' t' a' t' u' t' q' u' o' d' m' o' r' u' l' r' a' g' n' a' t' u' s' i' m' o' ad s' p' a' t' u' i' t' u' m'
 r' a' t' ad p'ia g'na' l' i' s' i' m' i' t' i' o' r' i' a' r' i' a' d' u' i' t' i' t' i' o' n' e' **C**o' ad d' d'
 q' d' u'it' s' p' a' t' u' i' t' u' m' r' i' u' n' o' q' g'ne u' r' q' d' u' i' s' t' a' t' u' t' e' x'
 c' l' o' m' i' n' g' r' e' r' i' h' i' u' i' o' u' t' s' p' e' s' p' e' m' i' u' n' o' g'ne q' n' a' m' o'
 s' u' r' u' n' u' g'ne q' e' i' n' e' o' d' g'ne s' i' n' e' u' n' i' u' i' o' u' t' s' p' e'
 s' i' s' i' o' s' p' a' t' u' i' t' u' m' s' o' l' h' o' p' e' r' i' u' i' u' n' o' g'ne s' p' e' u' s' o' l' h' o' f' a' c' i' a' t'
 e' x' c' l' o' m' i' n' g' r' e' r' i' u' i' u' i' o' u' t' s' p' e' r' i' u' **C**o' ad d' d' q' d' i' p' r' i' b' ;
 m' o' d' i' r' d' u' p' l' i' c' i' t' m' o' r' u' l' a' l' i' u' i' t' u' t' d' e' o' r' s' u' i' u' t' e' s' i' q' u' i' e' s' t'
 p' d' e' o' r' i' u' u' t' d' e' p' l' a' r' o' m' r' a' u' i' t' r' p' d' u' l' a' r' o' m' r' a' r' i' s' i' o' ;
 u' q' i' n' q' u' i' d' a' r' e' l' i' g' i' o' n' i' b' ; s' u' p' f' i' c' i' e' l' p' r' i' n' q' u' o' r' u' o' s' o' l' o'
 s' o' l' u' t' i' s' o' l' u' t' i' o' n' a' s' u' p' m' a' s' u' p' i' o' r' e' m' a' g' i' s' c' l' a' r' e' s' t'
 q' u' i' t' a' l' i' a' . i' n' t' a' ; d' a' r' u' l' i' s' u' m' i' r' a' t' e' s' i' i' u' m' i' r' a' t' a' c' e' r' i' s'
 u' i' s' i' m' o' s' t' r' a' t' e' l' e' u' a' r' e' a' s' u' p' f' i' c' i' e' m' a' g' i' s' d' e' p' l' a' r' i' t'
 i' n' e' a' c' e' r' i' s' q' u' i' i' n' s' i' m' o' u' t' i' s' u' m' i' r' a' t' e' d' e' r' i' s' u' i' e' i'
 m' o' r' u' l' p' d' e' m' p' l' a' r' o' m' u' t' c' e' n' t' r' o' m' r' i' a' l' i' a' p' r' e' p' d' i' l' a'
 t' a' r' o' m' u' i' n' p' r' i' b' ; m' o' d' i' a' l' i' ; m' o' r' u' l' a' d' e' o' r' s' u' i' i' s' u' e' l'
 p' r' e' c' l' o' c' o' m' a' l' i' p' d' u' l' a' r' o' m' m' o' r' u' l' u' p' d' u' l' a' r' o' m' r' i' a' t'
 ad p'ia . d' u' o' g' h' q' d' m' o' r' u' l' a' g' n' a' l' i' s' i' m' i' t' i' o' n' e' a' d' i' n' s' t' i' t' u' t' i' o'
 h' i' m' o' r' u' l' r' p' d' u' l' a' r' o' m' q' u' i' r' p' d' u' i' s' t' a' t' d' e' q' d' e' x' o' p'
 d' u' i' d' u' r' u' p' h' i' a' c' u' r' h' i' m' o' r' u' l' a' d' p'ia r' i' o' a' d' u' i' t' i' o'
Co' h' i' c' p' o' e' r' q' i' s' o' s' u' p' i' q' u' i' a' n' e' o' s' t' a' r' i' i' m' e' d' i' u' l' a' l' i' u'
 s' o' l' u' t' i' o' n' e' r' i' o' n' o' m' i' s' a' . u' t' . h' i' u' c' u' o' a' n' o' s' t' a' r' i' i' n' e' g' i'
 o' n' d' u' r' m' a' g' i' s' . s' i' . q' i' g' u' i' h' **C**o' i' n' u' e' d' e' q' d' n' d' e' b' e' a' r'
 o' n' d' e' i' m' e' d' i' a' t' e' m' e' d' i' u' i' s' t' a' t' u' t' r' i' b' i' n' d' i' g' n' i' t' p' q' u' i' t' i'
 a' d' i' m' e' d' i' u' e' m' e' d' i' u' h' o' c' d' i' x' a' n' e' s' u' p' i' m' a' g' i' s' u' i' a'
 s' i' g' n' a' t' a' m' a' g' i' s' f' a' c' i' e' n' t' s' e' i' t' e' r' e' . i' e' . q' c' u' s' i' o' i' m' e' d' i' a' t' o

u' p' s' i' s' t' i' o' n' e' a' u' e' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' p' s' i' . n' o' i' s' t' a' r' i' a' a' e'
 s' o' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' d' o' m' i' n' i' s' t' e' n' s' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' s' i' n' e' l' i'
 p' r' i' m' o' q' u' i' d' e' b' e' t' o' n' d' e' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' o' s' i' . **C**o' d' u' o' s' i' o'
 i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' d' u' n' e' g' . d' u' i' t' i' n' q' u' i' s' i' q' u' i' s' i' n' t' i' n' e'
 q' d' e' m' i' m' e' d' i' u' l' d' o' e' t' a' u' o' d' a' s' s' i' m' i' t' e' u' t' p' r' e' p' o' n' i' t' u' t' p' r' o'
 t' i' i' q' u' i' s' i' s' q' d' l' a' e' d' i' n' s' i' d' u' l' p' o' s' u' p' i' p' u' l' e' l' o' n' g' a' t' a' d' i' t' e'
 a' p' d' i' c' a' t' u' t' e' s' q' u' i' a' s' i' . u' n' p' u' l' d' u' l' a' t' i' s' h' a' b' i' t' i' n' t' i' u' l' i' t' i' o'
 t' i' n' i' u' t' i' q' d' r' e' n' d' u' i' t' a' b' a' l' i' o' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' u' p' i' o' r' i'
 u' t' i' n' s' i' o' r' i' m' a' g' i' s' . p' o' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' q' d' u' i' s' t' a'
 d' o' c' e' a' t' a' u' e' m' o' d' m' e' d' i' u' p' o' m' n' e' g' i' u' . **C**o' p' q' d' d' e' u'
 a' s' i' i' s' i' n' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' u' t' i' n' a' l' i' u' t' p' q' d' i' d' o' c' e' a' t' a' u' o' s' i' e' d'
 i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' d' u' n' e' g' . s' u' p' i' s' i' n' i' n' s' a' u' t' . i' . q' a' i'
 u' i' t' i' n' s' i' t' r' e' m' i' t' i' u' t' . **C**o' a' d' q' d' i' m' e' d' i' u' l' q' u' e' d' a' t' q' s' i' r'
 p' r' i' m' i' s' i' o' m' i' n' e' d' u' i' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' r' i' q' . a' d' u' i' t' e' i' n' e' d' i'
 s' i' s' i' t' i' n' d' i' g' n' i' t' e' p' q' i' t' a' t' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' i' n' s' a' f' i' g' u' r' a' l' i'
 e' . a' n' a' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' p' r' i' m' i' s' i' o' n' e' u' t' p' o' s' t' i' o' r' i' u' t' i' n' e' d' i'
 p' o' e' i' n' s' a' f' i' . r' e' . u' a' l' i' e' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' d' o' e' t' h' i' c' a' u' o' u' i' p' m'
 q' u' i' t' i' s' a' d' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' i' n' d' i' g' n' i' t' a' s' i' s' i' t' i' n' e' p' . **C**o' d'
 a' d' d' q' d' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' . q' u' i' m' e'
 i' n' t' i' n' e' s' i' r' a' c' c' e' p' t' u' i' n' d' e' o' r' s' u' i' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' r' a' c' c' e' p'
 i' n' s' u' r' s' u' m' i' n' o' u' r' a' p' p' l' i' c' a' t' i' o' n' e' a' u' t' o' n' i' t' m' o' l' i' m' e' d' i' a' t' o' m'
 o' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' u' t' p' l' i' u' o' c' e' t' u' t' s' i' a' r' d' e' i' n' t' i' n' e'
 s' i' . s' i' . q' i' m' e' d' i' u' l' i' s' i' d' i' s' t' i' c' t' a' b' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' .
 u' l' t' o' n' d' e' o' m' m' o' d' i' m' e' d' i' u' l' u' e' u' i' d' e' a' t' e' t' i' n' s' u' f' f' i' c' i' e' l' . **C**o' d'
 a' d' d' q' d' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' . q' u' i' m' e'
 u' i' t' i' n' s' a' f' i' . r' e' . u' p' h' i' q' u' i' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' i' m' e' d' i' u' e'
 i' n' q' u' o' l' i' ; u' i' q' u' i' e' s' t' ; d' u' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' u' i' n' s' i' g' . a' d' f' o' r' m'
 s' i' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' u' t' p' q' d' o' a' u' e' i' m' e' d' i'
 u' i' t' i' n' s' i' . **C**o' a' d' p' i' s' o' l' o' p' i' q' d' d' e' m' i' e' q' u' e' d' a' t' i' m' e' d' i' a' t' o'
 q' s' i' r' p' r' i' m' i' s' i' o' m' i' n' e' d' u' i' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' r' i' q' . d' e' r' a' l' i' i' m' e' d' i' o' c'
 n' o' h' i' c' a' u' e' . s' i' i' n' o' t' u' l' e' i' m' e' d' i' u' e' s' i' d' e' r' a' l' i' u' i' o' r' i' e' s' e' s' q' d'
 a' c' c' e' p' t' u' i' m' e' d' i' u' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' r' i' q' . m' a' g' i' s' e' l' o' n' g' a' u' i' t' a' b' a' l' i' o'
 q' u' i' a' n' e' a' u' t' a' l' i' a' i' m' e' d' i' a' t' o' m' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' p' o' r' i' u' t' i' p' r' i' o' r' i' u'
 r' i' a' l' e' i' m' e' d' i' u' e' d' o' e' t' h' i' c' a' u' e' . u' t' i' m' e' d' i' u' l' i' n' s' i' p' i' m' u' l'
 m' e' d' i' u' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' r' i' q' . d' e' r' a' l' i' u' o' b' i' e' c' t' a' r' .
Sed quod in illis logice quide' speculant' r' d' .
 s' u' p' i' s' i' a' u' e' s' t' a' r' i' i' m' e' d' i' u' l' t' a' m' a' s' s' i' r' d' i' s' t' a' n' c' i' a' q' u' i' n' e' g'
 r' i' p' r' o' n' e' l' l' o' g' i' c' a' l' i' n' e' p' r' e' s' t' a' t' o' s' t' a' r' i' i' m' e' d' i' u' l' r' i' h' i'
 p' r' o' n' e' l' l' o' g' i' c' a' l' i' s' p' l' m' o' . d' i' m' p' a' u' e' p' o' i' t' q' u' i' d' e' u' i' t'
 o' n' d' e' : i' n' s' a' e' x' e' p' t' e' p' r' i' m' a' p' l' h' i' c' . s' i' q' d' i' n' t' i' n' e' l' o' g' i' c' e' q' u' i' d'
 p' l' s' i' n' d' i' . d' i' m' p' s' a' n' e' s' t' a' r' i' i' m' e' d' i' u' l' r' i' h' i' d' i' c' o' p' r' o' n' e' l'
 l' o' g' i' c' a' l' i' s' p' l' s' i' n' t' i' n' e' p' l' e' c' i' t' p' r' e' p' o' n' i' t' u' t' d' e' p' l' i' t' i' u' l' e' o' e' r' d' i'
 h' i' s' i' p' l' i' n' d' u' a' l' i' m' p' a' u' e' p' o' i' t' q' u' i' d' e' s' u' p' o' m' q' u' i' u' i' t' u' r'
 a' d' o' n' d' e' s' t' a' r' i' i' m' e' d' i' u' l' . i' n' s' a' p' o' i' t' d' i' o' m' p' r' i' c' a' r' q' u' e'
 u' i' t' ; a' d' o' n' d' e' s' t' a' r' i' i' m' e' d' i' u' l' p' l' h' i' c' . s' i' n' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e'
 p' l' s' i' n' d' i' d' i' m' p' a' u' e' p' o' i' t' q' u' i' d' e' d' i' o' m' p' r' i' c' a' r' i' n' s' a'
 s' e' d' d' i' u' r' a' l' i' n' e' b' e' r' p' i' n' d' . d' i' m' p' i' b' e' d' i' u' r' i' n' s' a' a' l' l' i' g' e'
 d' i' n' i' t' i' n' e' b' e' r' d' u' i' d' e' n' c' i' a' p' l' h' i' c' . s' i' c' i' a' t' a' p' l' p' r' i'
 s' a' i' d' . d' i' u' i' m' p' a' u' e' a' l' l' i' g' n' e' r' d' i' n' i' t' i' n' e' b' e' r' d' i' o' i' s' i' s' a'
 u' e' e' n' d' a' q' d' d' i' c' i' t' r' e' m' o' ; q' u' i' d' e' s' i' n' o' p' i' o' m' p' l' o' m' c' o' r'
 p' l' h' i' c' . s' i' m' p' l' i' a' d' s' t' a' m' q' u' i' d' e' s' i' g' a' n' n' a' s' a' l' i' . s' p' e' l'
 a' u' t' g' a' u' d' e' n' t' . i' . d' i' o' p' r' i' u' i' n' l' e' o' n' i' s' u' i' m' p' h' i' n' l' e' o' n' e' . **C**o' d' i' o'
 i' n' u' i' s' i' o' s' e' x' p' r' e' l' . **C**o' p' u' i' t' i' e' p' e' e' o' u' l' i' t' i' s' a' s' u' p' i' i'
 q' d' s' t' a' n' t' i' u' l' i' m' e' d' i' u' l' n' e' g' u' e' d' i' s' t' a' n' c' i' e' . i' . s' t' a' t' i' s' t' a' l' i' u'
 s' t' a' n' t' i' u' l' i' m' e' d' i' u' l' i' n' u' l' l' a' p' r' e' q' u' o' d' q' u' i' d' e' n' o' a' n' t' i' q' u' i'

g' a' g' n' a' m' o' d' ad p' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' a' d' u' i' t' i' o' n' e' s' i' n' t' i' n' e' .

u' i' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' .

u' i' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' .

u' i' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' .

u' i' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' .

u' i' t' i' n' e' s' i' n' t' i' n' e' .

qm in p: demerande in pcc: mpre ita sedonim
 ple qm rangit ideli qd die qd neut may pducant
 est infimta. r: de hoc qd h: pinguin mlin spaciū et
 si medio rous pōm et mediant i nullam imediant
 cō p sic pcc: scil demitā r pl logica q rdel logice
 si demitā sū logice male q di pl h apre pcedū
 mli qd mpre ita o statū pōnet male^{ca} supiul
 a d pōnet logical. supi anc o statū pactū dī
 r sic mpre ita o statū pactū dī dī vū d qd ali
 n est dī dī n est stat qd p d medū o hie anc.
 statū r supiul si q rōnet p qd anc o statū e logice
 r nō p qm hie o e logice die anc anale^{ca} a nī e
 a p h uclonul r qd qd dīar uclonul vū qd o
 supi uclonul ea qd supi o statū pōnet dī r qm
 magū notū r nōb qm pū supi o statū pōnet
 logical pūc o statū imedū qm mēxūm hie a qm o
 pōnet anale^{ca} pūc o mēxūm qm imedū qm vū
 hoc. **A**nc pūc o mēxūm pūc pūc q vū h vūc
 pūc o dīarū cū pūc mō an h. **C**ad pūc hie dēn
 tūc supi qd logice pūc supi e dēn rōl vū e dē
 sū mēxūm; q r rōl rōl supi anc anc o statū p
 rōl supiul q pēta r rōl cōpando ad actū rōl
 hie pōnet supiul pēl rōl actū rōl qui o tōcō
 pūc dēnre hie a o statū pōnet pēta rōl ab rōl
 hie pōnet mōl dī pūc pūc nō qd rōl ab rōl dēn
 scā rōl pōb; rōl ad rōl rōl supi o anc statū m
 qd m rōl pōcō hie a o statū mō m p dī
 pūc mō q logice hie rōl hūc ad oū m dēn
 nō p h supi o statū pōnet logical h pōnet
 anale^{ca} **C**ad pūc qd pōb dī dēn rōl scā
 e p logice dēn rōl nō mēxūm tūc dēn rōl pōc
 dī dī o logice mēxūm rōl o bī rōl lo^{ca} **C**ad ad dī q
 anc o statū pōnet supiul ad dī dī p mēxūm
Diffūl hie aut pōm supiul ad dī dī p bān dī dī
 r mēxūm dī dī dī qul r pūb; rōl oūb; q hie
 mōd tōe nī a dī dī p bān hūc rōl h; q ad dī dī dī
 hie statū r supi nō tū cōd m o h dī dī **C**ad dī dī q
 rōl p qm o hie anc statū mōl oclūdū mēxūm pūc
 r tōcōm r p dī dī dēn rōl a rōl qd supi pōnet
 nī oclūdū h hie mēxūm vū oclūdū p qd m
 qd p dī dī r statū rōl h hie qd m p dī dī dēn rōl
 statū rōl a qm hie pōr oclūdū mēxūm qd hie statū
 mōl dēn rōl r hie dē mēxūm pūc oūc rōl hie
 rōl oūc h hie ad oūc pōm qm rōl supi pōr
 p qd dī anc ut uclonul. **C**ad ad dī qd pūc dī
 sumū pūc ea aquib; sumū rōl p qd o statū rōl
 h supi qm anc statū mōl pōnet logical o statū m
 medū pōnet supiul ab utū actū; qui rōl dī dī
 dēnre r qd utū actū qui o tōcō p dī dī dēn rōl
 e qm utū qui dī dī dēnre p qd i pūc o statū r
 medū qm rōl mōl hie a pūc o statū pōnet
 supiul amōl pūc. pūc a r qd hie pūc rōl exmōy
 ut tōcō r p dī dī r medū nī mōl. e exmōy p
 qd pūc o hie anc statū mēxūm q imedū **C**ad
 ad dī qd hie oclūdū mōl p dī dī pūc. pūc at

mōd pcedit r rōl dēnre aut ad dēnre h pcedit eo qd pūc
 ad cadū imāgō pōne r pūc i mōy r qm ad dī dī
 hie qm anc nī o statū mōl h hie dēn rōl p qd pūc
 o anc statū mōl nī qm mōl **C**ad hie pōb r qd cū
 hie mōl mōl p dī pūc qd anc sol o mōl m rōl rōl m
 alul dūb; dī anc. qd m nēu mōy mōy r abūc hie
 mōl m mōl pūcō cū apūcō tōi q ad mōl dēn rōl
 loq mōl mōl mōl hie nīl apōne dēn mōl mōl
 r hie r abūc hie mōl p dī rōl mōl m p dī pūc. qd hie
 abūc mōl mōl mōl m p dī pūc mōl m r qd p qūl ut
 dī dē dī dī h r abūc mōl mōl apūc dūy dūy mōl
 rōl; cōtū q dēn rōl ab a^{ca} abūcō r hie dī dī
 p qūl r dī rōl dēn rōl abūcō alū dēn rōl hie rōl rōl
 dī hie dī dī r pūc rōl rōl rōl dēn rōl hie dī dī
 hie; abūc hie mōl qd dēn qd hie abūc mōl mōl p
 m p dī pūc **C**ad pūc qd anc nī o statū mōl h v
 oūc mōl mōl pōnet dēn rōl h nō oūc pōnet dēn
 imedū r hie sol pūcō h hie rōl imedū rōl dūo
 p mōl pūc cōd rōl mōl. dēn a cadū rōl rōl
 mōl mōl pūcō ad dī p h o anc sol statū m
 dūb; pūcō pūc rōl rōl dūb; ut p dī qd ali
 dūo q ad rōl p dī dī nī dī dī ad dūb; pūcō sed
 solū ad mōl p dī dī ut q ad hie dī dī rōl hie dī dī
 hie mōl o qd r statū r dūb; **C**ad dī dī qd
 quidā r nīl qui e p dēn rōl mōl rōl dēn rōl
 statū ut bīnā tūcō rōl **C**ad dī dī mōl qd
 p dēn rōl mōl h qd dī nīl p mōl dī dī rōl rōl
 rōl a mōl nīl dēn rōl mōl qd nīl pūcō mōl
 sol nīl qui dī dī dēn rōl dēn rōl mōl rōl
 i dī dī qd nō r abūc mōl mōl mōl mōl
 ad dī qd solū pūcō mōl dī dī nīl; cōtū nēu
 dēn rōl ab abūcō qm dēn rōl nō dūo dī dī
 p cōtū vū solū; abūcō rōl mōl qd rōl ab
 cōtū tōe nīl aut cōtū tōe ab cōtū tōe dī aut tōe
 p qd solū; abūcō mōl mōl **C**ad ad dī qd dī dī
 dī p qūl rōl hie pūcō dēn rōl ut dī dī mōl rōl
 nīl mōl ut pō dī dī pūcō rōl dī dī pūcō mōl
 rōl qd rōl apūc nān ad rōl rōl **C**ad hie pōc
 anc hie pūcō mōl mōl spaciū o lū medio hie qd oū
 pō hie medū ut qd hie dūo pūcō q dī dī hie ma
 rōl rōl p dī dī e hie medū rōl qd pō e medū rōl
 h mōl rōl qm hie pōy uocōr qd pōm dī dī dī
 mōl; dī dī e medū qd mōl; pōc e mōl dī dī qd
 quōq; dēn rōl. dēn rōl mōl mōl mōl qd qd
 dēn rōl mōl hie hie dēn mōl hie mōl. rōl hie
 e medū; rōl exmōy qd nīl oūc qui dēn rōl dēn
 mōl mōl mōl medū **C**ad dūo p dī qd dūo
 e medū. hie mōl pōm r medū h nīl dī dī qd m
 quā; pōc e medū h hie qm oūc solū rōl hie
 qd hie pōl rōl rōl medū oūcō hie r medū h
 mōl. dī dī qd mōl; pōc r medū sed mōl hie
 medū mōl; pōc e cōlū mōl pūcō rōl rōl rōl
 rōl medū loq hie anc. nō a dē mōl h hie
Monstratū aut hūc manifestū est rōl. supi
 anc o statū mōl. mpre ita o anc imedū pōnet

X

100

100

100

ad ad dī qd dūo r mōl. hie statū r hie rōl. dī dī qd
 medū hie hie rōl dēn rōl rōl dēn rōl medū loq
 hie anc.

Si sit ppa sic regit ppa x p3
hoc p ppa pcedit dicit et aut
i ppa lode q ppa i vno ee
e ipole r p h o aut. statu.

nota

lic mfiul r sup q ab impo e pla thalia de uno pti h m
ill' r statul h onli r sup onli n e qd r stat m deozu
r mfiul r medel do r imediul h h acc' au' i ppa ac
an o h h sic n p m; d m t o r i t i c i u l l u t n d e b i n t a n c o n
statu' q vnu i m p l i b; r n s q d p l a i u n o v a l r p d i c i
q d v n u i i p l i b; h i c i t h o p z i p o l e i p q d p o l l i d l e d e q d
n e e t t a t u l h q d v n u i i e p l i b; i p q d o q d s i t t a r i p l a
p o l l e i u n o e e h i c t h o p u r r i c r m a n u e t u n o m h e
r i n t h o p z t a t u l i p q d n o a u c t a t u l h q d p l i a p l e e e t
v n o **C** l o a d d q d v n u i d e u n o p t i n d i f f e n s e d m r o
d u c t a t u l h q d v n u i p d e p l i b; i p q d h n o s q d p l a d e
p l i b; d a u c q d n i t e l t h p l i b; p o s t i v r q d p z p a d q
p z r p o h d e a c c i n t e l i d e p n e d e a c c i n t i q m a c c i n t e
z m e e h d n z c a l i n e e q i n l i u i e r i a c c i n t p a l t r i e t
t h o r n p l e **C** i t e v r q d i m p d i e n e t h a l h p r e p d i e n t i e u
t h o p a d q q m a l p z d e h o e r a l i n o p l i a d i f f o r m v n q a
l i a d i f f o u r q p h d e n t i p z d i f f o a g n u l z a l t r i n
a b i p o q d f a c a l t r i n p z q n z h p v n u i p d e p l i b; h o c
e h p a d q q d n e g a t a u c **C** u a h e q u r g n l p r e d e
l i u l t h e b; i m e d i e q d n o h o q m h e l u r u m p e l p z
d e p i l g n l h i q d i n f l u r i m u l h z g f l u r m p e l p d e
f i r d e l o e n t a g n e m p e l q m e d e p z g n l d e l p e
A d o p o h g n l p d e l p e g n l p r e d r h g n l h p z d e d r h n
h e a z p m o e n t i m f o r o p q m h i c v n h e r e d u o a l i a
q m z q d g n l d e l p e n p r m e d i b; d i u l h i m e **C** a d
p o d q m p h e a c c i z t a t n i n g i l e p d i h a p r e t h i
q a l i n p d e t h o p h z p h m l i u o g n e d e u l o p z e h e z i t a t
A d a d d q d h g n l p l i a d i f f o r m p z e d e l i u l t h e b; h i n
n z p a l t r i d i f f o n n e p a l t r i a l i u o d i f f o r a u c n h e
p m o e n t i n h e l i p p d i e a l t r i h n p m o e n t i **C** a d
q d p e a q d q d g n l i m e p z d e l i u l t h e b; r n m e d i e
d r q n p z d e d r a h i m e l l i d h q d e n t n o i a t e u l o p l e z
q m o u d e o p o n e c u l l; t d u e d e u r d e c o p o e h o n l i p d i
a l d e u l d u a b; d i u l t h o q d q h n o i a t e u l o p l e z h i c v n
h o e e t d u o o p l e r a e e n t r h i c d u o a l i a p l i p p o n o a d
o p e p z g n l d e d v n b u d e a l p l i p p o n o **C** a d a d
q d o o b; q d g n l p d e l p e b; m e d i b; q u i b; i n f l u r i p e l
h r e d a l i n e a h a n i t d r e q m n o r d i a n t i r e d a l i l e d a
l u r e p q d n m e d i b; i l l n o p i g n l d e l p e h m e d i h
q d z a l r o l e p z d e h o e q m m e h q d z a l r o l e h i r d e l o e n
a b a l i m h o m h i r u l h d e h q d d i s a u c q o z m e d i u r
e x i m a e e i e o d g n e a u r l o d e g n e t h o a u r d e g n e p d i
h i d e g n e p d i h i a p p z e q m p z p z e e q u a l q m p u l o
r t h m z t h a u t q u a l t h o n i e i e o d g n e p d i h i r t h m
a l l r e g u l e h n v i q m a t h m r p z d e b u r e e i e o d t h h i c
l e q e q d t h m e e m t h o v n h e h q d t h m n h i r i e o d a c c
n i r u t h m z a c c i n t e t m e o d t h o n t h m l e p q d t h m i t h o
f i r n z l e p q d t h m h o a c c i n t e u d e q d t h m r a c c i n t h i
i e o d a c c i n t e **C** e h i c p e e a u c d o e z h n o m e d i n e r i m e
p h q d z h e m e r n h i r o m e r r a l l i s u p d o c u r q p e l
h m e r e r q i m e r e p h q d z e m u r o r n e e m u r o c u z
h a u c d; m a a r e a l i a i u e m e n d i p p n e l i m e d i r i u p
u d e q d m a l e f a c i a t r o p l i p p l u a r i t a p l d i e a u c q
i m e d i a t o r t e l e r a p p l i a t p p n e l v l e t e l a r u d e t
q d p l a t e l e q m m e d i a q m h e d r z m l i p o z i a l o

ho e e t

qd e r h e n t **C** a d h d x l b d e g n e
l i u p a t t o e i r t h m p z e o d h o n o q
l i u r t r i t h o h z q p a t t o h i r i t h o

caplo. qu' s' d' alul figit. addito uno medio addunt duo p' d'
vni si dicat omne a. e. b. e. a. h. i. h. i. p. o. a. b. b. d. e. r. e. p. n. e. l
u r p z h o o m e d. a. o m e b. d. **C** u e u o c a t p p n e l e l a r
u d e t q d n b u q m e l e n i n g o r e l i m n s u r a t e l o d
p p e l m g r i t a l l i m l o d u r a t e r f t h a m q m a l e u o c a t a u c
e l a p p n e l e l a . d a u c i m e d i e p p n e l e l a a u r o m l a u r
n i e l r u d e m a l e p o n e d i f f i c i o n i m o m l r u l e l q m l o
i d e p p o b; d e m l r q h; p d e m l v l i l e q r e . q m d o e z a c
q p p n e l e m e r e r q i m e d i e d q d e t m e d i a t o r t e l a q u d o e z
q p p n e l n e g u e t m e r e r q i m e d i e d i e q d e t i r o r t e l a q d q
p d i e r o r t m e d i a r p e a r a l i a p r e d r q r t i . **C** a d p d
q l i p i d e m r a u c q p p n e l e m e r e r q i m e d i e p h q d z e
u o r o r n e e u o r o h i t a l i m e d i n s p p o i a f f o q m i p p e a f f o
l i h r i p t h m z i p d i u r u o r o v n i a n e g l o l h e b a t h a n t
q m h e d o e z q r a f f o r n e g u e p q d n s u p e l u r p l i t a .
A d a d d q d a d d i t o v n o m e d i o a d d i t u p l e c p l p p n e l e d
t h a a u r q d e l e h m l v n c o p a n t a d q m h i c v n a e i e r
v n u i p n e r h i c n f a c i a t m i m r h o l o **C** a d a d d q p p e l
n i t e l a n s p o r t o m q m h i c e l m p d i u d i r n r r o z h e p p e l
i m e r e n p o l l e d i u d i r a l i a l p p e l r h i c p o r t o m d i u e l a
n l d a r e l a v g n l e n m o n e n s v r u r e l o l h i t h a m
h i c e l m i e l e h u r a t e r n s t h a m t e l a t h t h a m r h i c
p n o h o e l a p n e l n h a t a l i a p n e a n t e i n e c p p n e l i m e
A d a d d q d d o m l p a d m a l p p n e l q r e e r o m q l z l e a
h e t e u r a b e q l i b; o q h a r e r h i t d i g n a t e l r d i u l e l
d q n t u a d m a l q l o t f l u i r i a l a l e a u r h a p u e l o a d
p u d i t i t a l i d u d e r e . n b d q d d o m l p a d m a n o t e p p o
e a n o m l p a d i u r e t o r a n v r u l t h i a b i p d e l u r
v l e t d q n t u a d m o r e n p h q d m a r h i c h i g n o h i p
h i q n h e r a r u r u r e m o r h e m a r o z **C** a d a d d q p p
a f f o l o t d e i n t m p t i n e g u e m p h a r t . h i p m e d i u e l t
m d e m e d i u n a m f a r t . h i n f o r t e x m i t a n t i r p h
q m a u c d a f f o t m e d i r q i m e d i e d e m e d i o q m h d o e z
i n e g a t d i e i m m i .
C u m a l i t i n d i g e a t d e i u r e a d r e . S u p i d e m r
a u c q p p e l e m e d i e r q i m e d i e i m p l i m l o e d o e z r e d u
m e d i a l a d i m e d i a l p p l i n o . a l i t i n d i g e a t h a h
p l m d d i m p d o e z a u c r e d u e t u e g l m e d i a t a l a d i m
m e t a l m o d u e p t i m p a r d u e h e h i g n t i o d n e t
p p l h i c h i m p n a t i l q u i d h a h i c h i g n d i g e a t m i r e
e h p l h i c m e n i h i d i o p r u i v n i u m l o e i p l i m l o e
l i m p r e l e e p m a p r e h i c p o e d i t d i l e i a d i g e a t
a l d e i u r e a l i q p p o m u r h i t e o m e v a g l a r q d z m e r a
r z m e n u r b r a p q d v n u i a l i t i e l i r i . c . t e a c c i p i e
d i u d d o h o h i c o m e . c . z a . r h i h a d h i r m e d i a g p i
e a d h m e n q u l q d e u e i a t a d i m e d i a t u v n a c c i p e l
q m e n q u l q a d i m e d i a t u d e u e i a t r e d u r o d e p l a r i m e
r h i c a c c i p i d o u e g l e u a d e n t e x p o m q a c c i p z h i e p
m e e x m a r a t e l r a c c a p r e t h i r n a p r e p d i n e d i
a c c i p i e e i p a . r . s u p i a d a . u r d e m o t e h z g d e p l a n d
m e d i u d o n d e u e i a t a d v n u i l i m p r i d u u l e l e m a r
q u i d a p p l i v n u i d i l q d v n u i e t u z p o i m e d i r i m p
q a d m o d i n a l i d r e b; e . v n l i m p q d d i e q m g l z q n e
r e z n z i d i n d i s i b i l e r i m p h i m e l o d i t l i m p e q u e r o m m s
r i n p o n d i b; i n c i a m e r a r e . p u l l i l i p a i m e d i a t a p m i n a q d e
r i n r d i u i s i b i l e e s t

negat

neg

Handwritten notes at the bottom of the page, including a large 'p' and some illegible scribbles.

q. 1. n.

aut si q. q. d. ad opo. d. q. s. ill. igno. n. defio. alio
 demio. q. ad om. adone. demio. si d. ill. q. ad. illa. uil. u.
 u. demio. aut. de. demio. q. ad. illa. q. dom. uil. **S**ub. v.
 demio. q. ad. illa. q. dom. uil. not. ai. q. d. defio. ill.
 igno. r. q. o. uil. sui. opo. m. q. e. elucet. v. n. aut. v.
 demio. de. illa. igno. n. ad. muore. eundam. illi. demio.
 p. h. m. p. r. ita. h. demio. demio. q. m. ad. illa. ad. m.
 v. demio. de. illa. igno. n. h. ut. m. fine. p. **S**ill.
 igno. d. h. ut. d. demio. demio. aut. u. p. p. q. demio.
 de. demio. q. ad. h. o. dom. uil. demio. demio. q. ad.
 h. h. m. r. q. s. ill. igno. d. m. p. h. d. demio. demio.
 p. h. p. cap. m. i. m. q. demio. aut. de. demio. q. m. ad.
 h. h. o. dom. demio. demio. de. illa. igno. n. u. m. p. p.
 m. h. demio. aut. de. demio. q. ad. h. o. dom. uil. **A**d.
 ad. d. q. s. aut. n. demio. m. p. r. ita. de. illa. ad. gnante. igno.
 q. e. q. s. de. illa. qui. ex. ill. p. h. d. m. l. r. q. p. l. m. e.
 p. h. o. n. e. ex. ill. p. h. d. m. l. r. q. p. l. m. e. **E**t. q. s. ill. u. z. p. l. r. a. l. q. e.
 de. p. h. o. s. i. p. r. e. m. l. l. u. v. i. e. x. o. r. y. c. o. p. o. e. n. a. p. p. i. b. i. c.
 s. i. r. a. l. a. p. p. i. a. e. e. s. i. m. p. h. e. e. p. q. u. b. i. e. s. i. l. l. i. g. n. o. e. x.
 s. i. m. o. p. o. n. e. p. q. d. de. illa. igno. demio. h. e. r. u. d. e. f. i. o. v. n.
 r. o. u. e. l. m. a. l. q. h. p. h. a. n. t. c. o. e. d. o. **C**o. s. i. c. p. e. e. r. q. q. u. i. d. s. i. r.
 igno. n. e. g. o. u. l. r. i. g. n. o. d. i. s. p. o. n. t. q. q. u. i. d. s. i. r. igno. s. m. p. r. i. q. u. i. d.
 s. i. r. igno. p. l. e. t. u. l. c. o. p. o. r. a. c. u. d. i. u. d. i. igno. d. i. s. p. o. n. t. p. s. i. m. p. l. i. c.
 e. x. c. o. p. o. s. i. m. p. l. i. c. d. u. i. d. i. p. o. s. s. i. t. igno. n. e. g. o. u. l. v. i. q. s. i. c. o. n. d. o.
 a. i. q. s. i. r. igno. n. e. g. o. u. l. q. p. o. q. m. i. n. t. r. o. g. o. m. u. l. t. i. c. a. i. n. t. r. o. g.
 n. g. e. o. s. i. m. t. r. o. g. o. m. u. l. t. i. c. a. p. r. e. q. p. o. q. m. i. n. t. r. o. g. o. u. g. e. o. q.
 igno. n. e. g. o. u. l. p. r. e. q. p. o. h. n. i. i. g. n. o. n. e. g. o. u. l. c. u. d. i. m. t. r. o. g.
 m. u. l. t. i. c. a. z. n. g. e. o. v. i. q. u. i. l. i. g. n. o. s. i. m. p. o. r. a. q. m. o. n. i. l.
 m. e. d. i. c. a. l. s. i. m. p. l. i. c. z. e. l. q. u. o. n. z. m. e. d. i. c. a. l. q. z. m. e. d. i. c. a. l.
 z. m. a. i. o. r. u. l. z. m. i. o. r. u. l. q. i. s. i. m. p. l. i. c. q. m. p. m. i. l. l. e. q. c. u. a. p.
 m. i. l. l. a. z. n. s. i. r. p. l. e. t. s. i. q. p. o. n. z. z. o. o. p. o. r. a. z. n. o. e. v. i. g. n. o.
 s. i. m. p. l. i. c. **A**d. d. o. m. e. q. d. i. a. b. a. s. i. m. p. l. i. c. e. t. m. o. a. q. d. i. u. i.
 h. o. d. e. r. y. a. p. m. i. l. l. i. c. q. s. i. m. p. l. i. c. z. p. m. i. l. l. i. c. q. z. e. **A**d. p.
 d. q. i. g. n. o. n. e. g. o. u. l. z. q. s. a. l. i. g. n. o. r. i. o. l. c. u. o. p. h. e. n. e. n. o. r. i.
 v. n. q. u. o. c. u. i. g. n. o. r. a. t. r. i. o. l. s. e. d. r. o. p. h. e. n. e. n. o. r. i. z. e.
 h. e. r. i. g. n. o. m. n. e. g. o. u. l. q. i. n. o. i. g. n. o. r. a. t. n. o. l. s. c. o. n. s. e. r. n. o. l.
 n. i. n. s. e. a. r. o. p. o. n. s. i. n. e. l. e. r. o. p. o. n. a. r. o. z. z. e. h. e. r. i. g. n. o. m.
 d. i. s. p. o. n. t. u. r. s. i. a. l. s. e. a. r. n. o. l. g. e. o. n. o. i. g. n. o. r. o. p. h. e. n. e. n. o. r. i.
 z. e. h. e. r. i. g. n. o. m. o. p. o. n. z. n. d. i. s. p. o. n. t. a. d. s. e. c. u. d. m. h. o. e. q. d. h. e.
 r. i. o. l. n. o. r. a. s. e. a. r. **A**d. d. q. d. i. g. n. o. c. a. s. t. u. r. e. x. o. p. h. e. n. e. r. o.
 p. h. e. n. e. a. d. m. o. p. h. e. n. e. a. b. l. o. s. i. n. u. e. u. l. s. i. l. l. o. m. a. z. s. i. m. p. l. i. c.
 m. a. n. q. c. a. s. t. u. r. e. x. o. p. o. n. e. m. o. p. h. e. n. e. e. m. o. p. h. e. n. e. r. o. p. h. e. n. e.
 h. i. o. p. h. e. n. e. a. l. a. z. c. o. p. o. r. a. n. p. r. e. e. x. o. p. o. r. e. q. u. i. a. l. i. q. p. m. i. l. l. i. c.
 s. i. r. i. g. n. o. m. a. d. h. i. c. o. p. o. r. a. u. l. p. l. e. t. u. l. d. q. s. s. i. r. m. p. l. i. c.
 m. o. d. i. l. u. l. s. i. r. **A**d. d. q. s. e. o. c. e. d. o. s. q. p. z. i. g. n. o. n. e. g. o. u. l. c. o.
 p. o. r. a. s. i. e. i. g. n. o. d. i. s. p. o. n. t. s. i. n. o. z. q. d. d. u. p. l. i. c. z. i. g. n. o. s. i. q. d. a. z.
 q. a. l. h. s. e. a. r. z. a. i. g. n. o. r. a. t. r. a. l. e. h. u. i. t. p. m. i. g. n. o. r. a. t. n. g. e. o. t.
 r. a. l. a. l. s. e. a. s. s. i. m. i. l. i. z. a. s. e. a. r. i. g. n. o. n. e. g. o. u. l. q. d. a. l. i. g. n. o. r. a. t.
 h. i. n. s. e. a. r. a. l. i. m. u. r. g. e. o. m. i. q. i. g. n. o. r. a. t. g. e. o. p. u. e. m. u. l. t. i. c. e.
 s. i. m. u. l. t. i. c. a. s. e. r. t. i. n. g. e. o. r. a. l. i. g. n. o. n. e. g. o. u. l. p. o. e. s. i. m. p. l. i. c.
 a. u. r. o. p. o. n. a. p. a. n. z. c. o. p. o. r. a. s. i. s. i. m. p. l. i. c. **A**d. d. d. u. o. q. u. e.
 s. e. s. d. d. q. s. s. i. m. p. l. i. c. z. q. m. a. l. i. e. p. m. i. l. l. i. c. n. o. r. a. z. s. i. m. p. l. i. c.
 q. v. n. a. p. m. i. l. l. i. c. s. i. e. i. g. n. o. n. e. g. o. u. l. s. i. m. p. l. i. c. q. m. i. g. n. o. v. n. i. p. r. e.
 m. i. l. l. a. z. s. i. e. s. i. m. p. l. i. c. q. a. m. b. o. z. p. m. i. l. l. a. z. m. i. l. l. i. c. z. q. d. o. e.
 m. e. d. i. a. z. a. m. b. a. z. p. m. i. l. l. a. z. r. u. o. v. n. i. **I**te. n. o. d. e. c. i. m. d. i. a. b.

aut si ambobz p quod no valz illa obo qm cu d q igno uel
 hinc omil z coponit h i melle v hinc h i p mullay r u v h i
 mullay mullay **C**o s sic pce r o q mllm h i r oclulit tme
 qm n qd p alim pphur z tmediat h e p alim pphur
 qm p v m v i p p m m i p p h i d i n t b h e u q mllm f m
 e tmediat **C**o s ay mll poy q omil o z mediat q mll
 f m oclulit z tme d i e q m d u e t o z m a a b tmedi omil z
 o s i l l i z m e d i z o m e f m oclulit p s i l l i m i g n o z m e d i s i o m l
 o s i l l i i g n o z m e d i n o z q m m e d i **C**o s a u c q s i f i a r
 s i l l q e a l r a u r a l t a f m i o r s i m p d i e e f m m l l p o z d o z
 a u c s i l l o o p m a f m r m i o r i v q p f i l l e x m a u o r i f m
 r m i o r i v h i e z s i l l e o c l u d i t f m o m e r o l e m o r l e z a l i
 h o z r o l e m o r l e z h o z a l i m i o c l u d i t f m r z f m a i o r e r
 m i o r i v q h z q d n e a u c q a z s i l l o c l u d i t f m e x m i o r
 v **C**o s p d v z q o m e f m p r i m p p h i d i z h i p e l l e
 d u p a u r s i r o e r a l l o a u r e i l r o n e s i p m s i c z t m e
 s i s o m s i c z m e d i a t v a p a d h i q z p p h i d i s i t m e u b
 e i r o e d m e m u l t i m e d i a t **C**o s d d q d u p h e z m e m
 s i s r o m r i f a u t q u o a d a c c e p t o m m i m d i o z q l o d e m e
 p r e m u o m l o z m e d i a t r l o q z d e m e d i o s a c c e p t o m m i m
 s i c z o m l o z m e d i a t s i q a d m e m q a d a c c e p t o m m i m
 n o d i o m e m u l t i m e d i a t s i q a d m e m s r e m **C**o s a d
 d q m l l p o z d o z s i l l o v i n e x m a u o r i f m r m i o r i v r q i t
 a d h i q o z v p o e v h e m u l o f q d o c l u d i t f m r u v p
 f r e c u d i e q o z m o r e e e f m p e l o f q o z m e d i a t s i q d
 o c l u d i t f m m e d i a t s i m o b i e t d e h e o m e r o l e m o r l e z a l i
 h o z h i q h o z a l i m i o c l u d i t f m m e d i a t r u m e d i p h
 u m l l a z q a u c l o f q o c l u d i t f m m e d i a t z s i e u p m i o r
 e o v **P**r i m u i i g i t u r d i c a m u s q u o r m o d i t z e
 d e m s i u r s u p i p p l a m q d e m a u c d e s i l l o i g n o d e
 m d p r e t m p o c l u d i t f m m e d i a t i s a d e s i l l o i g n o o c l u
 f m m e d i a t i a f m m i s a f q d n e g u p p r e r a r a i g g e
 a u c a d s i m u l p l z m q d e m a u c q l e h a t i g n o s i l l
 i g n o o c l u f m n e g u t m e m v h p m d d i m p a u c p o r
 p h e m u a d h i c p r e m i s a a u c d o z f a c e s i l l i m i g n o o c l u
 f l i n n e g u v p p h i c p q d e m a u s i a v p m d d i q m s i l l
 i g n o o c l u d i t f m n e g u h e f i m p f i r m i s a r m p p r e d o z
 a u c q l e h e f i m p f i r m i s a p r e q l e m i s a r p p m d d i
 m p a u c d o z q l e p s i l l i m i g n o o c l u d i t f m n e g u m p f i r m i s a
 f m i s a q l e e x a l t a v r a l t a f m v h u l e x m a u o r i f m u l e x
 m i o r i v u l e o p p h i s o r i n g z m l l a z f l i l s i a h i c o m m a r
 a u r r a l t a f p f a p n e l m q a u c d o z q l e h a r s i l l i g n o
 o c l u d i t f m m e d i a t i n e g a r i m m i s a f i m d d i m p f a c
 a u c q d e m z m i s a r e c a p l a r q d e i r d e s i l l o i g n o u r i b i
 u l z q d m l l a z f l i l p l p m d d i m p o q l e o c l u d i t f m
 n e g u i m e d i m i s a f i e x a l t a v r a l t a f m v h i r i p m
 q m i s o r p q l e r p e a m i s o q l e m p p f a t a s a h i l l o a t
 r a l t a m s i n o m l o m m a r p p m d d i m p o a u c q a l i r
 s i l l i m i s a f i e x a l t a z m p r e f m p p h o m e m p r s i m e d i a
 f i r o t a l p p o n e l s a h i c m a d i a h p h i b i u r i n a z e e f m
Co s d i o p e u i v a m m i l l o m p l e m t l o r e f s e p r e p r e l m p a c
 p o r p h e m u a d h i c p r e m i s a o q l e h a r s i l l i g n o o c l u
 f m n e g u m m p f i e x a l t a z m p r e f m p q l e e x a l t a v r a l t a f
 m a r t a d q u i s i l l i g n o m i s a f i o c l u d i t n e g u o u r i p
 m i o r o f m i n q u a o q l e h e r i l l e m p r e f m i n t e r o q l e h e

Phy. si apphido
 Ad d de me f acceptoy udm
 Ad d de me f acceptoy udm

o vo d' q' dem e ex illib. Indro aut ex huf
q' p' p' d' h' e ex huf b' r' p' l' a' u' e. q' d' e' f' r' e
h' d' e' f' i' c' i' t' d' e' m' s' i' c' o

q' d' d' e' f' i' c' i' t' d' e' m' s' i' c' o

q' d' d' e' f' i' c' i' t' d' e' m' s' i' c' o

Je p' p' r' i' d' d' e' r' s' i' c' i' d' a' n' d' i' c' i' t' u' r
s' i' c' p' m' a' i' l' l' a' r' u' a' n' s' e' d' i' m' s' i' c' o

Defic dem ad dem? ex illib; uia a n huf cogita n
p' inductom vñ q' ab absteroe dnt. n. vñ. h' p' d' e' c' o' n' e' l'
nō facē h' inductō n' h' n' p' p' m' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
inductō r' d' e' f' i' c' i' t' i' n' d' u' c' t' i' o' e' d' e' f' i' c' i' t' e' c' o' g' n' o' u' i' u' i' d' e' f' i' c' i' t'
v' e' d' e' f' i' c' i' t' u' i' u' r' e' f' i' c' i' t' d' e' m' h' i' q' d' i' m' p' o' s' i' t' i' o' n' e' v' i' a' s' p' e' c' i' a' n' p'
inductom qm r' q' p' absterom dnt q' r' bñ d' e' d' i' u' qm
uia n' e' absterā h' rem h' b' m' l' i' m' s' o' t' p' q' d' m' e' l' i' s' d' o' m' i'
q' h' d' r' e' c' t' i' b' u' d' i' c' a' q' e' a' q' a' b' e' x' a' b' s' t' e' r' o' e' d' n' t' r' e' v' i' s' t'
q' d' a' b' s' t' e' r' a' q' i' m' u' n' o' q' i' u' e' q' d' a' l' a' b' s' t' e' r' a' q' i' m' u' n' o' q' i'
q' i' n' e' q' l' a' b' s' t' e' r' a' s' v' i' a' r' i' h' n' o' s' e' p' a' r' a' t' i' o' n' e' s' q' v' i' n' i' q' d' e' q'
h' i' q' d' d' e' f' i' c' i' t' s' r' e' m' vñ n' e' s' e' p' a' r' a' t' i' o' n' e' s' r' e' m' h' i' s' i' l' l' e' m'
s' o' t' . C' o' p' r' e' v' i' a' t' i' a' s' i' c' p' o' e' a' u' e' r' p' h' a' r' q' d' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
d' e' f' i' c' i' t' i' n' d' u' c' t' o' s' i' c' i' n' d' u' c' t' o' s' i' c' p' l' i' n' g' u' a' r' i' n' g' u' a' n' h' u' i' t'
c' o' g' n' i' t' i' o' n' e' p' p' m' vñ m' o' r' a' c' c' i' p' e' s' e' a' m' d' e' u' i' l' l' i' b' ; s' i' i' d' e' m' e' t'
n' i' s' h' i' t' e' r' c' o' g' n' i' t' i' o' n' e' p' i' n' d' u' c' t' o' m' s' i' c' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' d' e' m'
r' i' n' d' u' c' t' o' s' i' c' o' m' i' t' s' e' a' h' i' p' r' e' u' e' m' i' t' i' n' d' u' c' t' o' m' q' d' e' f' i' c' i' t'
p' d' e' f' i' c' i' t' e' s' i' a' h' i' s' e' a' s' u' a' r' e' p' o' s' i' t' i' o' n' e' s' q' d' h' p' s' i' c' o' m' e' d' i' t' . a' c'
d' o' c' u' r' s' u' p' e' r' q' u' i' e' x' p' e' r' i' t' s' i' l' l' o' s' i' n' p' o' s' s' i' a' t' i' q' u' e' a' q' u' o'
c' a' t' e' i' g' n' o' p' m' u' l' l' a' r' e' x' p' u' b' ; s' i' l' l' a' r' e' s' p' h' i' m' p' r' e' u' i' a' s'
a' u' e' a' q' d' e' f' i' c' i' t' i' g' n' o' q' m' c' i' t' p' r' e' f' e' r' e' m' s' i' c' o' d' o' h' i' p' r' i' l' a' d'
a' n' t' e' m' a' p' p' ; q' d' i' l' l' i' n' i' g' n' o' p' l' a' u' d' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
d' e' m' i' t' o' a' s' s' i' c' l' u' d' i' t' a' s' s' i' c' o' p' o' n' e' s' n' o' s' a' s' s' i' c' o' d' e' m' i' t' o' r' i' s' i' c'
s' i' e' a' s' s' i' c' a' n' n' e' g' o' m' s' i' c' p' e' a' n' t' a' n' i' a' o' r' d' i' n' a' t' i' o' n' e' o' r' d' i' n' a' t'
n' . a' l' i' s' i' l' l' i' a' q' u' i' b' ; e' a' d' e' f' i' c' i' t' u' r' s' i' c' v' i' l' i' s' i' n' t' s' u' p' e' r' p' r' i' u'
s' o' t' i' t' p' ; o' r' d' o' n' o' b' i' l' i' o' r' i' u' m' i' n' v' i' i' g' n' o' d' i' s' p' o' s' i' t' i' o' n' e' i' g' n' o' r'
d' i' s' p' o' s' i' t' i' o' n' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' p' o' s' s' i' t' v' i' d' e' r' e' p' p' q' d' p' u' l' s' i' n' t'
d' e' n' a' r' e' d' e' i' g' d' i' s' p' o' s' i' t' i' o' n' e' q' m' d' e' i' g' n' o' s' i' c' p' r' i' u' s' p' r' i' l' p' i' o' d' o'
s' i' e' m' e' s' i' p' r' i' u' a' n' n' i' p' r' i' u' s' i' c' p' p' a' n' s' i' a' m' . I' n' t' a' s' i' l' l' i' g' e'
q' u' i' s' i' c' a' r' a' v' r' a' r' a' s' p' u' l' q' d' e' i' d' e' m' i' t' o' q' u' o' d' e' f' i' c' i' t' q' m'
i' l' l' e' q' u' i' s' i' c' e' x' p' e' r' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
e' s' p' r' i' u' s' h' e' p' r' i' l' p' i' o' d' o' p' u' l' s' i' i' p' o' n' e' q' m' p' o' n' e' p' h' a' r'
p' r' e' p' r' i' l' s' i' p' h' a' r' e' m' a' r' o' e' q' m' p' h' a' r' e' m' i' o' r' e' . p' r' e' s' i' c' i' t' i' n'
p' u' l' t' o' a' n' d' e' m' i' t' o' r' e' m' d' e' m' i' t' o' a' n' i' n' d' u' c' t' o' m' s' i' c' p' p' s' i' n' i' q'
p' h' a' r' m' a' r' o' e' a' n' s' i' a' m' r' i' s' e' p' i' o' d' o' p' r' i' u' . C' o' l' o' m' u' l' t' a'
r' a' q' r' u' n' t' p' ; vñ d' e' b' a' r' d' e' n' a' r' e' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' n' o'
h' i' t' e' u' l' t' a' p' o' n' e' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
r' e' q' d' e' u' l' t' a' s' d' i' p' h' o' e' p' r' i' o' m' s' u' p' e' r' d' e' m' i' t' o' . C' o' r' d' e' h' i' s' d' e'
a' u' o' q' d' e' m' i' t' s' e' a' a' u' r' e' p' r' e' m' i' o' m' a' u' r' p' i' n' d' u' c' t' o' m' . C' o'
p' s' i' c' p' o' e' r' v' i' d' e' q' d' n' d' e' b' e' t' a' u' o' d' e' n' a' r' e' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' q' m'
a' u' e' n' d' e' n' a' r' m' p' r' e' u' i' a' r' e' i' g' n' o' n' e' u' r' e' u' n' t' e' r' i' u' n' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
h' i' g' n' o' s' i' c' p' e' n' t' a' r' i' q' m' i' m' a' r' a' ; r' a' l' i' g' vñ a' d' h' o' c'
q' e' g' o' i' g' n' o' r' o' g' e' o' m' a' r' i' ; i' n' a' n' a' r' i' t' e' s' i' c' n' d' i' a' u' e'
d' e' n' a' r' e' d' e' i' g' n' o' s' i' c' . A' d' l' o' g' i' ; a' d' e' a' q' l' a' b' o' p' e' r' e'
n' d' o' i' g' n' o' s' i' c' a' b' o' p' e' n' d' o' c' u' i' s' i' r' i' m' a' r' i' n' o' d' e' m' i' t' o' ; e' g' o'
d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' n' d' i' m' l' o' y' d' e' n' a' r' . C' o' d' o' p' p' o' s' i' t' e' a'
s' i' c' i' a' p' n' e' r' i' c' i' a' s' t' e' r' e' a' l' d' e' n' a' r' e' d' e' n' a' r' i' m' u' l' t' a' s' e' a'
s' i' c' ; d' u' p' i' g' n' o' h' d' u' p' l' i' c' i' t' e' s' i' c' o' p' p' o' s' i' t' i' o' n' e' s' i' g' n' o' p' r' i' u' ; i' g' n' o'
q' u' i' i' g' n' o' d' i' s' p' o' s' i' t' i' o' n' e' ; i' g' n' o' d' i' s' p' o' s' i' t' i' o' n' e' ; i' g' n' o' p' r' i' u' ; i' g' n' o'
n' e' g' o' s' i' c' e' u' d' e' m' i' t' o' s' i' c' a' d' d' e' n' e' t' i' n' h' i' s' i' c' d' e' n' a' r' i' g' n' o' d' i'
i' n' h' o' c' l' i' s' i' c' i' n' h' i' s' d' e' n' a' r' i' d' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' h' i' d' e' n' a' r'
d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' h' i' s' q' i' h' e' d' e' n' a' r' e' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' i' s' d' i'
c' a' t' q' vñ q' i' t' q' u' e' r' e' q' s' u' p' e' r' d' i' u' d' i' u' a' u' e' i' g' n' o' r' a' m' d' i' s' p' o'
i' g' n' o' r' a' m' s' i' m' p' l' i' c' i' t' e' r' o' p' o' r' t' a' c' u' d' e' n' a' r' e' d' e' i' g' n' o' s' i' c' o' p' o' r' t' a'
n' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' s' i' m' p' l' i' c' i' t' e' i' n' l' l' o' n' o' c' o' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o'
n' d' i' c' a' t' q' i' h' o' d' e' q' i' a' d' e' n' a' r' q' d' e' p' a' i' n' s' i' s' t' i' t' d' e' n' a' r' q' d'

inluffi denar deig d'isposit. q' d' e' d' e' d' i' e' s' i' d' i' c' a' q' h' i' c' d' e' n' a' r'
a' u' e' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' p' u' l' ; q' m' i' g' n' o' d' i' s' p' o' s' i' t' .
q' h' i' p' u' l' i' a' d' e' b' e' t' p' e' d' e' p' r' e' p' h' i' t' i' u' m' h' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o'
d' i' s' p' o' s' i' t' . C' o' d' e' m' o' b' i' s' i' d' i' c' a' q' d' h' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' s' i' m' p' l' i' c' i' t'
a' n' p' u' l' s' i' r' s' u' m' p' q' m' o' p' o' n' i' t' p' e' r' u' l' t' a' d' e' b' e' t' p' e' d' e' p' r' e' p' h' i'
m' i' d' e' n' a' r' a' u' e' d' e' i' g' n' o' c' o' p' o' r' t' a' . A' d' h' i' n' t' e' l' l' i' p' s' i' d' i' c' e'
q' p' r' e' u' i' a' d' e' n' a' r' a' u' e' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' r' a' d' i' q' o' r' i' d' e' q' d' a' c'
d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' u' r' e' u' n' t' e' r' i' s' i' r' i' m' a' r' i' p' r' i' u' r' e' m' o'
p' d' o' c' t' r' i' n' a' s' i' a' d' d' i' c' e' n' d' o' vñ a' d' h' i' t' u' r' r' e' m' o' u' e' a' t' . a' d' d' i' c' e' n' d' o'
a' u' e' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' r' a' q' o' b' u' l' t' i' u' s' q' n' o' ; a' b' o' p' e'
n' d' o' d' e' q' d' i' m' o' . a' d' n' p' e' a' b' o' p' e' a' u' e' d' e' s' i' c' d' i' c' i' t' q' u' o' d'
n' a' u' t' a' p' s' i' u' p' l' i' u' m' e' a' ; q' d' s' a' l' u' a' r' u' n' a' u' t' i' p' e' v' p' s' i' u'
a' b' s' t' i' n' e' m' e' a' ; q' d' p' r' e' d' i' c' t' e' n' a' u' t' l' i' d' i' c' o' q' u' i' h' i' s' d' e' a' d' d' i' c' e' r'
e' a' ; q' d' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' n' r' e' m' o' u' i' h' a' u' t' q' n' o' a' d' d' i' c' e' r' e' e' a' e'
q' d' n' r' e' m' o' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' r' i' s' i' c' ; e' a' i' p' r' i' u' r' i' c' a' u' t' e' d' i' c' e' n'
r' d' e' n' a' r' a' u' e' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' . vñ i' t' e' r' a' q' e' d' o' . a' d' d' i' c' e' n' d' o'
q' u' i' p' s' i' v' e' l' u' m' d' i' c' e' q' h' i' c' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' q' d' e'
d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' s' i' m' p' l' i' c' i' t' d' i' s' p' o' s' i' t' d' o' c' u' r' n' . s' i' l' l' o' e' s' i' c' e' x'
p' m' u' l' t' i' s' s' i' l' i' r' i' n' h' o' c' q' d' o' c' u' r' s' u' m' e' p' m' u' l' t' i' s' s' i' c' d' e' n' a'
d' e' i' g' n' o' s' i' m' p' l' i' c' i' t' d' i' s' p' o' s' i' t' . A' d' d' i' c' e' n' d' o' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' n' d'
q' u' i' r' e' e' a' n' o' b' i' l' i' o' r' i' u' m' i' n' s' i' c' i' g' n' o' d' i' s' p' o' s' i' t' . a' c' q' u' i' r' i' t' i' g' n' o'
d' i' s' p' o' s' i' t' p' s' i' m' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' p' r' e' f' e' r' e' m' s' i' c' vñ a' c' q' u' i' s' i' t' r' o' n' e'
r' q' n' o' b' i' l' i' o' r' ; m' o' d' a' c' q' u' i' r' i' g' n' o' d' i' s' p' o' s' i' t' q' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' . d' e' n' a' r'
p' h' i' p' u' l' d' e' i' g' d' i' s' p' o' s' i' t' q' m' n' e' g' o' s' i' c' l' ; s' i' n' i' m' s' i' c' r' e' m' p' o' r'
s' i' r' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' q' m' d' i' s' p' o' s' i' t' e' o' i' n' s' o' l' i' ; s' i' d' i' c' a' t' q' i' p' r' e' i'
d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' s' i' m' p' l' i' c' i' t' d' i' s' p' o' s' i' t' . C' o' s' i' c' p' o' e' r' a' q' d' e'
u' l' t' a' p' o' e' s' i' p' m' e' x' p' o' m' s' i' a' l' s' i' d' e' f' i' c' i' t' u' r' n' e' c' e' ; a' l' i' q' s' e' a' t'
d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
q' d' s' e' a' s' i' a' s' u' l' l' i' s' i' m' . vñ d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
p' r' i' u' s' i' c' h' o' c' s' i' c' o' b' i' q' d' a' l' i' s' i' n' a' u' s' i' a' s' u' a' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' s' o' l' i' u'
s' i' e' l' a' p' s' i' a' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' e' m' a' i' a' q' d' s' i' a' s' u' a' s' p' e' m' s' i' i' n' t' e' n'
e' i' ; m' a' i' a' r' i' u' o' ; r' a' a' s' i' u' i' t' e' r' e' . q' d' a' s' i' c' e' s' i' c' i' n' a' u' a' s' e' d'
i' n' t' e' n' t' u' r' s' e' a' r' i' vñ vñ p' v' i' a' t' e' s' i' r' i' u' o' s' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' s' i' a'
h' a' u' t' e' a' q' s' i' m' a' i' a' s' u' a' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' s' o' l' i' r' n' o' s' i' u' i' t' e' r' e' d' e'
f' i' c' i' a' t' e' e' i' n' a' u' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
u' r' s' i' c' e' i' t' e' r' e' r' i' n' t' e' r' e' l' s' i' c' i' t' e' a' s' i' c' i' n' a' u' s' i' a' s' u' a' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' s' i' q'
p' r' e' f' e' r' e' m' s' i' c' i' d' e' f' i' c' i' a' r' s' e' a' . A' d' d' i' c' e' n' d' o' vñ i' n' t' e' l' l' i' t'
e' u' i' n' t' e' l' l' i' t' u' r' e' s' i' c' a' c' c' o' r' r' u' p' t' e' s' p' e' e' h' i' vñ i' n' t' o' s' p' e' i'
s' a' a' vñ s' i' a' l' i' q' u' i' d' i' o' h' e' r' i' a' l' i' q' . a' l' i' q' u' i' h' o' d' i' e' i' g' s' i' c'
e' e' . r' o' t' u' s' n' o' s' i' p' h' i' m' i' h' e' e' i' s' p' e' m' i' n' t' e' n' t' e' s' i' a' q' d' s' e' a' t'
q' i' n' i' s' q' d' a' d' d' e' f' e' r' e' m' s' i' c' n' o' s' e' q' u' e' s' e' s' e' a' t' . C' o' m' i' t' a' t' e' d' e' q' b' i'
h' i' s' s' e' a' m' i' n' i' n' o' u' l' t' a' e' a' d' i' t' i' n' s' i' c' u' r' p' e' a' r' i' n' t' e' l' l' i' t' e' u'
s' i' n' o' h' i' s' t' o' r' i' a' s' i' c' o' g' n' o' m' q' i' n' s' i' c' i' a' d' d' e' m' i' t' o' ; q' d' a' d'
d' e' f' e' r' e' m' s' i' c' n' o' s' e' q' u' e' s' e' s' e' a' t' s' i' n' o' a' u' r' d' e' f' e' s' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
s' e' a' t' . A' d' d' i' c' e' n' d' o' r' e' q' u' i' s' i' t' e' a' u' t' r' e' s' i' c' a' t' e' o' d' o' g' l' o' s' e' p' o' r'
e' a' m' a' l' b' e' d' i' t' r' i' n' g' o' s' i' c' s' i' c' o' l' o' r' u' s' e' o' q' d' i' n' a' l' i' q' u' i' a' u' t' e'
a' l' i' q' u' i' p' u' n' t' q' l' c' a' l' d' u' r' u' s' s' i' n' g' u' l' i' . r' e' . r' e' p' h' i' c' e' c' o' g' n' i'
e' a' t' u' l' a' p' s' i' v' i' l' i' . q' d' r' e' d' o' r' u' s' p' o' r' h' i' c' s' e' a' m' i' n' i' d' e' f' e'
p' r' i' u' s' i' c' p' o' r' e' d' e' f' e' r' e' m' s' i' c' . A' d' o' p' o' s' i' t' q' u' i' a' l' i' q' d' u' o' i' c' e' h' u' t'
u' n' t' e' o' d' i' o' n' i' q' d' vñ i' s' i' c' p' u' l' r' a' m' i' n' p' o' s' s' i' t' d' e' f' i' c' i' t'
p' o' r' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
c' o' g' n' i' t' i' o' n' e' s' i' c' p' o' r' e' c' o' g' n' o' i' n' t' e' l' l' e' a' p' r' i' u' e' vñ m' o' d' i' c' e'
i' n' t' e' l' l' e' c' t' u' q' u' i' p' u' l' s' i' i' n' t' e' l' l' i' t' e' s' i' c' i' n' i' s' q' d' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
p' o' r' e' s' i' c' e' o' d' i' n' d' e' u' l' l' i' q' l' m' a' i' a' s' u' a' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' s' i' q' n' o' s' i'
s' i' u' i' t' e' n' t' e' q' u' i' s' i' c' i' n' s' i' c' i' n' o' e' s' i' a' s' u' a' i' n' t' e' n' t' i' o' n' e' s' i' a' s' e' d'

q' d' d' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t' e' s' u' r' e' f' i' c' i' t'
q' u' i' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' p' u' l' ; q' m' i' g' n' o' d' i' s' p' o' s' i' t' .
vñ i' t' e' r' a' q' e' d' o' . a' d' d' i' c' e' n' d' o' q' u' i' p' s' i' v' e' l' u' m' d' i' c' e' q' h' i' c' d' e' n' a' r' d' e' i' g' n' o' n' e' g' o' s' i' c' q' d' e'

7 exom de silm deim rē d' auc. q. nō : p' oppo silm deim
h' vū : iūc. v' a' d' q' sil' sop' p'ocant' i' p'oc' i' h' uē
locali pū : i' uūc' cōyūgō u' p' : faci' dō silm s' om' sic.
om' hō : ab. brunell' : hō g' b'nell' n' i' al' i' : p'ocm' est
m' h' m' n' e' h' r' ad h' e' v' i' : g'at' r' p'ec'at' sic h' silm d'ia
p' i' : iūc' gūgō ex media nōg' m' p' fi' : r' q' ad h' p'ec'at'
p' silm sūp' sū h' s' sū sū sūp' q' : debim' q'ual' r' debi
qūntal' r'ioy' ex q'nt' q' ad h' p'ec'at' h' s'or' silm deim' er
sic n' h' q' : loc' sop' p'ec'at' h' silm deim' r' : h' q' : iūc' gūgō
Ad a' d' q' n' d' r' de r'oto mē si r' p'ec' medū
p' h' n' q' d' q' m' d'ent' nō : d'ia' p' q' h' : i' p' q' nō : i' b'
p' i' m' d'oe p' hoc q' d' m' d'ent' p' d' de om' medio r' mē
de om' n'ioy' sic i' p' d' : q' n' : p' d' : q' d' : n' m' m' d'it'
acc' sil' : d'ia' q' d' medū ad c'ima h' i' alū' sil' ex m'
d'om' p' d' q' m' h' local' sop' ex d'om' : d'up' h' r' i' lo
i' d'oe h' d'iff'ent' q' m' loc' sop' m' d'oe : d'up' h' ap' r'
r'et' sig' r' n' a' : d'up' h' m' d'ac'it' c' d'om' ap' r'et' sig' r' h' ap' r'
acc' p' sil' ap' r'et' acc' p' q' p' : m' h' p'allo' acc' m' l' : h' o
h' o' : h' p'et' g' l' : h' p'et' h' n' acc' p' medū p' r' : r'et' n' p'ea
ū p' r' : r'et' r'et' r' h' : m' q' ad acc' p' r' : i' d'ia' d'ia'
r' h' p' h' q' d' auc. q' n' : d'up' h' m' d'ent' sil' l'off' p' h' a' r'
p' h' q' n' : loc' i' u' p' i' Ad a' d' q' h' c'el' sil' r' equo' ad
c'ar' m' r' ad h' nō r' acc' p' r' q' r' equo' : h' acc' p' p' d'ia'
sig' r' sil' q' n' g' d' n' se h' ad q' m' : n' m' si ad r'ale p' d' d'ia'
ex' c'el' p' r' acc' p' m' d' r' d' r' r' ang' l' d' d'ia' se h' ad
q' m' : m' p' q' m' d' r' d' d'ia' r' q' p' quo acc' p' r' q' p' acc' p'
m' d' r' r' p' h' r' m' o' . c'ar' d'ia' p' r' : c' m' q' : m' h' r' d'ia' : equo'
p' r' acc' p' m' d'ent' : Ad a' d' q' m' p'one b' n' p' p' i' o' e'
h' n' p' m' d'ent' p' r' r' c' d' auc. q' ad p' nō : add'it' om' e'
i' p' m' d'ent' de om' m' d'ent' d'ep' d'ic'at' p' r' . ex' p' d' e' n' .
p' h' sil' ex' om' e' n' nō Ad a' d' q' h' m' m' d'ent' aur' q' d'
d' p' p' o' t' add'it' om' e' h' ad h' m' n' e' o' m' m' h' q' ad' d' r' ad
p' . v' h' h' n' : m' d'ia' s' e' : om' h' h' h' p' ad' d' r' ad p' . c' e' r' p' o'
h' p' e' f' . v' h' h' m' d'ent' auc. e' d' q' ad p' nō : add'it' om' e' q' n'
h' add'it' p' o' h' p' : e' . co' q' ad n' r' n' p' de a' c' p' r' i' q' ad h' o' c'
d' a' p' m' h' p' p' e' r' . q' n' e' u' r' p' r' i' n' : v' n' Ad a' d' q' h' p' o' d' i'
d' auc. q' n' d' : h' m' o' p' r' i' ad p' o' m' d' e' n' i' e' . h' i' n' d' : h' i' n'
l' e' m' n' p' r' i' q' d' o' n' a' al' i' e' p' o' d' i' h' e' d' o' h' m' h' p' r' i' p' e' l' l' e'
d' o' n' a' u' l' i' . h' i' u' l' i' h' p' o' r' t' e' e' i' o' h' u' l' e' m' r' h' i' e' p' o' r' t' e' f' i'
m' o' m' p' r' i' Ad a' d' q' p' o' m' d' : h' i' n' m' d'ent' p' m' o' p' h' e' d' i'
f' i' r' a' l' h' i' p' o' d' e' i' m' a' h' i' : h' p' p' r' e' r' i' p' r' o' t' o' r' h' i' p' o' d' i'
m' h' - l' u' n' e' e' d' u' e' r' e' a' b' o' d' e' p' u' n' c' t' o' a' d' e' u' n' d' p' u' n' c' t' u' i' c' a' l' e' t' .
e' p' p' r' e' r' q' p' l' u' n' e' l' r' e' c' t' a' l' h' p' a' l' o' h' p' q' u' o' e' s' t' i' r' a' l' m'
o' d' e' d' : h' i' n' m' d'ent' h' p' o' m' d' e' i' m' a' h' i' e' h' i' p' o' r' t' e' f' i' n'
l' e' m' n' e' m' p' r' i' . Q' u' i' m' d' p' e' r' d' a' z' q' p' o' t' e' e' m' o' u' l' i'
e' o' p' r' i' . q' h' i' n' h' o' r' e' Q' u' i' d' e' q' h' o' d' e' l' p' o' n' e' l' r' i' s' t' a' n' t'
h' p' o' e' l' d' e' i' m' e' t' i' e' m' d' e' n' t' e' l' e' q' m' d'ent' nō h' p' o' n' e' l'
Ad a' d' q' p' h' m' o' m' p' o' e' m' d' e' n' i' u' a' u' i' . p' p' r' e' h' a' l' l' a'
p' l' q' e' x' i' g' i' t' n' d' : e' x' c' e' p' t' i' p' p' o' m' p' r' i' h' i' : q' d' d' auc. h' :
d' : e' x' c' e' p' t' i' p' p' o' m' u' l' e' m' h' i' d' : a' l' i' p' e' x' c' e' p' t' i' u' l' i' r' i' p' a' r'
d' g' o' n' . h' i' p' o' d' i' l' u' n' e' e' d' u' e' r' e' r' e' : f' . p' i' l' a' p' r' e' q' u' e' e'
l' e' r' e' c' t' a' . v' a' v' : p' l' u' n' e' l' d' i' u' l' e' a' u' t' p' r' e' c' t' a' l' r' i' h' i' n'
u' e' l' i' t' m' d'ent' e' a' d' a' l' i' p' o' m' i' n' i' d' e' b' e' l' m' d'ent' e' p' p' o' m'
p' r' i' h' i' p' u' l' e' m' v' a' n' o' d' : h' e' d' e' e' q' u' a' d' a' l' u' n' e' e' r' e' c' t' e' r' e'
h' d' : h' i' o' d' e' e' o' m' i' l' l' u' n' e' e' r' e' r' e' . v' a' n' d' : r' e' m' a' n' e' p' l' v'

Falkus

7enne

de m' p' r' e' p' q' : s' i' n' a' s' m' a' l' a' p' o' n' e' u' l' i' p' q' m' d'ent' u' s' t' a' n' t' e' u' n'
u' s' t' a' n' t' e' d' i' e' u' l' i' t' p' u' l' a' p' r' e' r' h' : q' d' d' r' . v' n' b' n' g' e' d' o' q' d' p'
e' e' u' s' t' a' n' t' e' p' p' r' e' h' : n' d' e' e' p' r' i' p' m' a' p' r' e' h' u' l' i' t' u' p' h' p' z'
e' l' o' a' d' p' . r' a' d' s' m' . r' e' . p' p' s' o' l' o' q' u' i' a' u' c' . m' l' i' p' a' z' l' o' q' d'
u' s' t' a' n' t' e' q' u' e' f' i' u' r' h' s' i' l' l' i' m' s' i' m' p' q' u' i' : s' u' p' i' a' d' s' i' l' l' i' m' d' e' i' m'
r' d' i' e' r' e' p' e' d' o' h' s' i' l' l' i' m' d' i' e' u' i' p' r' i' s' d' e' i' m' t' u' a' h' p' u' l' i' .
Ad a' d' q' e' u' d' d' auc. q' d' o' s' h' e' e' d' . p' o' e' l' n' l' o' r' e' p' o' n' o' h' i'
h' d' e' u' l' e' x' p' u' b' i' f' i' r' s' i' l' l' e' m' d'ent' e' l' u' n' i' s' t' a' n' t' h' e' e' d' l' q' p' e' l'
e' x' a' m' b' i' s' s' i' r' s' i' l' l' e' m' d'ent' e' l' u' i' h' p' o' n' e' l' f' h' e' q' u' a' d' m' o' d' i' o'
e' e' r' i' n' s' i' m' d'ent' e' n' .
Contingit aut' q' d' a' m' nō sillo' rē . Dom' tu' sup'
q' p' l' a' m' i' q' a' l' l' i' g' e' a' u' c' d' i' m' u' r' d' e' i' m' t' u' a' r' d' i' e' i' d' . d' i' d' .
m' p' a' u' c' a' l' l' i' g' e' d' i' m' e' x' p' r' e' p' n' . e' x' p' u' b' i' : s' i' l' l' u' s' i' a' q' d'
m' o' d' s' i' l' l' o' . p' p' r' e' e' x' e' c' u' t' a' a' g' g' r' a' u' c' s' i' m' u' s' i' m' p' l' e' m' t' o' e'
r' d' i' u' d' . m' p' a' l' l' i' g' e' a' u' c' . d' i' m' u' r' d' e' i' m' t' u' a' r' d' i' e' i' d' . q' u' i'
a' d' m' o' d' s' i' l' l' o' . m' s' i' a' q' . a' d' m' o' d' s' i' l' l' i' q' : m' l' i' d' o' u' t' a' u' g' u' s' t'
p' m' d' . q' m' m' s' i' l' l' o' : d' p' o' e' l' . v' n' q' u' i' : e' x' p' r' i' m' i' m' o' m'
e' s' s' i' l' . a' l' i' q' u' i' : a' g' e' s' i' p' p' r' i' m' i' l' l' a' l' r' e' g' i' l' l' u' l' . m' p' a' u' c' a' l' l' i' g'
d' i' m' u' r' d' e' i' m' t' u' a' r' d' i' e' i' d' . q' u' i' a' d' p' p' o' e' l' l' i' d' i' n' e' q' d' m'
d' e' i' m' t' u' a' l' p' h' r' e' g' i' l' l' a' u' s' t' a' r' e' q' u' i' l' s' i' p' u' s' t' a' r' e' p' r' i' m' i' l' l' a' z'
n' a' m' d' i' e' u' l' i' t' p' m' d' . i' p' a' u' c' f' a' c' e' q' d' e' i' m' : m' s' i' a' m' a' r' q' e'
h' f' i' r' s' i' p' o' r' t' e' p' p' h' o' . q' u' i' a' d' a' n' o' s' i' l' l' o' . s' a' h' i' e' .
u' r' s' e' n' e' l' f' a' c' e' q' u' i' l' . p' m' d' . m' p' a' u' c' a' l' l' i' g' e' d' i' m' u' r' d' i' e' i' d'
r' d' e' i' m' t' u' a' r' h' a' d' r' e' g' i' l' l' a' a' g' e' s' i' p' p' r' i' m' i' l' l' a' l' m' a' s' a' p' l'
m' d' . d' i' m' p' a' u' c' . d' i' m' d' e' i' m' t' u' a' l' h' f' i' r' e' g' i' l' l' i' a' u' s' t' a' r' e' q' u' i' l'
s' i' p' u' s' t' a' r' e' p' r' i' m' i' l' l' a' z' u' d' i' e' u' l' i' t' n' o' . m' s' i' a' h' i' m' a' r' p' e' .
p' p' h' o' . l' u' g' e' a' n' o' p' r' i' e' . s' a' h' i' e' . u' r' a' d' e' b' . h' i' a' d' e' . c' .
h' : d' i' o' p' a' u' . v' n' i' n' i' m' p' l' i' t' u' l' o' e' l' e' x' p' r' i' l' . Q' u' i' a' d' q' u' i'
p' r' i' m' a' u' o' h' e' p' e' e' d' i' n' e' q' q' d' a' d' a' l' l' o' l' l' e' . s' i' d' i' e' l' u' i' l' l' o' e'
d' e' e' . n' i' l' l' e' r' e' e' o' q' a' c' c' e' p' t' u' r' m' h' e' n' i' u' t' u' l' i' . n' e' o' q' d'
a' c' c' e' p' t' u' r' m' e' d' i' a' a' s' t' i' d' e' u' t' u' l' i' q' e' x' i' t' u' b' i' . s' i' q' u' i' a' c' c' e' p' t' u' r'
p' o' e' l' a' s' t' i' l' a' m' b' a' l' . m' s' i' a' f' i' . r' d' a' u' c' . q' u' o' n' : s' i' l' l' o' s' i' o'
p' o' u' r' s' e' n' e' l' b' n' o' d' e' b' a' r' b' n' s' i' l' l' o' e' q' p' b' a' k' a' r' q' i' g' n' i' l' e' e' t'
h' i' p' o' r' t' e' r' a' l' i' a' r' o' m' i' l' i' n' p' o' r' t' e' c' i' r' o' g' u' a' t' i' g' n' i' l' e' a' u'
g' u' a' t' i' g' n' i' l' : h' i' p' o' r' t' e' h' : a' r' e' x' p' r' i' m' i' l' l' a' l' a' m' b' a' l' : a' s' t'
i' s' a' f' i' . v' n' v' a' l' : m' e' s' i' l' l' i' m' o' : i' f' o' m' i' l' . v' h' : q' d' e' r'
s' e' n' e' l' . i' l' l' e' p' h' y' . m' s' i' a' f' i' e' x' p' r' i' d' u' a' b' : a' s' t' i' t' u' l' p' r' i' m' i' l'
f' a' c' e' . p' b' a' r' q' i' g' n' i' l' s' i' r' s' o' m' u' l' t' a' a' n' o' l' o' . n' p' o' r' t' e' n' a' g'
i' g' n' i' l' e' i' n' o' g' u' a' t' i' h' : q' m' a' g' h' d' e' s' t' e' q' d' a' d' a' d' i' a' r'
i' m' a' g' i' a' d' e' i' m' h' e' d' . r' h' a' n' o' l' o' . i' n' p' o' r' t' e' p' r' i' q' d' a' r'
n' g' a' n' g' u' r' . h' e' . n' e' d' i' n' g' s' i' l' l' o' e' x' d' n' a' b' i' p' r' i' m' i' l' l' a' z' a' s' t' i' t'
i' d' i' e' u' l' i' t' u' d' e' i' m' t' u' a' l' h' i' n' v' i' . n' i' n' s' i' l' l' o' e' b' n' q' u' i' a' d'
f' o' r' a' m' h' i' : d' q' m' a' l' l' i' g' e' m' d' e' i' m' t' u' a' l' p' e' l' m' . m' s' i' a' f' i' e' x'
p' r' i' m' i' l' l' a' l' u' s' t' a' r' e' a' s' t' i' t' u' l' n' o' a' u' t' i' d' i' e' u' l' i' t' q' d' i' s' t' i' n' t' d' e' i' m' t' u' a'
i' d' i' e' u' l' i' t' u' i' n' h' o' c' t' i' a' t' p' p' l' h' i' t' a' o' n' . Q' u' i' a' d' s' i' m' p' r' i' e' h' o'
p' e' e' a' u' c' d' i' n' l' . h' i' a' u' t' e' e' t' m' p' o' . e' x' t' i' l' u' i' n' e' a' e' e' t'
e' d' i' e' r' e' r' e' g' e' d' i' a' u' s' t' a' r' e' q' u' i' l' a' d' u' s' t' a' r' e' p' r' i' m' i' l' l' a' z' i' d' o'
h' v' n' i' n' p' o' s' s' i' : g' e' l' u' d' i' n' e' x' p' u' l' e' o' q' t' e' q' u' i' t' u' a' n' t' i' e' x'
u' e' c' a' r' e' h' i' : p' e' r' s' t' a' a' e' e' . n' a' e' e' . h' a' p' h' a' u' t' e' h' i' e' .
a' . q' . n' q' u' i' l' . i' e' a' q' i' p' r' i' m' i' l' l' e' . r' h' i' b' . p' r' i' m' i' l' l' e' e' x' p' u' b' i' .
d' e' i' m' t' u' a' l' . i' e' l' e' n' e' e' t' q' u' i' t' u' a' l' m' o' a' r' b' . q' d' h' i' a' s' i' r'
i' . i' i' h' i' o' v' . q' r' b' . h' i' e' . p' r' i' m' i' l' l' e' i' . v' i' d' e' i' m' : q' h' i' a' d'
v' i' a' n' t' f' a' c' i' l' e' : r' e' l' o' . m' d' e' i' m' t' u' a' l' r' i' n' d' i' e' u' l' i' t' . h' o' o' d' a' u' c'
p' h' a' u' t' g' u' a' n' t' m' a' g' q' u' e' f' i' n' a' t' h' i' . i' m' d' e' i' m' t' u' a' l' . r'
p' o' r' t' e' p' r' o' p' r' o' . q' m' i' m' p' r' i' m' i' l' l' a' z' r' i' n' m' d' i' a' e' l' r' i' d' i' s' t' i' n' t'
h' i' e' i' d' i' a' t' e' i' d' e' i' m' t' u' a' l' r' i' i' d' i' a' l' q' u' i' r' e' c' o' l' l' e' r' e' d' e' i' m' t' u' a' l'

pre

6.1.

q' d' o' g' i' a' t' :
e' x' h' u' t' d' u' a' b' i' :
p' r' e' q' u' i' i' g' i' s'
s' i' r' i' n' p' o' n' d'

7.

Jobato

ym. demagne z uno m se he ce qm
 i aditoe z minor: aditoe i mio q r
 mag' z q p' t aditoe sup' q' r' q' r' q' r'
 ad ce madit' p' h' no' h' d' p' unone. f
 q' r' ce totu: mag' mag' p' re z e' r' r'
 z p' d' r' d' r' d' r' d' r' d' r' d' r' d' r' d' r' d' r'
 q' r' d' mag' z p' m' m' d' mag' p' q' r' o' m'
 ad i' ad' sup' o' g' r' e' m' z' h' r' d' p' r' p' m' e' m' i' o'
 z p' n' i' m' i' mag' p' e' z' h' e' p' p' z' q' r' n' u' o' r' p' e' r'
 mag' z' e' r' e' p' a' n' o' l' o' g' i' m' z' e' l' i' p' s' o' l' o' a' d'
 d' q' o' b' u' l' e' r' **C**irca p' a' c' p' e' a' i' p' o' e' x' p' e' r'
 de p' u' l' q' u' i' d' i' s' t' o' l' i' n' e' a' z' e' l' p' e' e' l' d' e'
 d' i' s' t' o' e' l' b' i' z' p' a' r' o' n' i' s' i' s' d' i' s' t' o' e' r' e' c' t' i' m' e' e'
 z' i' q' m' a' l' e' d' e' p' u' l' p' u' l' q' u' i' s' d' i' s' t' o'
 l' i' n' e' a' z' l' o' g' z' o' r' n' o' s' o' l' p' r' i' y' n' a' q' u' i' h' i'
 p' l' e' r' z' m' i' d' i' s' p' u' c' t' i' z' i' e' d' e' a' u' i' q' u' i' h' d' i' s' t' o'
 u' e' r' e' q' a' p' r' z' n' o' p' u' l' p' u' l' **E** d' i' s' t' o' r' e' a' p'
 u' l' l' i' s' i' t' u' l' z' i' g' e' o' r' q' u' i' z' e' q' r' d' i' s' t' o' z' p' u'
 q' z' n' o' p' u' l' **E** d' i' s' t' o' z' p' r' o' g' r' e' s' s' i' o' a' d' i' p' r' o' g'
 r' e' s' s' i' o' n' e' s' o' l' t' u' n' a' s' i' a' s' i' p' l' i' b' z' q' r' d' i' s' t' o'
 z' p' u' l' q' z' n' o' p' u' l' **E** u' e' e' s' d' e' q' u' i' p' u' l' r' e' p'
 e' x' d' e' p' u' l' p' u' l' i' e' q' z' t' o' t' a' m' a' z' u' d' e' p' l' t'
 p' u' l' **S** u' q' u' a' b' u' n' i' q' z' a' r' n' o' e' x' d' e'
 h' o' c' p' u' o' i' t' l' o' r' p' l' a' n' a' e' b' y' l' i' n' e' a' z' e' u' d' e'
 h' c' o' r' l' u' m' n' o' l' i' z' e' u' d' e' q' u' **E** a' d' p' m' u' d'
 q' d' z' n' i' a' q' d' a' z' i' a' t' o' r' a' a' d' i' q' d' e' u' n' a' a' d'
 u' l' t' i' m' i' a' n' a' z' i' a' q' z' m' e' u' i' q' u' i' i' t' i' a'
 p' h' e' a' t' d' e' f' o' n' e' d' a' n' g' h' e' e' s' t' d' q' q' a'
 u' e' i' p' o' l' i' d' i' o' m' p' o' y' p' u' l' z' i' e' o' r' q' a' p' u'
 i' e' z' d' e' p' u' l' p' u' l' i' e' u' n' i' q' u' i' q' u' i' n' o' p' u'
 d' i' o' m' i' l' p' o' y' p' u' l' a' p' a' n' e' d' a' s' d' a' a' p'
 a' n' e' t' o' n' i' e' z' n' o' t' o' r' i' e' q' z' h' i' e' s' u' n' i'
 u' n' n' o' p' o' l' l' i' t' a' p' p' a' n' p' u' l' d' a' a' d' i' t' a' m' e' l'
 s' u' n' i' t' a' d' s' e' c' i' a' m' t' o' t' a' q' z' i' s' t' a' t' o' r' a' i' q' z' i' n' t' e' o'
 q' n' s' p' h' q' u' o' d' d' i' s' t' o' l' i' n' e' e' z' p' u' c' t' i' q' r' e' m' i' t' a' r'
 s' u' b' y' u' n' i' s' e' o' e' z' n' o' i' t' e' u' l' q' z' h' e' u' n' i' q'
 u' n' b' e' n' e' p' o' t' a' u' t' q' n' d' e' p' u' l' p' u' l' **E** a' d' a'
 d' q' d' i' s' t' o' p' o' r' q' u' i' z' q' a' d' i' n' p' u' l' a' q'
 a' d' l' i' g' e' t' u' p' o' n' d' i' t' a' d' p' i' g' u' h' z' d' i' s' t' o' m' e'
 e' t' o' e' u' n' i' l' i' e' q' z' q' d' z' p' h' i' b' z' u' n' i' q' z' u' n' e'
 a' b' i' t' e' q' u' o' u' d' i' s' t' a' m' q' z' a' d' s' u' p' b' e' n' z'
 d' e' a' d' p' l' e' r' t' o' r' a' t' i' e' u' d' i' s' t' o' z' i' a' q' z' a' d'
 p' l' e' r' t' o' r' a' t' i' e' d' i' s' t' o' l' i' n' e' e' n' t' e' x' t' e' n' d' a' d' e'
 m' a' m' i' a' d' g' e' o' r' z' i' d' i' s' t' o' m' i' a' z' z' q' z'
 a' d' i' s' t' o' a' d' e' d' e' n' o' n' e' **E** a' d' i' p' r' o' l' o' p'
 q' d' e' a' n' q' u' i' a' u' t' i' t' u' s' i' n' c' o' m' d' e' p' u' l'
 p' u' l' u' n' i' q' u' i' s' d' e' p' u' l' a' t' i' o' n' e' s' u' n' i' q' z'
 e' s' t' i' a' q' u' i' n' o' t' u' i' n' c' o' m' i' n' d' e' p' u' l' i' e'
 a' d' s' u' n' i' a' p' p' a' n' e' q' a' s' d' a' n' p' u' l' a' p' p' a' n' i' a' d' i' o' m'
 i' e' s' u' n' i' q' u' i' s' u' n' i' p' u' l' q' z' o' r' e' z' e' h' i' p'
 a' p' p' a' n' e' d' a' d' o' l' i' t' i' a' g' l' o' q' d' i' n' g' l' o' q' d' e' d' a'

u' s' d' i' s' t' o' m' i' n' a' r'

q' u' i' u' l' l' a' m' i' n' o' p' e' c' i' t' a' n' g' e' s' t' y' p' u' g' e' o'
 q' r' p' h' u' a' c' c' i' t' i' e' n' i' p' u' l' h' a' c' c' i' p' t' a' b' i' z'
 p' u' l' i' t' u' d' i' c' i' t' q' u' i' a' d' d' i' e' a' d' q' g' u' o' a' p' p'
 a' r' u' i' d' i' c' i' t' q' a' b' u' s' i' h' u' z' u' n' o' f' a' c' d' e' m'
 o' u' e' q' e' u' a' p' p' a' n' e' a' d' u' n' i' u' r' u' u' a' l' e' b' a' d' e'
 i' m' z' h' e' n' o' p' o' t' e' s' t' i' d' e' n' i' q' q' b' z' a' p' p' a' n' e'
E a' d' h' r' o' s' t' r' u' d' i' c' i' t' q' u' i' n' o' q' h' a' p' p' a' n' e' s' i' t' o'
 u' e' i' l' l' e' u' s' g' e' o' r' u' i' n' i' t' e' l' l' e' u' s' g' e' o' r' a' d' q'
 e' m' u' u' y' n' n' o' h' e' a' p' h' e' d' e' h' p' u' i' p' r' o' t' o'
 x' i' o' z' h' e' a' p' p' e' l' e' i' h' p' u' **E** a' d' i' u' u' a' l' e' r' e'
 q' u' i' d' e' a' r' q' r' e' l' l' e' u' s' i' p' o' r' e' r' i' a' q' o' b' i' a'
 u' n' i' d' e' c' i' a' t' i' l' l' a' a' d' l' o' m' h' i' d' i' s' t' e' n' t' i' u' d' e'
 t' i' a' r' e' l' e' h' e' a' d' q' i' o' b' i' t' u' q' u' i' u' l' l' e' u' s' g' e' o'
 b' r' e' c' t' i' t' a' d' h' o' b' i' t' u' h' i' d' i' s' t' e' n' t' p' r' o' p' r' i' e' t' a' t'
 d' i' s' t' o' h' o' r' z' o' n' t' a' u' n' a' h' m' a' t' o' q' o' d' **E** a' d' i' **9**
 q' d' a' h' e' a' n' e' a' p' p' a' n' u' e' q' z' d' a' l' n' o' q' u' i' l' i' e'
 q' u' i' r' e' p' a' n' i' s' t' e' d' i' c' i' t' a' q' d' a' d' p' u' l' i' a' q' a' p' p'
 a' p' a' n' i' s' h' e' t' e' r' a' c' i' u' s' u' l' t' e' r' d' e' n' i' q' d' y' d' i' p' e' e'
 d' i' e' e' x' s' o' l' i' m' a' d' a' p' h' e' a' p' p' a' n' i' s' h' i' d' i' a' r'
 p' o' t' e' r' p' r' e' d' e' e' x' p' u' l' t' i' a' e' t' d' e' m' o' n' s' t' r' a' t' o' r' i' z'
E a' d' p' d' z' g' e' o' r' i' d' i' s' t' o' d' r' e' o' e' t' o' e' q' u' i' u' i' **9**
 n' z' a' n' u' s' h' e' o' e' t' o' e' d' i' s' t' o' q' u' i' h' i' e' d' r' e' z'
 i' t' e' e' z' p' o' q' z' p' l' e' p' a' c' c' i' s' h' i' u' d' i' e' t' u' t'
 h' e' o' e' t' o' d' i' s' t' o' i' a' u' o' t' u' l' q' h' p' u' e' z'
 m' a' g' s' i' a' p' r' e' p' l' e' q' z' t' o' t' i' p' u' z' i' n' z'
 h' e' m' a' p' p' o' z' h' e' p' a' c' e' n' t' h' e' f' i' s' a' l' b' z' a' l'
 h' i' u' z' p' a' c' e' n' t' m' a' n' s' q' p' l' e' h' e' h' o' z' a' l' p'
 z' p' l' e' h' p' q' d' i' c' o' q' h' p' a' c' e' n' t' n' o' d' i' s' t' o' r' e'
 g' e' o' r' e' a' r' u' s' **E** a' d' i' q' q' q' a' q' p' u' e' r' o'
 i' a' a' p' p' a' n' e' d' i' u' o' q' a' p' p' e' t' e' r' e' i' q' u' i' o' e' q' r' e'
 t' a' p' q' z' q' t' a' l' l' e' r' e' c' i' p' i' u' n' o' p' p' l' e' u' s'
 i' p' r' e' c' i' p' u' n' i' q' z' p' u' o' e' t' o' e' z' e' r' e' c' i' p' i'
 g' e' o' r' i' e' i' l' l' e' u' s' p' u' l' n' o' r' e' c' i' p' i' t' p' l' e' u' s' i' n'
 g' e' o' r' z' i' t' e' u' s' u' l' l' e' p' u' l' i' p' e' t' a' d' e' s' u' p' m' a' g' e'
 u' p' r' o' d' q' u' o' h' i' s' u' s' m' i' m' u' p' e' d' o' d' i' s' t' o'
 h' h' c' a' n' t' d' p' u' l' p' q' a' c' c' i' p' i' g' e' o' a' d' t' o' t' u' g'
 t' a' n' i' z' e' h' i' a' n' a' a' d' a' d' i' s' t' o' z' p' u' c' t' i' a'
 r' e' l' i' t' o' a' p' r' e' t' e' i' **E** s' t' a' n' q' h' p' u' o' p' e' c' i' t'
 a' l' l' a' m' i' t' i' a' a' d' i' p' u' l' i' o' u' n' i' q' u' i' s' u' p' p' a'
 a' c' c' i' p' i' g' e' o' r' n' o' p' c' o' a' p' t' i' a' d' t' o' e' t' i' g' l' a' n' t'
 u' l' a' d' t' o' e' n' t' e' n' t' a' g' a' m' i' z' a' t' i' o' d' e' a' n' i' q' z'
 t' o' t' i' o' n' i' z' m' a' i' t' a' a' d' i' p' e' c' i' t' p' r' i' s' a' d'
 q' p' e' a' o' b' i' t' u' s' r' e' l' i' t' o' r' a' p' p' a' n' e' u' p' u' e' n'
 a' d' u' s' i' n' o' i' t' e' a' d' i' l' l' e' u' s' h' e' e' i' t' e' a' l' l' e' r' e'
 p' u' l' q' r' e' c' i' p' i' t' e' p' u' l' i' e' t' u' u' a' l' e' b' a' t' i' o'
 q' f' i' t' q' u' i' h' t' e' l' l' a' s' i' t' d' e' c' t' i' l' l' e' a' p' t' i' q' z' d' e' t' e'
 h' g' d' i' c' o' h' e' r' e' l' l' e' u' s' g' e' o' r' i' t' e' l' l' e' u' s' z' i' d' e' t' e' a' g'
 u' n' o' e' x' p' q' u' i' u' i' s' h' o' b' o' **E** a' d' e' a' q' p' e' a' o' b' i' t' i'
 q' d' a' q' d' i' s' t' o' p' r' e' d' i' c' i' t' d' i' a' t' i' e' d' e' h' d' e' q' u' i' s'
 z' i' p' e' r' d' e' q' z' d' i' s' t' o' z' d' i' s' t' i' c' t' u' z' e' n' o' p' u' l'
 e' i' t' a' z' q' u' i' h' i' m' a' g' e' t' u' d' a' s' u' p' h' i' e' n' m' o' r'

9

9

ym' oppo' u q' n' ; m' oppo' a' me' u' a' q'
tu' no' app' pecc' i' pecc' . **E**cce p'ce' v' m'
ne' p'cedit' aue' i' h' d'ist'ic' sup'po' z' q' q' q'
i' h' d'ist'ic' op'ortu' d'ist'ic' u' q' q' ; e' h' m' mag'
u' d'ec' d'ist'ic' a' p' h' sup'po' sup'le' ; si' a' h' q' ac'
cipiat' q' ad' q' h' d'ist'ic' u' d'ist'ic' e' no'
d'ist'ic' i' d' u' sup'po' ; q' d'emon' e' z' no' d'emon'
o'at'ur' acc'ip' au' p' d'ist'ic' ni' q' sup'po' a' d'ist'ic'
p' h' e' u' s' u' h' u' p'ec'c' ; i' d' h' i' u' l' p'p'o'
q' no' u' d'ec' p' h' h' mag' s' h' u' e' i' u' d'ec'
z' h' d'ist'ic' u' t' a' h' ; i' n' a' **O**rdo' h' p'et'it'
ad' ante' u' p' h' q' h' i' p' h' u' m' g' p'et'it' h' i'
p' p'cedit' an' i' n' a' ad' p'ce' s'equit' p'z' o'rd'
q' e' u' i' e' q' a' h' i' g' t' a' u' e' d'ist'ic' i' p'ce' u' q' m'
d'ist'ic' p' h' o' m' z' i' o' m' . e' a' u' o' m' e' q' h' i' c'
u' l' i' g' t' d'ist'ic' u' o' d'ist'ic' p' h' o' m' h' i' s' o' m' p' r' o' m'
z' i' c' m' a' g' h' i' c' h' q' u' l' a' h' i' e' u' a' q' u' e' m' a' g'
h' i' c' p' u' n' c' t' u' a' l' i' u' m' g' u' a' ; d'ist'ic' p' q' p' e' t' i' t' a'
p' e' d' i' t' r' e' q' u' i' t' e' p' e' n' i' t' o' r' p' z' o' r' d' o' p' r' i' n' c' i' p' i' u'
a' l' i' g' t' d'ist'ic' i' e' q' u' i' u' i' s' i' c' i' o' n' e' u' l' a' p' r' i' n' c' i' p' i' u'
p' u' i' s' i' c' i' o' n' e' h' a' n' c' d'ist'ic' u' o' c' e' z' u' d' i' c' i' p' i' u' m'
q' u' i' s' i' c' i' o' n' e' z' e' e' p' i' u' m' q' u' i' d'ist'ic' a' p' p' l' e' c' t' o'
n' e' s' u' a' h' e' a' b' i' l' i' t' a' d' i' a' u' n' a' b' i' l' i' t' a' d' i' a' h' e' q'
h' e' d'ist'ic' u' p' q' a' u' e' p' u' i' s' i' c' i' o' n' e' u' l' a' p' a' b' a'
h' q' i' p' o' r' t' u' i' s' t' a' p' r' e' p' e' n' i' t' p' e' n' i' t' p' z' o' r' d' o' m'
a' g' i' t' u' r' a' c' c' i' d' a' d' u' i' m' p' h' i' c' m' a' g' s' u' a' d'
g' r' a' n' d' i' t' a' m' s' u' p' o' p' e' c' c' o' z' q' o' s' u' p' p' o' u' s'
q' o' a' u' z' p' e' c' c' o' n' o' s' t' r' u' i' t' p' h' p' e' c' c' o' a' u' q' o' m'
o' m' a' g' i' s' p' e' c' c' o' z' q' o' z' h' i' c' p' l' e' l' o' u' g' a' t' a' d' e'
m' o' d' o' q' o' p' e' c' c' o' . **E**d' m' a' t' u' i' h' p' h' i' p' q'
m' a' g' p' p' e' a' a' d' g' r' a' t' i' a' p' q' s' u' p' o' a' n' p' e' c' c' o'
n' e' . z' p' e' c' c' o' a' u' q' a' m' z' h' i' c' p' z' o' r' d' o' p' r' i' n' c' i' p' i' u'
p' r' e' i' t' a' i' a' q' u' i' u' i' s' i' c' i' o' n' e' ; d' e' s' t' u' h' p' e' t' i' t' u' s'
d' e' d'ist'ic' s' u' p' p' o' u' s' z' p' e' c' c' o' l' l' a' d' d' i' g' i' t' a' t' e' . **E**z' d'
d'ist'ic' s' u' p' a' d' i' u' c' e' s' u' p' p' o' p' e' c' c' o' q' o' **O**r' d' i' n' a'
p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' p' e' c' c' o' n' e' h' a' n' c' i' g' i' t' a' t' a' u' e' d'ist'ic' p' h' i' p' p'
o' r' d' i' n' a' t' i' o' n' e' h' i' c' i' p' r' e' d' i' c' t' a' l' o' n' e' d' i' s' t' a' n' c' i' a' p' h' i'
i' p' s' a' z' q' a' p' u' l' a' a' u' d' i' o' m' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' p' e' c' c' o' z' q' o'
p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' p' z' q' h' a' u' e' a' l' i' g' t' d'ist'ic' i' e' m' a' d' i' s' t' i' c'
u' l' a' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' u' d' e' . **E**z' i' n' p' r' e' i' t' a' m' m' e' t' a'
p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' m' i' s' i' s' i' t' a' u' e' t' u' e' d'ist'ic' i' e' p' o' m' z'
d' i' g' i' t' a' t' e' h' i' s' u' p' p' o' ; p' o' q' r' i' s' i' a' l' i' g' n' i' t' u' r' d'ist'ic'
s' u' e' i' e' s' u' p' p' o' n' e' z' d' i' g' i' t' a' t' e' q' r' g' h' i' d' f' a' c' i' a' t' i' p' e' c'
c' i' a' z' s' u' p' p' o' u' s' u' d' e' q' u' i' s' i' c' i' o' n' e' . **E**z' q' u' e' q' d' i'
i' s' t' o' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' p' l' e' x' u' s' h' e' s' u' p' p' o' z' p' e' c' c' o' z' q' a' m'
g' m' a' u' e' d'ist'ic' p' e' c' c' o' n' e' z' s' u' p' p' o' u' s' a' d' d' i' g' i' t' a' t' e'
i' e' q' r' i' s' i' t' u' o' a' l' i' g' t' d'ist'ic' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' p' o' z' q' p' o' z'
d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' a' d' d' i' g' i' t' e' . **E**z' q' u' e' q' a' u' e' a' l' i' g' t' d'ist'ic'
p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' p' l' e' x' o' z' q' u' e' i' s' t' u' p' p' o' p' e' c' c' o' z' q' o'
a' d' i' n' u' c' e' z' h' e' a' l' i' a' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' d' e' m' i' s' i' s' i' t' p' l' e' x' u'
h' e' m' a' i' o' r' z' u' n' d' e' z' m' e' d' i' u' q' i' n' o' a' l' i' g' t' d'ist'ic'

uoy adinuue' tu ad aha **E**z' q' o' ad duo p'
d' q' z' e' a' q' i' n' t' e' c' e' a' h' i' s' t' i' c' p' z' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e'
p' h' i' m' h' p' a' t' o' p' o' n' e' s' u' i' q' u' i' a' d' u' n' d' e' m' p' q'
n' o' i' s' t' i' c' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' . **E**z' t' e' n' i' d' d' q' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e'
d'ist'ic' n' o' q' e' i' t' d' i' g' i' t' e' . d' i' g' i' t' a' t' i' o' n' e' . z' p' o' q' i' s'
d'ist'ic' q' u' i' a' d' h' i' c' p' e' c' c' o' n' o' s' t' r' u' i' t' q' d' i' g' i' t' a' t' e' q' u' o'
z' p' o' i' s' q' u' i' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' . q' z' p' o' z' q' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e'
h' e' p' o' i' s' p' z' p' o' i' s' e' e' h' i' t' i' s' d'ist'ic' u' o' n' o' i' s' t' i' c'
n' o' u' d' i' c' i' t' e' e' e' n' e' d' i' o' a' u' e' n' i' s' t' h' ; e' e' h' i' t' i' s' z'
h' i' c' u' t' d'ist'ic' n' o' q' e' d'ist'ic' q' d' i' g' i' t' e' . **E**z' e' a'
q' h' i' c' a' l' i' g' n' i' t' a' ; d'ist'ic' p' q' n' o' a' l' i' g' n' i' t' a' u' e' d'ist'ic'
d'ist'ic' a' d' d' i' g' i' t' e' . **E**z' s' u' p' p' o' z' p' e' c' c' o' n' e' m' a' d' i' s' t' i' c'
h' i' c' q' d' i' g' i' t' e' a' m' i' s' t' i' p' p' a' q' u' i' a' d' h' a' t' p' r' e'
p' o' q' e' d' i' g' i' t' e' . h' i' c' e' a' q' h' i' c' a' l' i' g' n' i' t' a' d' i' s' t' i' c'
p' q' a' l' i' g' n' i' t' a' u' e' d'ist'ic' s' u' p' p' o' u' s' z' p' e' c' c' o' n' e' a' d'
d' i' g' i' t' e' n' o' a' u' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' . **E**z' a' d' q' a' u' e' u' d' a' m'
s' e' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' i' s' t' i' p' h' i' c' d' e' m' i' s' i' t' a' t' e' u' l' a' p' z' q' o'
p' a' m' e' q' a' d' e' s' t' i' s' t' e' a' u' e' s' u' p' m' e' t' o' n' e' . **E**z' p'
i' s' t' a' q' u' i' s' u' p' p' o' p' e' c' c' o' q' o' a' p' p' l' i' c' a' t' i' o' n' e' q' u' i' a' d' i'
u' o' a' p' p' l' i' c' a' t' i' o' n' e' u' i' p' m' a' q' u' i' s' p' a' r' o' u' i' s' t' e' i' e' q' d' i' s' t' i' c'
m' i' s' i' s' i' t' . **E**z' n' o' p' m' a' q' u' i' s' p' a' r' o' u' i' s' t' e' i' e' q' d' i' s' t' i' c'
i' s' t' a' s' u' p' p' o' p' e' c' c' o' z' q' o' p' p' l' i' c' a' t' i' o' n' e' ; t' o' u' i' s' t' i' a'
z' n' o' s' e' i' e' q' i' s' t' i' c' h' i' c' s' u' p' u' n' i' t' i' s' i' t' m' a' i' o' r' z' u' n' d'
e' s' t' i' s' t' i' c' u' n' i' s' t' i' c' p' h' i' c' p' h' i' c' q' a' n' o' a' p' p' l' i' c' a' t' i' o' n' e'
i' s' t' a' q' u' i' s' m' a' i' o' r' z' u' n' d' e' . **E**z' p' i' s' t' a' q' u' i' s' p' e' c' c' o' n' e' h' i'
p' o' q' o' . **E**z' a' u' i' s' t' i' c' u' n' i' s' t' i' c' m' a' i' o' r' m' i' n' o' r' . **E**z' p'
d'ist'ic' q' m' a' i' o' r' z' u' n' d' e' p' o' n' o' q' u' i' d' a' n' e' a' d' i' n' u' c' e'
h' i' c' i' s' t' i' c' i' s' t' i' c' i' s' m' a' i' o' r' m' i' n' o' r' . **E**z' a' p' o' r' t' u' i' s' u' n'
n' o' i' s' t' i' c' u' n' i' s' t' i' c' d' e' m' i' s' i' t' q' m' a' i' o' r' z' u' n' d' e' p' o' h'
a' m' g' d'ist'ic' i' e' m' a' i' o' r' z' u' n' d' e' n' o' p' e' c' c' o' n' e' a' d'
d' e' m' i' s' i' t' o' r' e' . **E**z' p' o' n' i' t' a' . **E**z' p' o' n' i' t' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' a' u' e'
q' d' i' g' i' t' a' t' e' ; q' u' i' a' u' a' c' e' ; e' e' p' i' u' m' q' u' i' s' i' s' t' i' c' o' n' t' a'
t' u' p' e' c' c' o' n' e' e' i' s' t' i' c' i' t' e' m' a' g' z' d' i' g' i' t' a' t' e' h' e' a' i' n' i' s' t' i' c'
t' i' n' a' q' p' e' c' c' o' n' e' e' t' o' r' n' i' z' h' e' h' e' a' i' n' i' s' t' i' c' a' u' d' i' s' t' i' c'
n' o' ; p' i' u' m' . **E**z' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' e' e' z' p' i' e' u' n' i' s' t' i' c'
i' s' e' e' z' i' s' t' i' c' u' n' i' s' t' i' c' h' i' c' e' e' z' i' s' t' i' c' q' u' i' n' o' ; d' i' g'
i' t' a' t' e' p' i' e' u' n' i' s' t' i' c' . **E**z' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' h' e' a' p' o' n' e' d' i' a'
e' e' i' s' t' i' c' o' p' o' . **E**z' d' i' g' i' t' a' t' e' q' h' e' a' p' o' n' e' d' i' a' h' e' a' p' o' n' e' d' i' a'
p' o' i' s' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' a' p' o' n' e' d' i' a' q' d' i' g' i' t' a' t' e' . **E**z' e' a'
i' s' t' i' c' h' i' c' a' p' o' n' e' d' i' a' u' o' h' e' d' i' g' i' t' a' t' e' . m' o' s' t' i' s' t' i' c'
i' s' t' i' c' . a' d' d' i' g' i' t' a' t' e' h' e' a' l' i' c' a' m' z' q' h' e' a' a' d' d' i' g' i' t' e'
p' z' q' z' i' s' t' o' p' l' i' z' d' i' g' i' t' a' t' e' q' o' p' l' e' x' u' . a' d' d' i'
g' i' t' a' t' e' n' o' ; p' i' u' m' i' s' t' i' c' . d' e' p' r' e' d' i' c' t' i' o' n' e' q' d' i' g' i' t' a' t' e'
q' u' i' a' u' a' c' e' ; m' i' s' i' s' i' t' i' s' t' i' c' u' n' i' s' t' i' c' . **E**z' q' u' e' q' u' a' c' e'
m' i' s' i' s' i' t' u' l' i' s' i' n' a' c' e' ; d' i' g' i' t' a' t' e' . **E**z' m' i' s' i' s' i' t' i' s' t' i' c'
p' u' n' d' e' . **E**z' e' t' c' o' g' n' i' t' i' o' n' e' ; i' s' t' i' c' . **E**z' q' u' a' l' i'
n' o' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' i' s' t' i' c' u' n' d' e' . **E**z' h' i' c' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' i' n' u' a' c' i'
h' e' z' p' i' s' t' i' c' i' s' t' i' c' i' s' t' i' c' h' i' c' h' e' q' u' i' d' i' g' i' t' a' t' e'
n' o' u' a' c' e' ; h' i' c' u' n' d' e' . **E**z' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' h' e' e' e' m' i' s' i' t'
i' s' t' i' c' m' e' m' o' r' i' a' s' i' s' t' i' c' i' s' t' i' c' a' d' e' x' m' i' s' i' t' i' s' t' i' c'
m' e' m' o' r' i' a' s' ; i' s' t' i' c' z' m' e' m' o' r' i' a' u' o' u' a' c' e' ; e' e'

i illa au scia i f no p ee p...
a d h p p i m i s i o r i p e e m a r a y m i o r
Circa p h e p r e d i d e a n t q a d h q t
d e n t e q a s t v l e n u m i m i t e r e z d e m
i l l i g i b i l i u n u l e p t i n g h a i m i t e r u
s d e n t d e u l i p t i n u m p m l e o z n o a t
v n i i m i t e r p p t i n u m p m l e o z n o a t
i m i t e r e a d i d a b h e d e m i o r q n o p t i
t o l e h q t i t a l e h p a d e n t e m l e a t i n u m
i m i t e r d e m i t e r i a b l e i h n o h e i d e m i o r
i i m l e h u i i m l e q n o e t v n u i m l e
Qu e d e h q a q n o e t u l e i i t e r i g l e q
d e a t t o t o r n o p h d e n t e m l e v n a d
d e m i t e r o m p c o l l e c o i n o r e o l m e q a t
s t c o l e a n a a i t o r q n o p h e s t c o l e s e
i l i c o l e z s t a d d e m i t e r o m h i g n o r e q
s t o v n i z t m a l e d a n t q d e a t t o r i
s n o p t e e u l e e d i c q e t d e n t n a g
i v l e e e v n u i m i t e r z d e h q d i n t
a n m i t e r p h a q n o i t i m i t e r h e t o l
l u n a q n o a d a h q s t d e n t r e s q s t
v n u i m i t e r p h u q d e h n b y q n o i t
i m i t e r n o p o s s i t e e d e n t q p m e a d d u o
p m a d i q u l e p t o d d a n d a t p u n a t e
a t p a n a n a n a n e d i c o g q u l e p d u a
u l e u t e i m i t e r v n q s t i m i t e r h e i
i m i t e r p u l s u a i m i t e r o n e n o i m i t e r h
p e m i t e r v n p s u a i m i t e r o m a b i t a t a
i g i b i z s t e i a n a v n p i m i t e r o m z s t u i p e
h e m a n a n o r a d p u n a t e e l h e i m a n e e
v n u l e p u n a t e n o i a n a d i c o g q d e n t
d e u l i p s u a u l a t e z p h i d e n t d e v n p
q v n u i m i t e r s i c a n n a v l e i a n a q s
s u a u l a t e i a n a e a d d q v l e z i d g e
z i d n i o z i d u e a t q a d s u a e d n a z i d
g n e h p a d e i e d n a z i d u e h o m o n i
d e s i d n i o m i v n u i m i o d i c o g q u l e p
q i d g n e u l i d p e i a n z s t n o c o i o l
l e s e a d p m d q e e i m i t e r h i d a t p
a c t a a t p a p e d i c o g q i a c t p e e i m i t
t u l o t p d u t e n t p e e i m i t e r p a t t u z p
a p e r t i n e z d i c o q h u b a s o l l u m a z s i h a
n o h e i m i t e r p a c t u a v n i m i t e r p a p e
z u l a a c t p o a p e e f o s z n o a p t e u l
n o a r p o s m i t e r i i n o h n e m a p e r t i n e
a d h p m i t e r p e e a p e e m e q a d h q
m i t e r p e e a p e e f o s e t a q m t o t a m
h u l i n t o t a l o p l e m a f o l z p a d h p
b a a z q n o p o s e e i l v n u i m i t e r v n u
o l a n i a t e h t o t a l a s t p a t t u m i t e r
i r e m y d e u l i q n o p l e d n e p t i t u l f o s

ma z m i d e m l e z d e a n t p p p g u a t
t o r c o c i u t n o o p l e s i p p l e n e m a f o s h
a d h r e m y d e u l i i p o p r e a t p u n a t e p
a n a f o s m i t e r a n o d e t o l o u z d e t o l e z h
z p h h o m o m i t e r p t i m i t e r o n o a n h
n h a t o l z l u m a z e e a d m a g a o d d i c o
q u l e p n u a p e m h e e e t a n a z c o g p l u a
p e m v n p e r p i n e p e r l a p i d i t i m i t e r
z m i t e r p s u a u l a t e t a l e v n d i c o g
u l e q d a p e r z n o h o m o h a p e r h e p e m
q i a n a p q u a p e m c o g m a p e r z i
a n i t u e s p e r z p i p e r m a r e t e d e i
p e f r e d e n t z h h e e e i m i t e r a n e
h p e r n o i m i t e r h a b i t a t a a n t e r z d e
i f n h e d e n t z s t n o v a l e n t a b o n e r u l l a
q u l e z p p i m i t e r i c a n e i n p s u a m
t a t e z h n i t d e u o d e m
Co m m u n e a n t h e a s s u m a t e e t e
i n o t a n t q u i d e n t e x q d y a p p a r i u o z
t e n a d a n t p p o n a p h q a s i a d a d p u
p e n t e e e i m a p r e o n t e z a q s u e n e
i n h e p r e o t a n e d d d e n t e a d h a n q e
d e h a p p r e o z n o n v a z p l i n d u a t p r e
h e d i d i t p a t a n e q r e d i d d e m l e p i o
h i p a d e n t e m o d a p p a r i i p m i t e r h
i z u l e p r a m a i d u a r i p a t a s t i d e
d n e d e n t e o s t i n u a i p a t a s t i r a d i e
d e m i t e r a d i p o l e z p p i h e m p a n a t
m a r e p i l p l i d n a t i p a n e d a d q d
h n e f r i a n t u e i d e m a n e o n t a s u a d
a d q n o h a n t d e n t p p i h e m i t e r p a
h m e d i a t a n i d u l t h i d i o p e u i p m a
p o n e i h n o h e m i t e r p r e e p p r e h e p r e
d i c d i c q a t a s s u m a r e z n e g e a n t d e e d
u l l a d e n t r e c p u l p h e q i d i g o u t n e g e
q m s i c u a n t z n e g v n a t u e b r o n t e
a s t u e z n e g m d e e o d z r e d i g a p q u a n e
n o h e a s s u m a n e n e g o n n o r e c p a
i d e n t e z h p i d a s t e z n e g e d e e o s
i a a t u e b r o n t e q a r t e a t a a l
q s t n e n e g m p a c e z n e o a s s i n o e z
d e m o o n t e e s t a d e m o o n t a p q z n e
n e g o n z s t p i d a n t z n e q h d e s t a s s u
u l n e v n i n t a p o e z p h p n d e d i
a s s u u l n e z n o d u l z d i e a d q d e d e a t
f o n u e z a n t d i t o a n t e a n h i d
a s s u m a r i z n e g a n t d e e o s a p m u
m a i o z e s a n t a i t a s s u m a d d e m e d i o z
n e g a d e e o s u l i d e n t h o m o z a z n o
a t a s s u m a d z n e g a d e e o s z a s s u
m a r e p p r e g e a n a p p o n e d u p

h; dem on tangit hē et tangit; h; g; ta
 gnt hē et 2 demē ita passio hē et q
 2 passio tangit q; h; ad p dē de p dē me
 tangit q; m; unde q; me; gūe thalno d
 me; gen; h; de pē dāion 2 pōit demē
 lba de hōe me; ai **E**ad tā pma obīa
 d; q; nō; dem on hō; 2 a; 2 nō nō ar 2 h
 2; sūt dū 2 pōit aut q; p; nō p; p; māt
 p; hē dem; h; p; hōt imat q; dūm; tūto sūb
 gchidit a; aff; mātū 2 uēg; tū de mī; eūe
 sū hē h; i; dem; ne; q; p; gcludi; passio ap
 p; h; 2 uēa de eod; sūp; tūm; ad p; d; q; co
 plātō; p; eūde; i; e; aut; dūp; ai; i; tāba q;
 h; dūm; 2 hē nō; fātūe; p; dūm; tū; v; m; i;
 2 h; m; ap; a; i; tāba q; h; m; i; ordē
 i; rē; 2 tāba; fātūe; p; dūm; tū; m; i; 2 nō
 fātūe; p; dē; p; lē; l; p; q; h; tāba; cōplāca
 q; h; id; g; eē; nūā; 2 hē; i; eū; i; id; aff; mātū
 2 uēg; tū; 2 p; h; nō; 2 h; ap; p; lē; t; on; i; o;
 a; 2 nō; a; l; q; id; h; p; eē; nūā; a; l; aff; tū; l;
 uēg; tū; v; n; i; i; q; aff; 2 uēg; h; tād; i; tō
 plātō; mēd; i; a; i; aff; tū; 2 uēg; tū; eē; eūe
 ap; p; lē; t; **E**ad ad ad q; p; sūb; cōncēdo;
 u; q; nō; 2 i; dem; 2 p; h; h; p; sūb; ad p;
 g; tēdo; . n; q; nō; p; tā; dē; m; d; de; a; 2 tūm;
 aff; g; t; a; 2 i; p; h; q; m; q; ad; q; dē; m; hē
 tūm; atām; i; i; tā; passio; q; i; dem; eē; h;
 tūm; p; l; b; m; . i; i; eū; p; tōm; eē; p; p; p;
 ita; passio; dem; de; hūm; **E**ad alia q; h;
 g; e; d; q; h; sūp; de; nēc; e; q; p; a; ad; sūp;
 m; ap; p; t; q; p; dūm; tū; sūp; de; m; i; tōn; hē; nō;
 nō; tū; p; h; nō; q; p; dē; m; sūp; de; i; tā;
 n; q; m; o; i; h; m; de; q; p; dūm; tū; dem; a; h; q;
 eē; tām; p; tā; totāl; 2 q; p; dūm; tū; hē; q; nā;
 cū; sū; hē; . n; nō; hē; i; tā; 2 sūp; nō; m;
 sūp; i; tā; i; tā; nō; i; tā; eē; n; q; e; p;
 gū; tū; b; i; l; e; **E**ad aliud q; nō; i; sū; l; e;

um q; hōc; nā; sū; dē; sū; dē; nō; q; p; a; h; dē;
 nō; dūm; frust; nō; eē; . pō; sū; t; h; sū; cō; p; s;
 n; i; mē; d; a; tē; dē; m; o; e; . nē; c; e; q; h; i; t; g; n; u; i; t;
 de; dē; m; o; e; . q; p; p; a; m; p; o; s; sū; a; . p; h; e;
 i; tā; p; r; i; n; c; i; p; s; p; f; a; b; i; l; i; t; a; t; u; s; 2; s; b; o; n; o;
 i; p; o; s; s; i; b; i; l; i; t; a; t; u; s; dē; u; s; 2; sū; a; . s; i; s; t; i; t; u; s;
 f; i; a; n; p; d; i; a; n; e; . q; d; m; s; o; s; g; n; o; s; c; e; . e; x; h; u; c;
 sē; q; nā; e; a; l; i; q; d; o; c; t; r; i; n; a; d; i; m; e; . q; p; o; s; s; i; t;
 2 mē; d; i; d; i; d; i; c; t; u; s; . s; i; s; t; i; t; u; s; o; i; t; a; e; g; p; s; e;
 l; e; m; e; .

111

¶ q̄ d̄ f̄ ip̄ē q̄ d̄ h̄ ā ī s̄ ō b̄ l̄ ī q̄ ū ē m̄ t̄ h̄ p̄ l̄ ī ā t̄ ū s̄

¶ ī n̄ t̄ ā t̄ ū s̄ d̄ ō c̄ t̄ ō r̄ ū m̄ p̄ t̄ ā c̄ c̄ ē p̄ t̄ ā

mod p se sedm q pdicte passio de diffne
 in qua ponit et ibm. hie ex sedm q pdi
 cat passio mod p se et sic dicit q vres mo
 p se et i illa maiori pone. In maiori ead s
 h hma est corp hnostru natu ad aho ze s
 pm mod qm i pdicte passio. diff ibi de s
 he. n. cor hnostru natu illuanti ab aho. dif
 fito; hme dnt eencia et pdicte et de hma
 ar; pm mod p se sic dicit q omis mo p
 se cadit i pnt demost. tunc aut omis m
 odit i hia ne dem; i sua p hoc q die mee
 pdi tunc pmu et tunc p hoc q die ac. ice
 pdi hie ipa tunc sedm et qra u dem;
 i sua s hoc n dicitur mo dicitur q hie p
 mod et sed cadit i pnt demost. et cadit
 pm mod i maiori pone ut i hie hma; cor
 hnostru et i pdicte diff de sbo. sed ut m
 od cadit i maiori i hie. r. et cor i. n. pdia
 passio et diff sua i qua cadit diff su sbo
Ad aliud aut q pmo ob qra mod. I q
 p passio de sbo spt et no expm e ad ihe
 nie passiois ad sbo s; sic; et q hoc q dico
 puatu hme et cre obitu ai; q i hie p
 sio ista q; desice sbo. vñ n pdicte i passio
 de sbo ut de i diffne sbo spt s; q sbo ut q
 diffne sbo appo ai i hie. p q n; i ca
 mod. **Ad aliud d q qre mod; sedm q**
 pdicte de sbo ai ai et rone cae dignostu in
 mdo et no i pdicando qm ai; ad a' e ee
 sio aliud. et effus q se ad aliud et sic q
 tus mod po; mod mdi q pdicandi q i hie
 co m expm ai mntone cae et n ai s
 Nam cae q p; qm die p am i rone ca
 use et ai q se p se. qro m snt p ipm
 s; i hie pone oe cor et pdicte effus et ai
 p i effus ai effus. s. ca i rone cae;
 i qnd et n i pdicando vñ i n; ai m mntone
 cae s; n s sbo et sic no; qre mod p se. s
 qre mod p se i ordine pmu s; n me
 . n. qm. **Ad aliud d q pm mod p se**
 e i maiori pone et pdicte i diff sbo de p
 to qm ad qdi pte. mediu. n. itege qm
 ex diffne sbo et passiois. vñ dico q di
 fito passiois mediu; i demone et po i u
 la diffne diff sbo que dit ee passio. ana
 a mebra eencia passiois et cam ipi. qro s
 q diff passiois mediu i demone et no
 diff sbo vñ illas rnet q hoc pbatant ce
 do. **Ad pmu ad opp dico q aliud q de**
 mostru passio i ee sbo e ei acti qm n;
 diff passiois et n; abne i mntu vñ dem

omntudo qm aliud actus emedi e i gne ca
 use et sbo vñ n hie aliqua pncipia aha p
 q possit demostri de sbo vñ qm i me ad
 ipm sbo se dem q n p demostri de sbo
Ad aliud d q sbo; ca passiois queta s
 passio hie cam i sbo p qua i est. snt hie q
 cam ext se ista passio hie ista cam ext
 a; obitus cre dico s q no suffic omd
 passiois de sbo p cam i rone s; epon; demo
 strare p cam ext. vñ rhibale n p de
 mostru de hie q n hie cam ext et sic ee
 sbo n p ee mediu i demone s; diff
 passiois; mediu q diffne sbo. **Ad ad**
 d q ma diff no at sbo p totu i; pte r
 n; passiois q quod n sege q sbo et pass
 it ead sege ai si totu querec vep
Ad aliud d q ma diff po dicit diff pi
 siois q sbo qm vñ q; denota ab eo
 a q hie plectone et q n aduen et q sbo
 dicit s; ex hac diffne cor hnostru et. di
 fito passiois si addit sbo et coplo ma di
 fito a diffne passiois qd po dicit diff
 passiois q sbo. **Cura tunc se pte**
 et qre q aut pte q p se; de nat q
 n pbatat s; q de omi ee de nat
Ad aliud d q me se p se tno m se de
 nat n ai hie pbat me se p se aliq no
 dis queri vñ hoc. **Dico q hoc p**
 se linea; snt vñ cu q; q oit app que
 recipi i demone ut cadit i demone spt
 vna h au linea; snt ut cu n; spt
 vna q h p no recipi i demone hme
 snt i curia et sic no; p se. **Dico q**
 p se snt spt sbo discretionem met de
 nat sbo ut cu i snt hme ut s q
 linea sic suscep snt. spt; sbo q se vna
 et ois uno q sic succ snt q et linea n
 sic ista si pnt n et succ et sic snt ut
 nu n hnt ee a linea. **Ad aliud d q**
 snt q q linea sic snt hme rne n
 et snt. **Ad pmu d q no; dubiu qm**
 d; omi se de nat qm i diffne de omi p
 natu; . n. de omi q; no i quada se et q
 di no et aliqno sic aliquando no. et sic
 i diffne de omi cadit no qmge no ee
 et q snt m; q de omi; de nat p hoc
 aut n pbat spt se de nat dubiu;
 q p se dicit qmone act ad sbo et i em
 p se. qm actus ad sbo ut actus actus
 s; q adest et abest p sbo corruptione et
 sic vñ q p se n se de nat et q ea q s

p se n se de nat q se acta pbat qau
 e. pbat ad **E** ad aliud d q i e. m. q
 pte accit ad l m z p u accit h i p m
 no pdicat accit h d i s o s m i p o n p d
 reat ut accit ut accit h v e d i s t i c t u d
 s u a d i s t i c t e z i o r d i n a c i o e e n s i a l i s q
 p d i c a t d i s t i c t u d e s u a d i s t i c t i o n e . s i h i
 f r e o m h i p d i c a t a c c i t d e l b o s i p t e a c
 e n t d e l b o q . n . s i e e x p m t . q r o n a t
 m i p q d m a g e r e d u b i u d e t a o m p
 r e v e m e e . d e n a t e q d e a l i u s p q a u c
 p o p d a b i t d e m o q s i t d e n a t i o n e q d e
 a l i u s z s i l r h o c p d a t d e a l i u s p l o c u a
 m a i o r i z q u o m a g i d u b i u d e e m q
 s i t d e n a t e q d e a l i u s z t e i m o d d e n a t i
 r e l i q u e n t . s p l o c u a m i o r i q a l i s d e
 n a t e u l p t d i c i q p d a t d e a l i u s p l o c u
 a b e f f e u q m t e i m o d e i d i t i n e a l i
 m o d i i p m i s s i s f a c t o i e s t e n s p m i s s a z
 s h t e i m o d d e n a t e r e l i q u e p l o q a b
 e f f e u q a l i s d e n a t e z h o c u l s i q
 d a n t s i q p m i s s i n a t a p l o c u a b e f f e u
 q u o a c t o i n a t a p l o q a b e f f e u z p m i s s i
E ad aliud d q q n o s u e t a h u e a q g e t e
 i q q c o m u c u r t e m a p p o s i p r v n a
 s i c u o i h r e u . n . u l e n u m i e n t e z
 h u e a p q i s t a p p o h u e a i e n a l r e a
 s i p r i v n a z t a l i d i s t i c t o p t a d d i s i g m
 d i s t i b u e n t i o e s t q i m i e n t e d i s t i c t a s i
E ad ad d q h u e a p t d r m i d a n i q n i a d
 e e m a c h e . s i s q a b s t i n e a l f z s i e q
 m a t a z s i c n i z s u s t e h r o a z u l s e d q z
 i m z s i c n i z q r o a z s i c i s u e t h r o a z
 s u a c u z e a d h u e a n u o p t p r u d i i n t
 t i e u l r e z s i c h u e a r o n e m e i s u e
 h r o a z n a i q r o a t . **E** ad aliud d q
 q a d i o h u e a d i o q r o a t e z q u o a t e
 s r a d d i t a m h u e a t . s i e n t u l r e a t u
 d i e d i o q q h u e e r o n e q r o a t u l
 i h u i . r o n e u q u o a t e e i s r a d d i t a d
 e i i h u i z s i c p z s o l u t o a d u l l u d s i m
 n o d q h i a r a d i c a t s u p e n t a c t u s
 d i a t o r a f e n t s a m p u a t a s i n e p
 i p l e c t u s u n h i a h u e s i a t i d s t e s s i
 h o c i a t i d l b m z p q s i q u s d e
 e n t q h i a h u e s i a t i d s t e s s i a d d e n o
 q h i a s u p e r i a t d i s t i c t i o n e n i q l p u o
 u l h o s p u o u l h o q r a d i c a t s u p e r
 a c t u q s d i a t e n t a c t u p l e l a p u d o
 d e g n e p h o c d i e q h u i i a u p u o q
 h o i e o d s u e a d d e n o q n i h u i

d i s t i c t u q n p u o a t h o z s i c p q u o z s o l o
E u n i u e r s a l e a d i c o q u o d e d e o m n i s i t
 z e s u p i d e c i a n t a u c d e d e o m n i z p t e
 i h a c i l p t e i t u d i t d e n a t e d e v h i h e c
 n . a d d i t o n e t r e t d e o m n i p t e v l e m p o n
 n a t e i p n a c i p n i s i a p l e x t d e m o s q b i e n t
 n a t e i p n a c i p n o z i p o d y p p q a n c d e
 m i s t e b i o d i c t o r e d e c i a t . h a u p l t q u a
 d e c i a t d e v h i i d u a t d i d i t i p a n c d e c
 i a t d e v h i d i s t i c t o i p m i z q m i t a e r r a d i t
 i a c c e p t o e v h i p o n e r e t v l e q u o i v l e
 p h o c i l i p t e a n c r e a t e e r r o z e r e v l e
 p l p t p e n z a d p s i t e t o u e z d i d i h p l i
 d u a t q u i v l e s e d i m q o l i d a c z i d e m o s
 s e i a q d m u c u a i t l b m z p r i m v i i d e
 m o s l b m i v l e s u p r i m t o c a l l i t e n t
 l b o z l b m t o c a l l i t s i b i c t p d i c a t o p h o c h
 p l d i d i i d u a t i p m a a n c d i s t i c t v l e
 q z p r i m i n s e c a v l e q z l b m i d e m o s
 n . p p o n e v e l n . e r r o r u v l e z h o c
 z q d i c t p a t i a u l o q p m o d i s t i c t a u
 e o z v l e q z i p m i s s i t i s u d i s t i c t v l e
 q z i o n e z h o c i d r e d d i t q e o q d e m o
 q u i i d e m o s u a s e a a p l l i c t l b m v l e z p a
 i o z i l b m v l e r e s p e c t u p a s s i o n i s . s i m p a
 m o p m i s u n l b i c t l b m i p a s s i o n i s p o i
 g e n t o l b i p o . s i h i p d i c a t p a s s i o d e l b o p q
 h s u p t e s i i p m i s s i t n p d i a t p a s s i o d e
 l b o s d e m e d i o i o n e n p d e l b o s u n
 l b m i o n e v h i s i b i c t p a s s i o n i z u i p m
 u l t p a s s i o a t p d i c a t i p m i s s i t v h i p
 q d i c t q p m o d i s t i c t a n c v l e i p
 m i s s i t i s e d i v l e i o n e d d i s q i p
 p t e d i s t i c t a n c v l e q z p d i c a t i n s e d i
 v l e q z l b m z h d i o m q e o r d a t h u p
 p l d i d i i t r e t p m a a n c d i s t i c t v l e q
 i p d i a t i n . i n s a e x d i s t i c t i o n e i t e h a
 o n e . i n t r a m a n i f e s t a t q d a d r a m p o
 s i a i u l a d i s t i c t e q d a p t h i c . p t e a n t
 z p q i p m v l e a u d i c o z e s e c a d i n c
 u i s q a q z v h a d e a a h i c . p t e a z
E q i p m p l a p n i t q u a a n c d i s t i c t v l e
 q z l b m s i h i d i d i t r e t i p m a a n c
 p o r t d i s t i c t e v h i q l b m m a n i f e s t a t
 i s a . d u a t d r a t i u l a d i s t i c t o n e p o r t a s i
 t r a o c l u d i t d i s t i c t e m a v h i d e v h i p a
 p l h i c . v l e a n t i t u t z i q u a z d i q
 h p m o z e s e c a d i n c . **E** c u n t s i g
 i e n t v l e t r a h q u o d s q h s u l t
 h i d i o p r i m v n i v n i u s i p p a t i t o
 n e p t e x p e t **E** n t a p t e s i c p e d i t

Nam si dicitur quod si dicitur in dem
 p h s q dicitur p dicitur ad obira p ad p
 p solo qm p se denotat ibm ee am p d
 p sua lnam p q ipm p ma ee n d r
 ne z p cad: Ma tangit z ysochelet p b
 bn dia ysochelet p se. h e t b o d p
 tangit. p se h e t r e r b q dicitur p fne bi
 u: cad ro tangit z ysochelet ul eeaa q yso
 chelet p ma lue u sit ca h passionis hre et
 h tangit sua ee n d ul fne: ca mi p h bn
 d tangit b q tangit male aut ysochelet p q
 ysochelet h e t b bn d ysochelet p q tangit p q
 redit foz ee n d p q ipm d itione foz
 ee n d. **E** ad ad q r p solo r. no. n: ma d
 p nuga q dicitur p se z p q ipm u dem:
 dicitur ibm qm ad dicitur p q bn cad
 aplo te ma **E** ad ad q p q ipm: dipo p
 di q reduplicat ibm z p m u ho: al p q
 homo z e ma reduplt dipo p dicitur z q
 p dicitur maior n po i miori h i gne q sua
 dispone p h i gne uat me. ad p m sic
 i miori z no i miori yu ac d oit ho p q
 ho: al r o: h o r p q ho: al qm i ma
 or h totu p q ho: al x al p q ho: p dicitur
 z h p q ho: dipo p dicitur z i gne repeat ibm
 q sua dispone z p h uat reduplicato i g
 ne z n i miori **E** ad ad q ibm p se su
 potit ibi se p m z p h q z p se nota ee
 ca qm ad ee n d am q r ei gat p m p dipo
 z p h q z sedm q ipm nota ee ca qm ad ee
 ee n d q r ei gat p m. qm ad ee n d am p q
 potit z h e p hoc q z p se v p hoc p q: p q ipm
 z h nota id p fne ee ca su ipm qm qm
 ad loc q ibi p m z qm ad ad nota ee ca
 x ei gat p m p eo p q ibi p m **E** ad
 vltim p: p p dicitur qm p se d r d d d m
 reduplicatorem h e p q ipm reduplt ee n d
 h i gne: reduplt h e t ibm n a i gne
 reduplt ee n d h e t ibm n a i gne
 p m a ei aut n e r i reduplt h e t ibm n a i gne
 q d h o p h o r e h z i gne p h loco ee n d
 te n p p o i a n t. b q d q p o i a n t h h
 ipm p q d p q ipm loco u r h i reduplt
 ee n d h e t i b m n a i gne h o p q h o: al h a
 n: i gne p h loco h i ipm p p o i a n t u
 a loco h i r e t. **E** ad ad q p d d i p t a n t
 h e u l e q: i b m v l e: d q d e m e p a s s i o n
 ee o u h z p h i p a s s i o i e t p h o i e t e i
 me h i q i e t i m e t a r i n p d e i p o d e
 m o n i t r a m o n a c l o d e m o m e d i t r a n d i
 n i d e m e t u p i m e t a r i v i q n d i c t u d o q

v l e z p m o. **E** Inducto z via ad i medi
 tati ad mediat hoc d auc i hoc h g q ch
 h i m e d i t r a q d o d e m o n s t r a t z h p u l l o
 i e t p m o h o n p o t r d e m o n s t r a d e i p o
E d i c t q p m a z p q i p m i d h b g r u v i
 q m n e e n t e a d h p o n t e t v n i p o m p o i
 r e l i c i b d e u e d h o p q i p m: al i m o d e t
 n. d h p m o: al z h: v h o p q h o: al
 h a: p l a h o p m o: al z q n e p l a o n d i
 q m q n h a b i t a c i a d v m t o n d e g h i h o
 p m o: al n p o r o d r e q a s t u p s i c a l p q
 l e o z h e n e s t i d i c e a l d e q h o m e z d e
 a s t u o q q h i c f m r e l i q u e q h: f h o
 p: al q n o h i d p h p a d m i p m **E** d i c t
 a u c. q h r e t r d e m e d e f a z d e m o n s t r a
 d e i p a b e o i t t a n g i t h e t r p a: t a n g i t g f a
 h e t r. b q h e t r n p o n d e m e d e f a h u i
 q m i b m i d e m e d e v l e z z i b i c l v l i n i p
 o i t z h u t s u p p d i t q e c h s u p p f e n d a r
 h p a s s i o h r e t r i p: q n p o t r d e m e d e f a
 h r e t r. **E** ad id ee n d h i t e a d h i g n e u
 p e e d e m o n s t r a t p a l l t a c c u r i t b d a n q
 h: p u d a c c u r i t o i t t a n g i t h e t r f a:
 t a n g i t g f a h e t r q n z i d e m e d e
E Q u e r i d e h q d q h r e t r n i e y
 d e h e h v l i b f a c i a q m r q f i r e i e n a
 q n d o r z a p d o n o. b h r e t r n i e y s o c h e
 h a n i n e z a q n n h p q r n m z e i f a r
E ad duo p abira d q p a s s i o p t e b o u l i
 h p d p n o n e m o p t g d r e p n o n e m e d i
 t g n e c a e t i g n e i b i p q d p n o n m e d i
 g n e i b i t e t e i p o q m n: ad p h o u l i
 c u t i t e p a s s i o i g n e i b i h i h e b o v p
 i: b o u l i h e b o l p t d r e p p n o n m e d i m
 g n e c a e z h e n e t e t p a s s i o p h o n. i p
 n a c o b o i g n e c a e t g a t h p o d e d i p l i b i
 h e c a e z p m a d e m e d e t e e b o l p d i p o
 n e q: m e d i d e m o n e z p p d e p a s s i o v l i
 h e b o n a t a d a t e **E** ad ad q h: d r
 h p m o: al p n p o d h a b i t a c i a z p d r e
 h a b i t a c i a p e z o p t i m a z z r: p p h o
 p: al p p t d r e h e t m d n o s u p p o n t r
 z r: h p m. d r e e a l h o i z u l i n i
 s u p p l h p h e m d e e i t. d i o g q p q i p m
 z p o i d m. h e p o d h a b i t a m o y s u p p
 z n s r f o z o p t i m a z **E** ad ad q d p
 d e m e d e a l c o d r u l i t e u l i a l c o d g q
 h i d e m e d e a d e a r i t e t r q r b i a u l i r
 u l i q d e m e d e d e i p o h a d e m e d e n g r a h i
 h g a t e r t e n t e q m i b i c l p h i s u p p. d i
 c o g q p q d e m e d e h r e t r d e f a h m o n z g n o:

s. In s. s. Ingh p q n exis q biao fi n
 h p m o n p q h duo sup reat a h p se demie
Cad ad d q r m a f n e v n m i d m o a m
 p l o a c m o r p q n r e d u p h e n h i p i h n e t
 t d e m i o . p u l q r e d u p h e t b m a t e i g n e t
 i p l o a c c e t . v i d i a l r o n e l i g h t h e t a n
 e a s t g s f i h e t . i . i p a l o a c c e t t h p p
 f n e q p o t a n a d m u p m u . d n q f e l l
 q t t n h e t . l p q e a n g h t z t i e l l h a t a n g
 q i r e d u p h e t b m a f u n t f e z h m i e l l
 z i p l o a c c e t t . **C**ad v i t m u d q i d e m i o
 t p h z v i t m u . v i t m u a p r e t u p t u l l i a s
 a p r e t u p t u z a i u h o n q z i d q a d e t t o p q r o m
 p n d i i e t o r i b o z a d e t t o v m a u t i h e t
 p e u i t a t f x p t p a s s o d e b o v h d s q r f q
 e p o p n e p m e u i t i t e u r e z l q d q t u
 h e t f i t q t y o c h e h n o p u f a t v i t i
 p a d t u p t q u i h r e t d e y o c h e h i p h r e
 e t z u d i u z t z a d u n o h p h a p o s h p
 z v h i q z a d e t t o p r e t q b o . n o i n a d e t t o
 h p a s s o h r e t t y o h p h i b z d e h p o t z
 q a d h s i e e f a t y o c h e h z t n r o q i t
 a q u r z a q u u . q u n o p p o l i f i t e
 u i t i q a d t u p t .

Opportet aut no late qm mlt
 cocient z cececa. Dicitu fu fli
 q p t i a i q d e r i a t a n c . d e h t q d o n e n t e
 d i d e d i t i d u a t p r e t i q z p a n c . d i d i t v l e
 p q z o b d e n o z p o t i i d e m i o t p q o r i
 g e n a r e e a c c e p t o m u i t d e r i a t e r r o r e t
 q t e a c c e p t u e u l i . e u i t p p r e a g e n t a n c
 i f a z d i d i t a p r i d u a t i p a n c . d e r i a t
 e r r o r e t a u l e f u s u d o c z n o t u n t u e h e r o
 r e r d o c e t a g u o n t e v l e f i q m c o g l t u m u l e
 p f a i a n g n o n o m i t v l e . f u a p r i e t i
 p l a n c . p p o t q r e u a t f . q g r i g e n a r e i
 a c c i p t u v l e d e v l e z q t l e i a u d e d e d i t
 e r r o r q n h e c a m p h . i n q f a p r e a n c
 a l i g t a m h e r r o r e t f u c c i a n p r e e x f i a t
 d e u i t a n t p p r h . q a u n l a t e f a p r i e t
 d i d i t p e t a n t q t a l i g t q t a c c i p t n v l e u
 v l e i d e m o t e . p m a p r i . o b e r r a m a
 d e c e p t e h a t p a i a n t l i d e n e f u a
 t e n o a t p r i e t i d u a t d i d i t i p a n c p o
 c a m t e a t i f a r e m o u z q n d i d u b o t n i q
 i a d u t p o s s i h r e o r t u e x p a t p p h e
 a n t q r i g e e t t o i p r e t o r u . p l u u i t i f
 a u t o r e x f i a t d e e r r o r i b z u i t a n c e x p a t
 i d u a t d i d i t i p e x f i a t d e u i t e n o u i b z i n
 i t e f a d i f u e e x p a t i f u . p h i t d a d i t i f
 r e t f m a p r i e t d i d i t i p a n c p e e t

... f a i . q u e n i q f e i u e

de errore i sapo ex de p i e a dep p p
 h . e . n a q d e i t t o r p a i z l i t a n g h t a e e
 q q r o s t e l e t d a a i z a p p o r c i d e q g u n t e
 e t p e d n e p r e t q d e p l a n t i l o n e p h a p o
 d i o p e u i h i b u n t q u i i u n i u s i l o n e e p r e
 p r e t . **C**o a p m a f p e u i t p r e d f d e c i a n t
 h i q z v l e q a u n o t n o l a t e q m u i t a c e t
 q r i g e n a r e e u l e z p a n e i a c c i p t o d q u i
 p m u l e p a s s i o n z h z q o t z u e e q d e m i o p m e
 p q u l d e r i a t p m u l e z p h q d t a n c . u i t a c e t
 e n t n o t i l i t e e r r o r e t u l e p h q d t u
 e e q d e m i o p m u l e u a g d e t t o m u i t p h q d
 p q u l d e r i a t e t s a p p o t p q a p p e e p m e
 v l e z q a p p o t u i t a c e t n o t p r e a r e z u e e p
 v l e q d e m i o z i d e d e m i o p u b o i e e p q p a n
 d e m i o m a p a s s o d e m o b o i f d e e t p m u l e h
 e v l e d e m i o p m u l e p a s s i o n z h i n z q z
 a d a n c i p m u l e q u i u l e p h a t o n e u
 n d e o i . v l e q a p p a c c i p t i d e m o t i t a d i d e
 d e o m u a d p r e z p q i p m z t p m z . a d d e m o
 s q d e h v l e l o q t z u d e v l e d e p m u l e
Co r r e p t a p r e t o b e r r a m a u i t h i c d e c e p t e .
 e r r o r e t u l e . p p h i c d e c e p t e a n c . q u i f i c
 a c c i p t e z e z p m e r r o r . o u l p m a e x c e p t e . f
 l e x c e p t o n e b o t i q z a q q e q u n h e b o t e u v n a
 q e m z i d i d u a u l l q u e i d e m i o p u b o m u o r
 d e q e m a z d e m i o e r r o r e t u l e z p e u t z p
 m e r r o r e t u l e u n . n . m a p e r u l e b o m z p m
 u l l p a s s i o n h q e t f i t a d m a q e m z h z q a t
 a n c o b e r r a m a e t v l e a u n l i t e a c c i p t e a f r o n
 z f a h i o r i p e b g l e . p e v n a q e m z f i g u r a
 u . f i d e d i t m u l l q u e i z h o d e m i o p u b o f r o n t
 d e m a q e h e d e b o u l l p a s s i o n . **C**o a n
 a d o b e r r a m a h a t d e c e p t e q f i c d u a t e t . e r r o
 r o z i d e c e p t e q e r r o r n o i a t h u m d e h a n e x d e
 c e p t o e v l e r r o r . h e h a t d e c e p t u d i d u o z
 h e d i d i t i t a d i d e m i o q m q u i t a t h e t . e r r o
 d e h a t e r r o r i b z q u i i t l l t z p m z i d i a q u i
 z p a t e f i c a q u i t z h i c t r i e . h e d i d i t e t
 t o z z d e c e p t f e m n o a n t a n t q e m l i g h a q u i
 d i z l i g t e q a d i q z l i g t e i t e n e t o z z a d i q z
 l i g t e i t z i t p e t i d u h i o n t . f e m i a a n
 e x p p r e t . **C**o r r e p t e t a u n e p r e d a n t q u i
 e e r r o r e t u l e a c c i p t o p v l e q u o z v l e l i t
 d i d e q u i t e b e a t p l e t q e t d i d e c e p t i d a
 n o t u o u a n t . q i p h q z i n o i a r u d e m i o p a
 m o m u l l f r o n t d e d m a y p e z z e a t d e m i o
 d e b o n u u l l p a s s i o n h q a c c i p t m a p e t p a n t h a t
 b o v l e p a s s i o n t e z p e r r o r e t u l e z h z q d . h e
 l u p l e a c c i p t e p u p l e p l a p l e t p e t i t h i o n z h z q
 d a t i d i d e t a b z q e t e b z h i a i n o i a n t h e t e z

.1. pte

oberram

erit

erit

erit

aut h

id aoe inouatu: 2 i: illa passio de nio ul
ad ady z edae demon de wo vli n er dem
2 accip q n: vlt p vlt n clumitac f p er
rori p excepue vlt: r. thenuulu z do: n' ed
dei ut error: p q: ad qe q n de n vna qe
m w te z id: m' qei v b p demon' pag
m' p'iont de ma p'et z edae demon' f h de tho
m' te n: demon' q accip' q uli q n e nle z b
z q d' auc. i ha orig' ee errore sic: i pte
totu' q tot: i vna sola pte i q' u. de q pte no
f'io passio suple de de wo vli q n: vlt z p
h' q: p'et de v'ole m' error' f' expo h' d'
z i b' r'ac' sua l'ouit. Mdo h' p'at ad an
cedute app' ex p'der orda f' q' z iust
z orda error' sup'ot' m' ia. **E**tia q' redi
p' a' lone f' p'iu de stru h' cap' sedm
de errorib: m' z de iust' z ordie h' erro
z. **E**tiu: de h' q' d' q' si dem' h're r' d'
v'ole z si n' h' a' p' r'uta b' t'ing' b' q' p'et
n' er dem' sic de wo p'. **E** ad p'n de p'edi
ay i h' de aia z i h' p'oz z i h' p'one z ia
h' h' h' d' d'at h' p'or p' ul' i p'it error' er
p'hoz q' r' i h' p' d' b'unt' p'obunt' i' erro
ret i p'no h' n' d'. z no h'. **E** v' p' q' i p'o h'
deb: p' t' error' z no h' q'm m' error'
n' p' q' accip' i dem' q' n' vlt p'uli b'
s' m' error' q' ad m' d' h' p' i p'o n' m'
auc dem' h' au n' v'et h' d'oz ipam m'
c'ue q' p' r' i p'o h' deb: f'uar' z n' h'. **E**
sic orig' errare i accip' q' n: vlt p' vlt
orig' errare a' de omi' i accip' p' te q' n:
p' te q' q' q' r' vlt d' d'at' auc. error' a'
de oi' z p' te h' d' d'at' de nle. vlt q'
d' p'p' ul' q' d' b' med' z p' am' q' s' q' h' p'at
auc. error' a' nle q' b' m' z t' vlt q' me
d'iu q' n' t' vlt q' passio d'. n. h' face q'
h' p' ed' q' n: b' m' ee b' m' i p' ed' q' n:
p'at' p' passio. **Q**ue' d' d'at' error' er
a' nle q' n' d' d'at' error' a' nle. deb:
n. h' face ut' ul' q' p' p' ed' q' n: vlt ee
vlt f' p' ed' q' vlt n' ee vlt z f' er' er
ozet a' nle. **C**ad p'm d' q' error'
f' d' q' d' d'at' h' erro' q' d' d'at' d' d'at'
z p'uct' d' d'at' d' d'at' er' d' d'at' d' d'at'
i p'no t' d' am' r' q' h' s'ia oz p' cog' de de wo
q' z h' p' de p' n' q' f' h' n' d' d'at' ay
h' de aia opp' m' p' h' z p'onebat' a' ium ee
p'oiara ex athenis alii ex fig' u' z h' a' fe
f'ac' auc. i p' h' q' r' d'at' p' er' er' z m'
d' d'at' p' d' d'at' d' d'at' d' d'at' d' d'at'
h' vlt u' d'uo. p' error' q' d' d'at' ex a' h'
d' d'at' i s'ia z m' error' d' d'at' p' d' n' i p'

3 q'os.

1.

uapio sic h' p'ea ex q' d' n. i ad q' vlt q' d'
d' d'at' i h' s'ia q' orig' errare p' h' p' q'
d' d'at' auc vlt d' d'at' auc error' a' nle z
b' n' p'one' m' error' p' vlt q' h' h' oru'
ab eis q' d' d'at' p' de vlt z p' a' nle z p'
p' q' no d' d'at' p'one' i p' h' b' h' z h' **E**
ad ad d' q' ay i p'o h' n' vlt dem' f' d'oz
vlt h' d'oz q' d' d'at' vlt v' d' d'at' i p' q' m'
d' d'at' p' q' am' z v' d' d'at' dem' q' m' i
q' d' m' h' ab a' h' d' d'at' q' i p'o d' d'at'
n' oru' m' error' h' ab a' d' d'at' vlt q'
h' d' d'at' d'oz. n. auc i h' p' q' d' d'at' d' d'at'
p'one' d' d'at' q' d' d'at' vlt dem' h' i p'o eo q' d'
c' nos face dem' z q' h' d' d'at' auc de h'
d' d'at' vlt a' d' oru' m' error' z n' h' p'o
p' h' h' d' d'at' auc. r' error' z n' i p'o. **E**
Ad ad d' q' d' d'at' error' q' d' d'at' ad a' d' d'at'
q' d' n' q' n' d' d'at' ad a' d' d'at' m' erro
ret q' no d' d'at' ad a' d' d'at' d' d'at' d' d'at'
i s'ia a' z n' vlt q' d' d'at' ad a' d' d'at' h' er'
q' d' o' m' d' d'at' q' n' d' d'at' ee de omi'
d' d'at' ad a' d' d'at' z r' error' de p' te q' i' d'
d' d'at' p' te q' n: p' te. ad m' q' n: de o' n' p' d'at'
ad d' d'at' m' r' r' id q' n' z p' te h' p' ad a' d' d'at'
z ad a' d' d'at' error' a' de o' z a' p' te n'
u' p' d'at' ad a' d' d'at' m' q' n' d' d'at' auc
error' a' m' h' error' a' nle p' d'at' ad a'
d' d'at' q' n' vlt i h' s'ia: de omi' z p' te h' ee
a' d' d'at' de o' i p' te h' de q' d' d'at' h' r' d'
h' g' accip' q' n' d' d'at' p' vlt error' p' d'at'
ad a' d' d'at' z n' ad a' d' d'at' h' u' t' vlt q' ac
cip' u' vlt cu: de o' n' vlt p' te z h' p' i o' h'
excep' vlt. n. p' te h' h' r' d' d'at' z de o' n'
cu: vlt i h' p' d' d'at' p' d'at' d' d'at' i m' o'
a' d' d'at' de s'ia q' d' d'at' de vlt ad m' ma passio
i: q' p' te z de omi' z r' error' a' nle n'
d' d'at' ad a' d' d'at' h' p' auc d' d'at' error' a'
vlt n' an' a' de o' i p' te. **E** ad ad d' q' i h'
q' d' d'at' error' a' nle b' m' i h' s'ia d' d'
at' error' a' p' d'at' q' n' h' d'oz auc. s'
d' d'at' nos vlt m' error' vlt b' m'
z q' p' d'at' p' passio z q' d' d'at' d' d'at' p' d'
v' d' d'at' de p' d'at' z b' m' d' d'at' p' d'
de wo q' n: vlt h' de m' z d' d'at' p' d'at' q'
n: vlt h' vlt eo q' vlt p' d'at' q' p' d'at'
p' d'at' z q' d' d'at' z d' d'at' h' accip' q' n'
z b' m' vlt p' d'at' de vlt z accip' q' n'
m' vlt p' d'at' m' i h' q' d' d'at' erro
ret a' b' m' vlt s'ia d' d'at' h' p' d'at' erro
ret a' p' d'at' p' q' n' vlt h'at' **E** ad ad d'
q' error' m' ab i p'lecto ad q' d'at' z n' a
q' d'at' ad p'lectu. vlt au' q' d'at' z n' d'at'

sciam

n. 90

n. dicitur

implecti qm h' z t' error p' q' cal' n' v' l' e' e'
 v' l' e' qm r' z' y' moe' ab' i' g' p' l' e' o' ad' o' p' l' e' t'
 n' a' e' q' p' r' e' e' a' o' p' l' e' o' ad' i' m' p' l' e' c' t' u' u' r'
 ab' qm' error' q' t' h' e' ad' s' t' i' a' m' a' m' u' d' y' d' e'
 t' i' a' n' i' s' t' i' a' h' i' r' r' o' r' e' r' p' q' e' d' i' q' z' u' l' e' n' o'
 v' l' e' r' e' t' i' g' ad' s' t' i' a' m' a' n' o' v' l' e' n' i' t' m' i' t' t' a' q'
 n' h' d' e' q' i' a' r' i' e' h' i' t' e' p' q' a' p' o' r' t' a' n' t' e' r' e'
 p' d' q' z' u' l' e' e' d' i' e' e' e' u' l' e' **C**irca' t' e' d' u' m' p' r' e'
 d' i' c' t' u' m' v' n' i' r' e' p' a' d' v' n' i' d' e' r' e' u' t' h' i' m' a' g' d' o' v' l' e' v' n' a'
 z' g' a' m' a' e' r' v' n' i' d' e' r' e' u' t' z' f' v' n' i' e' n' o' r' u' n'
 g' e' r' r' o' r' e' s' **C**ad' i' d' d' e' q' i' f' i' q' u' b' i' m' u' l' e' z' q'
 p' o' i' t' o' p' o' p' a' n' s' i' o' z' q' d' e' s' t' i' t' o' d' e' s' t' p' a' n' s' i' o' g' o'
 d' a' u' t' n' r' e' q' u' i' r' a' t' n' i' r' d' n' o' s' i' l' i' t' e' d' e' f' e' u' t' e'
 u' l' e' h' e' t' q' u' a' d' i' d' u' o' t' u' m' z' h' e' n' e' r' e' u' t'
 d' u' o' e' r' r' o' r' e' s' t' u' m' z' u' i' t' **C** D' e' f' e' u' t' p' u' l'
 p' e' n' e' t' p' r' i' d' i' a' s' v' n' i' l' o' c' i' s' p' h' i' s' p' r' i' d' i' a' s'
 i' n' e' l' e' h' a' v' n' i' q' u' a' d' d' e' f' e' u' t' d' o' c' a' z' r' e' d' u' c' e'
 f' l' l' u' s' a' d' i' g' a' m' e' c' e' h' i' g' o' s' o' l' u' i' t' e' r' d' i' s' t' i' c'
 p' o' i' e' i' d' i' s' t' i' c' h' e' v' h' i' s' h' i' p' d' e' f' e' u' t' e' u' l' e' h' e' t'
 e' t' a' d' i' l' l' a' z' d' i' s' t' i' c' h' i' s' u' z' d' e' f' e' u' t' e' t' i' d' u' a' s'
 v' q' u' a' d' e' s' t' d' u' a' s' d' e' o' i' z' p' r' e' n' a' p' q' u' i' p' u' m' z'
 h' p' q' u' i' t' o' i' b' z' e' r' t' q' p' o' r' t' a' n' t' i' z' d' i' s' t' i' c'
 d' e' f' e' u' t' u' l' i' z' d' e' o' m' n' i' z' p' r' e' n' a' m' p' u' m' v' n' i' s'
 h' i' z' d' e' f' e' u' t' q' u' a' d' i' p' r' i' d' i' a' m' p' q' u' i' p' u' m' p' o' l' i' t' u'
 i' d' i' s' t' i' c' h' e' v' l' i' s' q' u' i' t' o' l' u' i' d' e' b' z' e' e' v' n' i' d' e' f' e' u' t' u'
 v' n' i' e' n' o' r' e' e' u' l' e' z' u' i' t' **C** v' l' q' u' i' d' i' s' t' i' c' p' u' l'
 e' r' r' o' r' z' e' t' i' p' q' a' l' i' s' t' i' n' h' e' n' v' n' a' t' o' l' u' i' p' e' m'
 z' d' e' m' i' s' p' a' n' s' i' o' d' e' p' e' s' t' e' d' e' s' t' o' u' l' i' h' q' u' i' t' i' c'
 d' a' u' d' i' e' i' p' r' e' t' e' r' i' t' u' s' q' u' i' g' e' r' r' o' r' e' r' p' q' d' a' n'
 d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' v' l' i' s' q' u' i' n' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' p' m' i' e' n' o' r' e' z'
 a' n' s' **C** s' u' b' q' u' i' d' i' s' t' i' c' a' n' t' e' p' z' e' d' q' u' i' s' t' i'
 s' p' o' n' e' z' i' n' o' i' a' t' u' n' h' p' q' r' o' t' u' m' z' i' n' o' i' a' t' u'
 p' r' e' t' e' r' i' t' u' s' n' o' i' a' t' e' h' e' t' e' u' l' e' e' r' o' t' u' m' h' e' p' r' e' t'
 e' r' r' o' r' e' r' u' i' q' u' n' o' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' p' e' r' r' o' r'
 z' e' t' i' z' u' l' i' o' b' i' e' d' i' z' d' e' p' r' e' t' e' r' i' t' u' s' h' e' t' e' r' r' o'
 r' e' r' r' o' r' e' s' z' d' e' u' i' **C** a' d' q' u' i' d' q' u' i' l' i' a'
 m' a' d' i' p' r' o' u' s' u' s' t' i' t' p' r' e' r' o' r' z' u' n' o' i' n' i' s' d' o'
 q' u' i' m' a' n' t' u' l' i' e' r' r' o' r' e' s' p' e' n' e' t' d' e' f' e' u' t' h'
 p' e' n' e' s' i' m' o' u' a' p' u' l' e' l' o' c' i' s' p' h' i' s' d' i' s' t' i' g' u' e'
 p' e' n' e' t' m' o' d' u' s' p' u' l' z' u' p' e' n' e' t' d' e' f' e' u' t' p' r' e' p'
 r' i' a' t' a' u' s' i' o' n' i' s' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' u' l' e' s' u' l' y' u' i' o' p' r' i' a' d'
 a' l' e' n' i' z' d' e' p' a' r' a' t' i' s' s' i' o' n' i' s' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' m' o' d'
 p' m' i' e' n' o' r' u' s' p' h' i' s' q' u' i' n' h' e' n' i' v' n' a' p' e' m'
 h' e' e' e' i' d' g' d' u' a' p' e' z' p' q' d' e' m' i' s' p' a' n' s' i' o'
 d' e' m' o' d' p' e' e' d' i' t' d' e' m' o' d' d' e' s' t' o' p' m' o' z' h' i' p' m'
 e' n' o' r' s' a' d' i' l' e' n' o' r' a' i' e' a' d' d' e' p' a' r' a' t' i' s' i' s' i' o' n' i' s' a' d'
 h' i' p' h' n' q' u' i' n' n' o' i' d' n' n' o' i' e' i' s' i' o' n' i' s' z' t'
 h' e' i' s' i' d' e' p' a' r' e' i' p' o' v' l' i' s' p' r' i' p' u' m' i' d' z' p' q' d' e'
 u' l' e' p' a' n' s' i' o' d' e' p' e' e' u' t' d' e' m' i' s' d' e' s' t' o' u' l' i' z' t' i' s'
 e' r' r' o' r' e' r' i' i' l' e' u' t' a' d' d' e' p' a' r' e' v' n' i' o' p' r' i' a' d' a' l' e' n'
 p' h' n' q' u' i' v' n' a' p' r' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' i' t' a' h' i' i' t' e' l' i' g' a' i' a' l' e'

um. e' d' i' e' q' u' i' d' n' e' t' o' t' u' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' p' r' i' p' u' m' p' r' i' p' u'
 p' r' i' p' u' m' z' p' h' i' s' d' e' m' i' s' a' q' p' p' r' e' e' d' i' t' d' e' m' o' d'
 p' m' e' u' v' l' e' z' h' i' s' z' u' i' z' n' e' z' v' l' e' e' r' r' o' r' s' t' u' m'
 u' l' i' s' s' u' s' t' i' t' i' t' e' r' r' o' r' u' s' p' r' i' p' u' m' e' x' p' o' n' e' z' p' h' i' s' p' a' d'
 p' m' e' x' t' e' r' r' o' r' u' s' z' p' r' i' p' u' m' d' e' p' r' i' p' u' m' i' s' z' q' u' i' d' e'
 p' o' r' d' i' t' u' i' s' i' t' e' r' r' o' r' e' s' p' e' n' e' p' r' i' p' u' m' i' s' p'
 e' n' e' t' i' d' e' p' a' r' e' t' m' a' i' o' r' u' m' z' i' d' e' a' t' i' o' n' i' s' a' d'
 i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' q' u' i' v' n' i' o' p' r' i' a' d' a' l' e' n' i' s' t' d' u' o' p' m' i' e' t'
 p' r' e' d' i' c' t' e' t' i' s' m' a' i' o' r' z' i' d' e' p' a' r' e' t' i' s' i' o' n' i' s' a' d' i' s'
 t' i' c' t' i' o' n' e' s' q' u' i' i' s' t' i' a' d' i' t' e' s' u' p' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' q' u' i' u'
 z' i' s' i' o' n' i' s' a' d' p' q' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' a' d' i' s' t' i' o' n' e' s' a' u' t' i' n'
 s' i' o' n' i' s' a' q' p' q' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' e' e' d'
 i' o' n' i' s' z' u' e' s' q' u' i' i' s' t' i' o' n' i' s' a' q' p' q' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e'
 a' d' i' s' t' i' o' n' e' s' p' q' d' e' d' e' m' i' s' t' i' p' m' i' s' i' p' o' s' t' a' d'
 a' l' i' o' r' u' m' t' e' n' a' n' t' e' z' p' h' i' s' p' m' i' e' n' o' r' a' n' s' **C** e' r'
 i' s' n' o' r' d' i' a' t' e' p' e' n' e' t' e' a' a' q' u' i' c' a' n' t' e' i' s' t' i' e' r' r' o' r' e' s'
 h' p' e' n' e' t' e' a' i' a' b' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' z' e' r' r' o' r' z' i' p' m' i' s' s' i' s'
 p' q' a' c' c' i' p' t' m' e' u' q' u' i' z' u' l' e' m' e' d' i' u' z' e' d' i' t' e' e'
 i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' d' e' s' t' o' u' l' i' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s'
 e' d' i' t' e' e' e' p' m' i' s' s' i' s' z' p' h' i' s' s' i' n' i' t' u' g' l' o' u' e' q' u' i' u'
 s' u' e' p' p' u' s' i' o' d' e' s' u' b' o' z' n' o' i' n' p' u' n' s' i' s' v' n' i' m'
 p' m' i' s' s' i' s' u' p' d' i' c' t' i' o' n' e' s' d' e' m' o' d' e' s' t' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s'
 p' m' i' s' s' i' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' p' a' n' s' i' o' d' e' s' t' o' u' l' i' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s'
 e' d' i' t' e' e' e' u' l' e' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' m' i' s' s' i' s' a' u' s' u' e' t'
 p' p' o' r' t' e' t' i' s' d' e' c' i' a' o' e' r' r' o' r' e' s' z' d' e' p' r' i' p' u' m' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s'
 p' m' i' e' n' o' r' u' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' l' o' r' d' i' a' t' e' s' p' q' o' r' d' i' a' t' e'
 p' m' i' e' n' o' r' a' n' s' z' h' d' a' n' a' l' i' p' r' i' s' i' s' s' u' s' t' i' t' i' o' n' e' s'
 e' r' r' o' r' z' p' e' x' p' o' n' e' z' s' i' m' i' l' e' s' t' e' u' l' e' s' q' u' i' e' d' e' t' e' r' r' o'
 d' o' v' l' e' e' e' v' l' e' z' r' e' a' t' u' r' e' s' p' r' i' c' t' i' o' n' e' s' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s'
 o' r' e' t' a' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' d' e' o' i' p' l' e' s'
 p' m' i' s' s' i' o' n' e' s' z' n' o' e' r' r' o' r' e' s' d' e' o' i' g' p' o' t' u' i' t' e' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e'
 a' p' p' e' r' i' t' q' u' i' d' q' u' i' d' e' o' i' e' d' i' t' e' e' p' r' e' z' p' r' e' p' a' r' a' t' i' o' n' e'
 u' l' i' d' q' u' i' p' r' e' e' d' i' t' e' e' p' q' u' i' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s' d' e' o' i' p' a' n' s' i' o'
 p' r' e' z' p' r' e' i' n' t' e' m' q' u' i' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s' z' p' h' i' s' d' e' m' i' s' a' u' c'
 h' i' s' q' u' i' p' r' e' z' p' q' u' i' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s' z' p' q' u' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' q' u' i'
 t' u' i' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' q' p' o' l' l' i' c' t' i' o' n' e' s' z' d' e' o' m' n' i' s' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s'
 e' e' c' i' e' r' r' o' r' u' s' z' d' e' o' m' n' i' s' v' n' i' s' q' u' i' d' e' o' m' n' i' s' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s'
 n' e' t' m' o' d' e' r' r' o' r' u' m' z' p' r' e' z' p' r' e' e' r' r' o' r' u' m' z' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s'
 q' u' i' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s' z' p' q' p' q' u' i' d' q' u' i' d' e' o' m' n' i' s' e' r' r' o' r' u' m'
 e' e' p' r' e' s' i' c' t' i' o' n' e' s' p' m' i' e' n' o' r' u' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' q' u' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s'
 a' u' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' t' o' t' u' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' i' n' t' e' r' i' s' t' o'
 s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' r' e' t' e' r' i' t' u' s' a' u' t' o' n' e' s' p' q' u' i' l' e' e' e' d' i' t'
 a' l' e' i' s' u' a' z' p' e' r' i' t' u' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' m' i' e' n' o' r' u' m' z' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s'
 e' r' r' o' r' u' s' h' i' s' z' q' u' i' t' o' t' u' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' z' d' u' o' r' e' r' r' o' r' u' m'
 e' l' l' e' t' d' u' o' b' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' h' a' p' a' n' s' i' o' n' e' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' z' i' s' t' i'
 p' r' i' d' i' a' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' d' e' o' i' n' a' n' s' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z'
 v' n' i' s' p' a' n' s' i' o' n' e' s' z' i' n' c' a' p' h' i' s' a' q' u' i' a' p' a' n' s' i' o' n' e' s'
 d' e' o' i' e' d' i' t' e' e' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z'
 m' e' t' a' c' s' i' e' e' z' c' u' p' r' e' u' l' i' q' u' i' z' h' i' s' t' o' r' u'
 d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' z' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' s' p' m' i' e' n' o' r' u' s' z' p' q' u' i' d' e' o' i' e' d' i' t'
 e' e' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z' p' r' e' z'

isti errores r' s' i' u' e' q'

sume p q d q p te edf ee p q ipm p h
q p re n n h ad n ee p q ipm n d a p
u n s p r p q ipm n i g ne the a q p q ipm
u n s p r e n a p q ipm i g ne p q r q p re
cred ee p q ipm n d i p q ipm n s p r n s
iguc he i r r error p re n i e n p lochch
ade e r p q r p re edf i ee p q ipm n
s p r n s q ad demod tione h p tanglm p
s ad u error p q d q p re edf i ee p q
ipm n s p r p q ipm h i g ne z h p p e m
omni u p p r o p re i n i o z alul m h n t
ei p q ipm s p r h q m q i s i q i m o a t u
t n i g ne i e p q ipm p q d e o n d e a n s
m e a s r u m e n n o n d i t a d p e n u m s
n g n d i t i d e m i o z alul z h e q m a d a n t h e
z o m n i p p o r t o m i o p q ipm n a s p r z q
i p re edf i ee p q ipm s p r z h n i n m y n
c u d e n t e d e n u o e d i d e n t i d e u o v i q n
z u n z n e z e r r o r p o e u l e i m e s u s t e o z
e r r o r p p a e p o n e p e n e r d n s p o r t u i d i
i t h e n i s a h p t u i s e i t d i a r q a d u l e t a
r e g r u s p u n d i q c a d i p p a d e m o r r e q
t e q i t h e v n a t o n e s p r e s a q d i a r i t i o
i t m r e q r e q h e a t n p q p d i d e s u r i
f i o n b z z t o n t q h a t a c t u p l a s u p t a g
r e q r u e a d u l e z l q z d e f a u t i a d e r q e
e r r o r e e v l e p o r t g e e d e f e u t q m a d
n e p p e z h e p p i e r r o r t o t u n d i s t u n
h e r n e v n a s i p e p q p d i a t d e s u r p n d z
p h c r e d i q q s i m a p l h e d u l l i n e l d e s u r
q m a d n t i s s o e r r o r n u r g z l i n e a z e h i
b u t q d i m e q d d e h u s p e a d f n e z h e d
m e m t a s u p p a a c t u e n q m o n a t u p h e
d n e e e d t m l t e p e t i a n e s e d e f e u t q m
a d s u p p a q m h e p l a s u p a c t u s i c z e r r o r e n
p h n s q m e s i h e u v n u s u p p a a c t u p
h e r r o r e e d u l l i z p q d e n t e p a s s i o d e u o
s u p p a c r e d i d e n t i d e s o u l n p o r t u t f e e
v l e q r u e n z d e p p d a n e y i t i e q p g r
s u s t e r r o r e r a d d q p o b i e t p s o l o
q m a m u a n t i e r r o r e r p e n e r i d e q u h a
b u t e e s p e n e r e a a q b z a n t e s i h u r o r
n s u p e n e r m o u p u e d e m i z z z p r t
s o l o a d a q m u n i l a n e p e n e r d e t t u s p e n e
m u p n e d e c p u r u d e m i z z z p r t
u n i l l i n e u n e r r o r e r p e n e r f a t o n e p q i p m
s o l u s p e n e r m a d e o i p l e p q i p m u d e m
z a d a d d q d i z i t e t o c s i c o t u v e z c o c
i r e g p n e r r o r z p q v l e u l d a u d i n u a
p r e t u t o u s q t o t u t r e g u l d a u d i
s u a p r e t o t u u d i s t u z t o t u t r e g z h e

sic dicitur h...
p p expone...
a. n. mod...
p h q ma p r...
r o r u l e s t e r d u o d z r o r p o d i l m o d p q u l e
p l e r i t e p r e r a b z c r e d i e e d p h q i n o i a t
z c a r t m a c p r e d i z v l q s i n a t h e q n s i t
t a n g l i u i p o l e c h e l e s q h r e t r e s i t e p o
p o t a n i n e q z s o n i a q i z s u n p z r e h u s
h d i c o q n o s i t e a g l i u i p o l e t e a g l i z y l o
h e n i c l a v n i z t a n g l o u r e z y s t e r z e h e
h r e e s p o t e t a g l o z p i e r p o t z d i c a u e
i f i q p n i t e l o m z q d e n t i o d e n t i o p a s s i o z
q p o r t o p o r t p a s s i o s p o r t i p o l e p o h r e e s z
d e n t i t a p o l e d e n t i o h r e e s r e t u n a p o r t i o n e
p s p h y s t e r z i t e p m s i i d m p m h p a s s i o n
h r e e s i v i q p a s s i o s p r p i t i f i o n q i f i o n
q m a c u t i t e z z e m a t a d n i g q q m a g e e
u l e p d e r a c e r s i t i m a g u l e q s i d e a c t u
p i z i f i o n z i p p a p a s s i o i t i f i o n z a d o p p o z
p o r t u l e d r a m i t p p u z a c e n t z q a c e n t p i z
s i g h g a p p a p a s s i o s i t p p u s i e v n z p o l e h
g h z r h r e p i e t a g l o z p t a g l i n p o q o e
z a d p m o b i e t z d z q d z q u i c i a q a q a d
s u p p a z a q m t a m q o b i e q q z q u i c i a q
i v n u p z a l e t p d q h z m d e h u s q q u i c i a
c a n d o z n z m d e q u i c i a q a d s u p p a p o l e u z e a
g h d i c o q n i t e t a g l i u i p o l e r q u i c i a h e q m a d
s u p p a u t u q a d c a m s i t a d e t a g l i n e a d h p
a l l o r h r e e s i a p o l e r z a d a l e m d q d i u l e
l o m z q d e n t i o d e n t i o p a s s i o h r e l l i s p r e h i d e
i t a n p o l e d e n t i o h r e e s h u z p p o l e p p t a g l o
q d e n t i o d e n t i o p o l e d e n t i o p o l e d e n t i o t a g l i
z p o m d e n t i o t a g l o d e n t i o h r e e s h a n z p
p o l e s p t a g l i n z a d a d q a l i n i m i q n a i
z u l q z p o r t u l t i n a t z m e i m e s u l t e
z n r e c t i d i s p o v l e i a d h q e i v n a t o t u l
p o m t a t i t q d i s p o a d r e c e p d f o r m d i c o g q
l o g d o d e m q i n a r t a t t a g l i m a g m h p a t
i o r h r e e s q p o l e r e a n e d h a t a m s i c o
t a c a h p a s s i o h r e e s q u e q n a i p i z
f o r u l i b z p h h r e e s p o d e t e t a g l o q m o
z p o r t i o n a l e q n u m a b l i z z c e r a
D i a t u s i t u r q p l i t a q h i t a p t o z a u u
l a t e a u c p o r t e r r o r e r e s i t e i d u a r p r e r
d i d e d i t p z p p r i d u a l a u c p o r e r e s i t e
i p a d o c u n t i e h e r r o r e r z p p r i d u a r p r e
a u c p p o r q q u i g e r r o r e r e s i t e i s p o a n e r
t r o u s z h p p r i d u a l i p a n c p o r t e r r o r e r
t a n d i d e u l e i s i p o e r d e m i t a n t z h p p
p r i d u a l i p a n c p o r t e r d e m i t a n t i p a n c

29

11

80

2 dicitur documen si re^o llo h remio passio
 llo m u; v le llo m p m illi. Sicut re^o llo
 remio passio re^o llo m v le llo m; q d qm te
 u si remio llo m i re p m a passio te suple n
 llo m v le m; p m m u t euee t anglo l p p
 iull duo l m l i enee t anglo t m o t o l m
 oche remio l luple rem; h re duos q t n
 l llo m v le u l p m m u t l f d u q d llo m
 q n m a e t e n o m m y p u s s i o l l o m u e h u m
 f f t o p u c t o u m a t a g l i t q r p h f f t e l i g h
 e e l o m u l e h p u s s i o n h r e e r t q u o t a u c r d
 l u q d e m l p q d e s t e t o a i o d e a t p u s s i o m e
 p m f f a t r i o d e a t t o n d e a t p m m o p r e l l i
 s a q d e m l p q d e t t o l o d e a t p u s s i o m e d f
 h f f d e a t t a n d e a t t e h r e e r p h c a g l i t f z
 p q u i h r e e r p a p o r t q u e e e r p u s s i o l i t
 p m m d u t e s p m m z l o m a n c d n t q f i r z
 t a n g l o p q d a n g l o z l p m t e l i u t i l l o r o b z
 t e p m m v l e l o m u l l i z h z q d h i q a t a g h
 z h h r e z t a m z h v l o z d e m o d u d e h d e m
 h r e v l e h z l u a . Q u o a d p r e p r e d i c t e p o
 b i l d i o n e p o d i a t p e r i l o u . C o n o r p e
 m a q m m e n p m z d e h q d a u c q m m l p p
 o r t o m u t l i n e u t z e q p q d a q p m q m o r
 a r u d e h q d a q u e i g n i t h i t p a s s i o e d e m i n
 d e o i b z h u t v n a d e m o l e d d i q r e f e o z
 q a r e m p p e m p o u t e e u n a l t a q r a d u h
 m a c h e z l q a d e r p a s s i o e d e u h r e o n z q
 f r e d e h q d a u c q d n o r d e v n o c s s e a b l o
 h n e e l i n o n t l i p l i o p h m a d e d o d i a l i
 q d n e i p a b l e p t o b . C u r a p r m i t e p e d
 a n c i q q a d h m i p l i n e a t a z e t m o r a p
 h a n q d e r e p t a t u l l i r a d a h i q d e r e l
 a d r n o i a t u . C a d h t o m e q u i u t f r a d
 d e q p p i z r a p a s s i o q z q m m p p o r t o u t i l l i
 u l l m a t h e l l a d h o n d e q i d l i t n o i a t u q u
 i d q e g e m l a d l i n e u t z m m y z e z h n e r e l e
 z h p z h y d e x m d e f o e n a r e p r e r o r t i f
 t a l l i t e q q r i d i a t i p e r e b z p g p h q
 h e q d e l l a p e r m i g e m i a u v n i t p d e b u
 p p e b z v m m u d u l p q z d z i o e a d g v o m a l
 z v n a l u e z l p q d e m u t d d q e q r i p m m o
 m a t u z u l h i t z n o i a t u q v n h a d h d q
 d o f n o i a t u z h h n z f r e a t l l i n o i a t u
 v n o n o r e l o n e f a l l d p q z m i f e r p o r
 t o l l a n o i a t z i h u c h p a u t q m m p p o r t o
 h e l o u i l l h n z v n i d m i m a c h e l v n n o d
 q r e a t d p q n d l p a d e e l o g e u z r e e h
 q p a l u t l p e b z z l h d e u d d e p a i l l p d i a t
 f e m p o u d q a d e e m a c h e z l i a b i l i t a t
 u z v n i t p e b z p r e a t z l u z e i d a b i l i t o i

3. quae.

1.

2.

oib; m u o z u a b s t i t o d e b e m i o q o i b z a p z
 q f p a m q z m u t a t a p p o r t o d e b e l i n e e t m a t
 z e l q a b i l i t a t p h q z u l l q r o n e t a p o r t o f
 a n h u t v n i t i l l o q n t l a p v n i t a q e a d m i
 p h q d q e n z o i b z v n i t d a u c q z m o r a t u l l
 d q l i t d e m f u r e l i n d o l i n t t o p e n o r
 f e n e r t q p o n e t d e o r p l e l q p m . S e d
 e r o r z l p q d q z p l e p h q z p l e e d e l q
 p m l i p l e n i g n e m a t u r l a e f q p m i l l
 h h r e p a s s i o q m u t a p p o r t o a r t m o l i p e u
 l p q z d e p l e l e a r t i n e d e b e e r p q p a i q m
 a r t i n e l i n g l i d a t a d p m m v n i t g l i d a t d
 o f p q z l p a s s i o m o z l d e a l u s m e d i
 l i p p i g l i a d l e l m o r a t u z l i p o n u o i a t
 l i g l i d e h h a p p i f r a q p n g l i d e l i p p
 l i p d e q r t p l q s e d z f a l t m e z l
 a l l o g a z f m u l t a l i n d o v n i t a p p e d f
 a d r e a t a d p a l l i a t d e a u t p a d p m
 z m o r a t u z u i p l i d f q a l l o g i a q m o r
 m a g i l l e m o b z q s e d q g l i d a t m a g i l l e
 i m o b z z f m u l t a t q m i d e m m r e l a t u
 a d l o n u z f a r t i n e q z d e m o l i p t z a b l o
 l i p t o . C p e a q u i d e h q d m e r q h u l a p i
 l i o d e o i b z u l l a f r e a t d e u l a r v n a d e u l l
 f v n i d e m o l l v n a q e l o h i d e n t e l l i p a
 l l o d e o i b z h u t h e v n a q e l o h a u t e q u e r e f
 n e r v n a d e m o l . S e t a v n i t i e v n a z d e
 m o h a o r a n t v n i t i e q r n z o m e r v n a
 d e m o l . C a d h e t l o l o q u i l l a p a s s i o p r d e m i
 d e m i n d a t d i s t i n a t l i n o d h d i s t i n l i e r
 v n a d e m o l v n i u a p a s s i o v n a d e m o l p
 d e m o l d e o i b z h u t l i n o d . S z e t q d f a c i e z
 m a d e m o l e n a r t i n e l i n a r t i n e l i n g l i d a t
 h m u m z i n t e p l l i l l i h i n e e t l i g e o z l d e
 q u i l l i n g e o d e a r e z m a e a d f u e z l d u a b z
 m e r t a l l e n u l a q r q p o u d e t i t m a p a
 h o e m d e o i b z l i n o d . C a d h a d q a r t i n e
 f a c i e z d e m o l e m d g l i d a t p q n e r v n a p i
 l i o d e b e l i n u m f r e a t u l l a p a s s i o l n e m u
 l p l u p m a l a u t r m i a d i . S i m i h u e t d e
 b e o m m l a p o r t o h q l i n e e h q m m z l i n
 t p a t u l l z o f v n i d p q d e b e o i b z u l l a p a s s i o z
 d e o m d i a r t i n e p h p a r t i n e l i n a p a s s i o e
 d e o i b z d e u l t e l i n o d . S z e t o b i e t a m l i
 u l l a p a s s i o d e b e q u i l l a f r e a t u l l a p a s s i o p m m
 l l o d e b e m i o l q a p m m h a r t i n e d i e m a n c .
 h e a q r e n i l o p q m i t . C a d h a d q d z m i t
 r m i t q z r e t m i a t a z m i t q z r o e m i a d i
 z h z m i t m i a n t l m i t m i a t d g q m a p a
 l l o n d e b e a u t q r e l p m m q z r e t m i a t a
 l p m m q z r m i a d i p q r o m i a d i a d r

hinc hinc et de ymo... sine sopho in n q sic
i sopho acti q p in pueire decepti
m. ita' tee pmo i'fion' z p'it' ed' i'ce te
; sopho' t'err' z p' ad h q' h' t'ore p' i'au
ee de'ce' d' auc q' h' z' t'ore sopho' ul' zad ad
q' ob'ic' t'et' d' q' d' t' ca' s'ic' h' t' h' z' h' t'
d' u'ne t'ore t'ad' ca' q' z' p'au'io de ymo' ca'
h' t' h' z' p' . z no' q' z' ca' h' h' q' p' f' d' t' h' e' h'
p'au'io de ymo' f' a' u' z' ca' h' p'au'io' i' h' u'o
p' h' ex' o'ia' p' mo' a' z' ca' h' i' t' t'ang'lo' z' p'
t'ag'li' i' z' ymo' **E**ad d' d' q' i' h' p'ot' auc' d'ia'
q' u' o'ne' d' u' b' u' r' p' t' u' p' h' q' e' i' t' b' u' i' p' a'
p' f' o' r' m' u' r' q' u' b' d' u' b' u' r' p' t' u' p' h' q' u' i'
p' o' t' b' p' q' e' i' t' b' u' i' p' o' t' u' p' a' r' o' n' e' z' u'
p' f' o' r' m' u' r' i' t' h' z' d' i' s' e' c' a' t' e' u' n' q' u' z'
o' e' . z' p' h' d' q' h' i' p' a' c' c' u' t' i' d' e' m' o' s' u' n' d' e'
q' t' a' n' g' l' i' t' h' e' t' h' a' u' p' l' e' t' t' a' n' g' l' i' t' h' e' z' u' o'
t' i' t' e' o' e' p' d' t' u' a' c' t' u' i' t' u' p' t' u' p' t' o' l' u' i' t' u' n' q'
q' u' o' t' a' t' a' c' t' u' i' t' p' f' o' r' m' u' r' **E**ad d' d' q' p'
d' i' c' a' t' p' a' c' t' u' i' t' p' e' i' u' l' t' o' z' u' i' t' d' t' a' p' l' u'
p' a' u' a' t' p' t' e' d' i' c' o' g' q' h' h' g' o' n' e' d' e' n' o' t' a' t'
p' d' i' c' a' t' u' a' c' t' u' i' t' p' e' u' l' t' i' t' p' f' u' i' t' s' u' p' t' i' t' e'
d' u' p' l' i' c' i' t' d' e' n' o' t' a' t' a' c' t' u' i' t' p' r' i' m' i' t' e' p' l' e' z'
n' o' p' f' u' i' t' s' u' p' t' i' t' u' z' p' d' i' s' e' n' t' a' c' t' u' i' t' h' i' t'
g' o' n' e' u' i' t' z' r' e' d' u' p' t' o' **E**ad d' d' q' o' b' i' c' t'
i' d' e' q' d' t' a' u' c' . q' u' z' i' d' e' e' t' a' n' g' l' i' t' u' o' d' i' t'
q' h' o' b' i' t' p' a' p' i' d' h' u' c' e' e' i' d' h' u' c' e' e' h' l' i' g'
z' u' l' e' p' i' d' h' u' c' e' e' q' u' i' g' n' a' t' o' s' i' g' n' a' t'
u' l' e' q' i' d' h' u' c' e' e' z' t' i' d' e' e' p' o' t' i' t' a' n' g' l' i'
Ead d' d' q' d' z' e' e' e' n' c' i' e' z' e' e' a' c' t' u' a' l' e' d'
q' l' o' q' u' o' d' e' e' e' n' c' i' e' u' i' z' i' d' e' e' i' f' i' o' n' i'
z' i' f' i' o' n' i' q' u' i' i' t' i' a' d' d' i' c' t' s' u' p' t' e' n' c' i' a' u' i' t'
a' n' a' q' e' n' c' i' a' t' o' n' e' u' i' e' n' c' i' e' z' p' a' s' s' i' o'
i' f' i' o' n' i' l' o' q' u' o' d' i' d' e' e' e' a' c' t' u' a' l' i' d' i' z' e' e' i' r' i' o' l'
z' i' f' i' o' n' i' d' e' e' i' n' o' b' i' a' t' z' p' u' e' h' e' e' z' p' a' u'
i' o' i' f' i' o' n' i' . s' c' i' m' n' o' t' a' a' d' q' o' d' i' c' a' t' u' r' i' t' o'
q' u' a' l' e' d' i' c' t' o' i' t' u' o' l' e' t' h' e' e' t' a' m' h' d' e' t'
d' i' . h' . n' . s' i' g' n' o' e' n' o' t' a' t' p' r' i' m' o' r' e' s' u' p' t' i' t' p'
p' e' m' h' i' e' a' u' e' t' h' e' t' y' s' u' p' t' i' t' u' s' i' t' p' y' p' o' e'
p' q' d' e' t' d' i' o' i' t' y' p' i' e' t' **E**ad d' d' q' d' a' l'
c' u' i' q' u' l' e' p' m' i' q' d' e' s' i' t' o' d' e' t' i' e' a' l' e' u' i' p' e'
i' t' l' i' g' d' e' p' d' t' o' d' e' m' o' s' u' z' q' h' e' d' e' m' o' s' u' d' e' a' l'
r' o' t' u' l' e' a' z' p' a' s' s' i' o' z' u' i' t' a' s' i' a' u' a' i' z' a' l' e' p' o' t'
d' e' q' i' d' i' q' u' i' u' o' d' e' a' p' t' o' i' t' o' z' a' p' p' i' p' a' s' s' i' o' e'
z' d' e' t' a' l' i' d' i' u' i' t' q' u' o' d' e' a' l' l' o' a' l' e' u' d' e' t' i' e'
p' q' u' i' o' b' o' d' e' h' p' d' t' o' a' l' c' u' i' u' i' t' p' d' t' u'
h' i' t' i' e' z' d' e' t' e' d' u' r' n' o' i' a' h' e' z' i' t' i' e' s' i' g' u' o' l' o'
a' u' c' d' e' u' l' i' i' h' e' t' e' i' a' i' t' a' l' i' d' i' z' d' e' u' l' i' q' o'
t' i' d' i' t' i' a' i' t' a' i' a' **E** s' i' g' z' d' e' m' o' s' u' i' t' a'
e' x' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' u' l' t' i' m' u' s' z' e' . d' e' m' f' u' i' c' i'
p' t' e' u' l' a' q' u' i' a' u' i' m' p' o' t' e' z' a' l' i' t' e' h' i' e' z' e' q'

prua i' d' o' u' d' a' u' c' p' i' t' d' e' m' o' s' u' e' e' n' e' d' i' d'
d' a' t' i' d' u' a' l' p' t' e' s' s' p' a' u' c' q' u' i' d' p' i' t' d' e' m' o' s'
e' e' n' e' c' a' q' u' i' n' e' a' l' p' i' t' d' e' m' o' s' q' u' i' n' i' t' i' a' t' p' e' t'
q' o' n' e' t' p' i' t' t' o' p' o' z' q' i' i' d' e' o' i' z' p' l' e' p' q' u' i' p' a'
p' h' a' n' o' d' e' t' i' a' t' d' e' u' i' t' i' g' o' d' o' n' i' b' i' a' b' i' t' o' t' p' a'
d' e' c' i' a' t' d' e' u' i' t' i' o' g' n' e' a' d' d' e' m' o' s' u' o' n' d' i' t' a'
d' e' m' o' s' u' e' x' h' u' i' q' u' i' d' e' o' i' p' l' e' z' i' p' q' u' i' p' a'
t' a' p' t' e' a' g' d' o' l' a' u' c' i' t' i' h' a' p' l' o' z' p' o' l' i' t' e' n' d'
a' u' c' i' h' a' p' l' o' o' n' d' e' q' e' a' e' x' q' u' i' d' d' e' m' o' s' u'
p' l' e' h' a' p' l' i' t' o' n' a' l' d' i' d' i' t' i' p' a' u' c' p' a' u' t' i' t' e'
p' f' o' n' d' q' p' i' t' d' e' m' o' s' u' i' p' l' e' z' q' u' i' m' a' n' o' z'
u' i' t' h' u' i' e' r' a' t' d' u' b' i' a' p' h' i' t' p' a' p' t' e' a' u' c' p' a' u'
i' t' a' . m' a' i' o' r' u' i' z' h' . o' i' t' d' e' m' o' s' u' e' x' u' c' u' l' t' a'
p' l' i' t' a' u' c' p' a' u' t' i' t' m' a' i' o' r' e' d' i' d' i' t' i' d' u' i' t' i'
p' a' u' c' p' a' u' t' q' d' e' m' o' s' u' e' x' u' c' u' l' t' . i' p' a' q'
e' x' h' o' n' d' d' u' b' i' a' t' o' q' u' i' s' t' e' p' o' t' i' t' d' e' q' d'
m' o' s' u' e' e' x' h' u' i' q' u' i' s' e' p' e' p' h' i' t' p' a' p' t' e'
a' u' c' r' e' m' o' n' i' z' m' a' d' u' b' i' o' n' e' u' i' t' . h' o' y' a' q' u'
s' e' p' e' p' a' p' i' t' i' d' u' a' l' d' i' d' i' t' i' p' a' u' c' p' o' t' p' a' u' t'
q' d' e' m' o' s' u' e' x' u' c' u' l' t' i' z' h' q' u' i' a' d' p' i' t' i' p' a' p' a' t'
h' q' u' i' a' d' h' u' e' l' . u' i' z' a' u' i' q' u' i' s' t' e' p' o' n' e' t' . i'
u' i' p' l' i' d' u' a' l' d' i' d' i' t' i' p' a' u' c' o' n' d' i' t' q' d' e' m' o' s'
z' e' x' u' c' u' l' t' i' u' i' t' n' e' e' t' i' t' i' e' x' u' c' u' l' t' a' c' e' p' t'
i' p' a' u' c' p' a' p' i' t' . q' u' i' s' t' i' t' i' t' d' e' m' o' s' u' e' p'
a' p' a' d' i' t' i' d' u' a' l' i' p' a' u' c' o' n' d' i' t' q' d' e' m' o' s'
e' x' u' c' u' l' t' i' p' a' r' e' s' a' t' a' u' c' m' a' i' o' r' e' t' o' m' i' t'
p' i' t' e' z' e' x' u' c' u' l' t' i' t' i' t' a' d' i' t' h' u' e' l' q' u' i' e' t' z' h' p'
i' q' u' i' a' n' e' x' u' c' u' l' t' . i' p' a' p' i' t' i' d' u' a' l' d' i' d' i' t' i' p' a' u' c'
p' a' u' t' q' d' e' m' o' s' u' e' x' u' c' u' l' t' . i' p' a' r' e' m' o' n' i' z' q' d' i'
d' u' b' i' o' n' e' i' t' e' d' e' e' x' d' i' t' i' t' z' h' p' l' i' t' i' t' i' g' p' o' l'
p' a' p' i' t' q' p' t' e' z' e' d' u' c' i' t' . d' e' p' i' t' a' t' o' n' e' p' g' h' i'
t' o' n' e' i' t' a' d' u' e' p' t' e' s' i' p' a' u' c' f' a' c' t' o' n' e' q'
d' i' a' d' o' n' d' u' s' q' d' e' m' o' s' u' e' x' h' u' i' q' u' i' t'
p' l' e' i' p' a' p' a' t' a' u' c' m' a' i' o' r' e' u' i' t' i' o' n' i' t' q' z' q'
d' e' m' o' s' u' e' x' h' u' i' q' u' i' n' e' e' t' p' a' p' i' t' i' d' u' a' l' d' i'
d' i' t' i' p' a' u' c' p' o' t' i' t' o' n' e' p' o' i' t' i' t' u' e' t' u' a'
p' a' o' n' d' i' t' q' d' e' m' o' s' u' e' x' h' u' i' q' u' i' p' t' e' z' a'
u' i' t' e' e' p' a' p' i' t' a' d' f' o' r' m' u' z' e' e' t' u' i' t' q' u' i' g' o' z'
a' u' t' i' t' i' t' i' u' p' a' p' a' u' i' t' e' n' z' i' t' e' r' a' q' u' i' t' i'
u' i' t' p' h' a' u' c' i' p' a' p' t' e' o' n' d' i' t' q' u' i' t' i' t' e' t' o' z'
z' h' p' l' i' t' q' u' i' a' u' i' t' e' n' z' e' . p' a' p' i' t' i' t' e' t' g' o' z'
i' p' a' u' c' p' o' t' i' t' u' i' t' . i' u' i' t' i' t' a' u' i' t' e' t' e'
q' u' e' p' a' h' o' r' i' g' i' n' e' d' e' m' o' s' u' e' i' t' a' z' e' q' a' p' l' e' t' t'
e' h' i' t' i' g' q' e' x' h' u' i' p' t' i' t' i' p' a' i' q' u' a' a' u' c'
p' a' u' t' q' d' e' m' o' s' u' e' x' u' c' u' l' t' i' d' u' a' l' d' i' d' i' t'
p' a' u' c' p' a' u' t' h' p' t' o' n' e' t' s' u' p' t' i' t' a' p' t' e' u' i' t'
i' p' a' p' a' t' h' p' t' e' n' e' t' . i' t' i' p' r' e' t' a' l' p' t' e' r' e' i' p' a' . i' . z' a' c' q' u' o' n' i' t'
p' l' i' t' i' d' u' a' l' d' i' d' i' t' i' p' a' u' c' p' a' u' t' h' p' o' p' t' u' e'
a' d' u' i' t' e' t' a' d' d' e' u' l' t' u' e' p' t' e' r' e' i' t' u' e' a' d' d' e' m' o'
i' p' a' p' a' t' i' t' i' a' d' d' e' m' o' s' u' e' a' b' i' t' o' e' q' u' i' d' i' t'

7. n.

dele r' sic: de mto celans. sic f' auo m' p' h' c' i' effi
 r' final' f' e' ad iuce qm' final' fac' effi' mou' r' effi'
 fac' sine a' e' p' una' utaz' c' i' p' ostendi' alia' r' e' q' r' i' e'
 celao' **A**d id' i' fo' h' i' diez' auc' qm' i' cel' q' g' uant' e'
 z' celao' ut' de' apore' fir' m' u' b' e' s' . de' n' u' b' e' p' l' u' u' a' e' x' p' l'
 u' a' p' o' z' q' i' e' x' u' a' p' o' r' e' f' i' r' u' a' p' o' r' h' i' g' e' m' i' s' i' d' p' u' d' d' e' l' a' t'
 q' i' z' d' e' m' c' e' l' a' u' t' **A**d h' i' s' o' l' i' m' i' l' l' i' z' q' m' d' e' l' e' z' f' q' e'
 p' e' c' e' s' s' a' b' e' o' d' i' n' u' o' a' d' i' s' i' n' u' o' r' u' m' s' u' b' u' l' o' u' l' t' i' o'
 r' e' g' u' l' u' s' i' p' . i' q' u' i' r' i' q' m' a' n' e' a' t' s' u' b' e' a' d' d' i' s' p' o' e' u' l'
 i' q' s' i' r' m' o' r' s' i' d' . v' n' u' l' l' i' q' p' o' n' e' b' a' t' m' o' r' c' e' l' a' r' e' e'
 m' i' t' a' t' o' m' e' . p' o' n' e' b' a' n' t' q' p' u' e' s' e' u' n' t' p' q' m' s' i' e' p'
 p' o' r' a' s' i' m' p' r' i' p' . p' u' e' s' i' e' p' p' o' r' a' s' i' m' p' q' . p' i' q' a' l' t'
 u' v' a' l' e' r' r' o' a' u' o' q' m' f' a' c' q' a' l' e' q' i' d' p' u' l' e' . r' i' p' i'
 s' e' i' p' o' . n' . n' . z' i' d' e' n' t' i' s' e' e' p' u' l' r' i' p' i' s' e' i' p' o' d' u' i' s' i' m'
 i' l' l' i' o' g' e' p' o' n' t' a' t' e' r' p' i' n' o' u' r' a' e' o' d' m' . v' n' h' i' u' p' b'
 q' . n' z' d' e' m' t' o' c' e' l' a' u' t' r' h' i' v' i' s' o' q' d' s' i' c' e' c' l' a' o' p' i' s' o' l' o' a' d' o' i'
 o' b' i' u' m' **A**d p' o' s' q' d' c' o' l' a' o' d' e' b' e' s' i' l' l' o' i' n' f' e' r' i' m' r' i' l' l' u' a' t'
 i' d' e' m' t' o' e' a' g' r' e' u' l' a' a' q' e' s' i' l' l' e' r' i' n' a' p' t' e' u' l' a' q' z' d' e' m' v' n'
 q' d' e' l' a' o' n' d' e' b' a' t' i' l' l' o' d' e' m' t' o' s' q' d' p' h' a' r' s' i' s' q' d' z' d' e' m'
 h' i' p' h' a' r' a' u' o' . r' i' s' s' u' p' o' **A**d a' p' i' s' p' e' a' q' d' e' a' i' q' m' s'
 q' p' h' a' r' s' i' s' p' p' u' o' . h' i' z' p' o' r' a' s' i' m' p' . s' i' v' q' p' u' e' s' i' u' r' i' o'
 p' q' m' h' i' z' p' o' r' a' q' a' d' n' o' l' r' i' s' o' n' z' c' e' l' a' o' q' m' z' e' o' d' m'
 p' e' c' e' l' l' u' s' a' b' v' n' o' i' a' t' i' m' s' i' p' i' s' a' d' a' q' m' e' f' f' i' p' u' l' z' q' a' d'
 n' o' l' e' i' p' o' r' s' i' m' p' r' i' s' i' q' v' n' u' i' p' l' a' p' a' l' t' i' m' n' z' c' e' l' a' t' o' .
Ad a' s' q' e' f' f' e' u' f' a' c' s' i' n' e' e' o' d' m' q' s' i' m' i' l' m' o' z' e' f' f' i' t'
 q' m' s' i' m' i' l' m' o' z' e' f' f' i' t' s' i' m' e' n' t' o' m' v' n' m' o' z' m' o' r' t' a' .
 e' f' f' i' t' s' i' c' s' i' n' e' s' i' b' i' m' r' i' s' s' i' m' e' r' o' m' r' i' s' o' n' z' c' e' l' e' i'
 q' i' z' e' o' d' m' m' o' r' a' b' u' n' o' i' a' t' i' m' **A**d a' l' t' i' m' p' i' s' p' e' a'
 q' d' e' a' i' q' m' c' e' l' e' z' s' i' q' z' m' o' r' a' b' u' n' o' i' a' t' i' m' r' a' b' i' l' l' o'
 a' l' t' i' o' a' d' i' d' u' i' o' **A**d i' s' t' i' s' i' n' z' i' s' v' a' p' o' r' i' n' u' o'
 s' i' s' p' e' c' i' m' s' o' l' i' s' q' d' e' x' u' a' p' o' r' e' f' i' r' m' u' b' e' s' . r' i' m' e' x' p' u'
 b' e' u' a' p' o' r' q' m' e' x' u' a' p' o' r' e' p' r' e' p' i' n' a' e' r' e' f' i' r' m' u' b' e'
 r' p' r' e' h' o' m' s' i' r' u' a' p' o' r' a' t' o' s' i' c' p' e' c' e' r' v' q' n' s' i' o' i' d' e' n' t'
 i' d' e' e' p' u' l' z' p' u' l' s' i' m' p' s' e' i' p' o' . q' m' v' i' d' p' u' l' z' s' i' m' p' s' i' n'
 h' a' h' i' m' i' p' r' e' m' a' p' o' r' a' a' z' u' o' t' o' r' a' d' u' p' . s' i' n' u' h' i' i'
 l' i' d' e' a' u' . q' v' l' e' z' p' u' l' s' i' m' p' s' i' n' g' . q' m' s' i' b' i' a' z' q' d'
 v' l' i' a' a' u' o' n' i' s' . a' n' o' p' i' o' r' a' . q' v' l' e' z' p' u' l' r' i' p' i' s' e' i' p' .
Ad s' i' m' i' l' z' p' o' r' o' m' i' b' . a' n' s' c' a' l' . q' m' o' m' i' l' a' s' i' p' i' p' .
An' e' f' f' i' o' u' i' a' a' z' e' a' y' . r' i' s' o' p' i' o' r' i' d' p' u' l' r' i' p' u' l' s' e' i' p' o'
Ad d' p' u' l' z' i' q' a' l' t' i' m' h' i' e' e' f' i' z' i' q' h' i' e' e' m' g' s' o' l' p' o' r'
 z' i' m' . p' u' l' z' i' i' q' z' a' l' t' i' m' i' n' z' m' i' s' d' q' z' f' o' z' g' i' n' p' o' r' e'
 s' i' c' r' i' s' o' i' d' p' u' l' z' p' u' l' s' e' i' p' o' . s' i' n' u' s' a' u' c' . q' d' i' d' u' e'
 s' i' r' p' p' o' r' a' q' a' d' n' o' l' . s' p' e' a' d' e' o' v' i' m' d' i' s' t' i' n' d' i' s' t' i' d' e' a' n' z'
 d' e' n' e' r' a' d' e' n' e' . s' i' d' e' m' p' o' n' t' a' p' h' i' n' o' d' r' a' m' q' a' d' n' o' l' d' i' s'
 a' d' e' n' e' u' p' o' . q' u' o' z' p' e' f' f' e' m' q' h' i' z' p' o' r' a' q' u' o' a' d' n' o' l'
 s' p' h' i' e' u' d' i' s' t' i' a' b' i' d' u' e' r' o' e' q' i' z' p' o' l' . d' e' r' i' s' o' n' s' i' r'
 i' d' u' e' p' p' o' r' a' q' a' d' n' o' l' **A**d a' u' o' s' i' c' . s' i' a' . e' . b' . d' . r' i' b' .
 e' . a' . e' . q' s' i' a' . e' . a' . e' . r' u' r' q' n' s' e' q' i' t' q' u' i' l' p' m' u' l' l' e' s' t' i' n' e'
 q' u' o' s' e' . s' i' s' z' r' i' z' r' i' s' i' . h' o' e' . n' i' m' s' e' s' i' h' o' e' . h' e' . g'
 s' i' n' o' s' e' . s' i' a' e' . b' . e' . r' i' b' . e' . a' . e' . g' s' i' a' e' . a' . e' . **A**d e' s' i' o'
 m' i' t' e' g' d' u' e' l' p' o' r' e' i' d' i' s' t' i' n' e' d' e' m' i' l' a' u' e' a' b' h' u' l' q' s' i' p'
 n' o' i' e' i' s' i' c' s' e' v' p' . e' a' p' h' a' r' p' u' l' t' a' l' g' d' u' e' l' n' e' e' e' d' e' z'
 c' o' r' u' q' n' p' u' l' t' a' l' q' s' i' p' **A**d p' o' s' q' d' a' u' o' . h' i' p' i' d' e'
 i' d' e' p' u' l' z' p' u' l' s' e' i' p' o' e' o' d' m' . s' i' s' i' o' n' z' v' l' e' p' u' l' z' p' i'
 s' e' i' p' q' m' q' a' d' g' u' o' m' p' u' l' z' g' u' a' r' o' . n' s' i' n' g' . g' u' a' r' v' l' e'
 v' n' i' h' u' l' n' o' c' e' l' i' e' o' p' a' q' v' a' d' m' i' t' o' m' p' u' l' z' v' l' e' q' m'

p' m' i' d' e' u' l' e' s' i' s' a' l' u' a' t' d' u' m' e' o' . h' i' z' e' s' v' l' i' s' r' i' s' o' n' e' e' o'
 m' p' u' l' z' p' u' l' . **A**d p' i' s' a' d' a' q' m' s' i' s' i' m' i' t' o' m' p' u' l'
 e' q' m' a' e' e' s' i' b' i' m' p' u' l' . r' i' s' o' n' z' e' o' d' m' p' u' l' z' p' u' l' .
Ad a' s' i' u' a' q' p' l' o' i' t' p' o' r' z' f' o' z' q' m' s' i' e' i' n' h' a' r' e' e' p' r' e' m'
 s' i' n' i' m' p' o' r' z' f' o' z' s' i' c' i' p' . r' i' s' o' n' e' o' d' m' i' s' p' u' l' z' p' u' l' .
 s' i' d' a' s' . q' d' d' u' p' z' p' u' l' s' i' m' p' . r' d' u' p' z' p' u' l' q' u' o' a' d' n' o' l' .
 v' l' e' z' p' u' l' s' i' m' p' r' p' u' l' q' a' d' n' o' l' e' i' s' i' n' t' z' s' i' n' g' . s' i' n' u' c' i'
 z' p' o' r' s' i' m' p' . r' p' u' l' q' a' d' n' o' l' . s' i' n' t' o' r' z' e' f' f' i' e' p' r' a' l' e' p' u' l' q'
 a' d' n' o' l' p' e' c' e' d' e' m' p' e' f' f' e' r' i' u' p' p' u' l' q' a' d' n' o' l' . q' d' z' s' i' n' g' e'
 i' d' u' e' r' r' i' s' o' n' z' i' d' p' u' l' q' a' d' n' o' l' . p' q' d' s' e' p' a' t' d' e' m' t' o'
 p' o' . a' d' e' m' e' u' p' o' . r' a' b' e' o' q' d' u' z' d' e' m' **A**d a' s' q' d'
 q' a' d' u' l' o' m' s' i' h' o' z' r' i' e' . s' i' r' i' z' h' i' z' s' i' n' t' e' q' a' d' p' b' i' m'
 q' m' h' i' p' h' a' r' r' i' s' o' n' e' i' p' e' c' o' p' u' l' a' l' i' s' e' q' a' d' u' l' o' m' s' i' a'
 z' . b' . z' . s' i' b' . e' . a' z' . a' z' . a' z' . a' z' . a' z' . a' d' h' o' c' e' x' p' i' e' i' a' i' g' u'
 i' n' . i' q' h' i' p' a' r' **A**d a' s' q' d' u' l' e' g' d' u' e' l' n' o' i' p' u' l' c' i'
 s' g' d' u' e' l' r' e' s' p' i' r' e' . a' v' n' i' s' r' e' s' p' i' r' e' r' i' s' o' n' z' p' e' e' p' u' l' z'
 p' u' l' u' i' d' u' i' s' o' y' r' i' s' n' o' i' r' i' g' i' m' r' e' a' r' e' a' r' i' u' r' i' s' o' n' z'
 z' d' e' v' i' d' e' a' l' i' u' s' u' . n' . i' s' g' d' u' o' l' r' e' s' p' i' r' e' p' q' d' p' h' a' a' e'
 d' e' n' e' c' e' l' a' r' e' n' e' e' p' u' l' t' a' l' g' d' u' e' l' r' u' l' z' p' u' l' n' o' i' r'
 q' s' r' o' s' p' i' r' e' n' a' p' a' q' s' a' b' s' o' . **A**d e' s' i' c' p' e' e' . s' a' n' e'
 q' e' x' v' n' o' n' i' s' e' . s' i' d' i' s' t' o' m' i' s' t' s' u' i' d' i' s' t' i' . s' i' n' u' q' l' . p'
 m' i' s' t' s' u' a' g' u' l' a' q' i' e' x' u' n' o' a' d' s' e' q' **A**d e' s' i' q' d' s' e' q'
 i' d' e' m' t' o' e' p' a' u' c' a' s' i' m' e' r' . s' i' s' a' y' q' n' e' x' m' i' t' u' e' l' s' i'
 q' u' i' l' e' r' m' e' s' i' e' x' m' i' t' u' e' l' i' d' e' m' t' o' e' s' i' q' u' i' l' e' l' q' m'
 s' u' b' m' z' p' a' s' s' i' o' g' u' i' t' e' . n' . p' a' p' a' s' s' i' o' e' s' t' o' q' z' m' e' z'
 z' g' u' i' l' e' s' i' d' e' m' t' o' e' n' i' s' p' l' a' q' m' u' l' t' a' t' a' . s' i' m' p' a' s' s' i' o'
 m' e' d' u' i' . g' o' m' i' a' i' d' e' n' e' s' i' q' u' i' l' a' n' g' p' a' u' c' a' **A**d p'
 d' s' q' d' r' u' p' l' e' z' g' u' i' a' q' d' a' z' g' u' i' a' q' r' e' n' z' r' o' e' q' u' i' r' a' n' s'
 r' i' p' u' n' t' u' l' r' i' s' g' u' i' a' s' q' d' p' o' m' i' s' t' s' u' a' g' u' l' a' v' n' h' e'
 g' u' i' a' g' u' l' i' n' a' . a' l' i' a' z' g' u' i' a' q' r' e' n' z' r' o' e' q' u' i' r' a' z' q' u' i' r' i' s'
 r' o' i' d' o' e' n' o' y' r' i' s' g' u' i' a' z' i' s' i' l' l' o' i' s' e' n' t' e' r' i' z' a' g' u' i' a' q'
 r' e' n' z' r' o' e' h' i' r' i' s' o' l' s' i' c' h' h' z' g' a' b' z' . e' a' a' l' i' a' g' u' i' a' q'
 r' e' n' z' r' o' e' h' i' r' i' s' i' s' t' e' q' u' i' r' e' r' i' g' u' i' t' e' r' e' d' i' o' e' d' e' b' i' t' a'
 r' i' z' i' s' i' l' l' o' p' l' a' n' t' e' s' i' e' i' d' y' a' . r' e' c' e' m' d' i' c' o' g' q' d' o' d'
 a' u' o' . q' d' e' x' u' n' o' n' s' e' q' u' e' l' l' e' x' d' e' s' i' a' g' u' i' a' r' i' q' u' a' r' i' u' o'
 d' e' r' e' a' r' i' p' . r' i' t' a' l' i' o' b' i' c' i' s' v' n' i' l' l' o' e' x' u' n' o' n' s' e' q' z'
Ad a' s' q' a' u' e' l' o' i' d' e' d' e' m' t' o' e' h' o' e' d' . q' d' p' a' u' c' a' i' d' e'
 s' i' g' u' i' l' a' . s' i' t' a' s' d' e' n' e' p' o' . r' i' s' o' n' z' s' i' c' p' a' u' c' a' i' d' e' n' e' **A**d u' o' p' o'
 s' i' g' u' i' l' i' a' . q' m' s' o' l' g' u' l' a' s' i' d' e' n' e' p' o' s' . r' i' n' i' d' e' m' t' o' b' i' z'
 n' p' o' s' p' l' e' s' a' s' d' e' l' n' o' p' o' m' e' q' m' p' o' . p' q' d' d' . q' d' p' a' u'
 i' d' e' n' e' s' e' g' u' i' l' i' a' .
Ad i' n' a' i' p' o' s' s' i' l' e' e' a' l' i' s' e' h' e' r' e' . d' e' a' n' s' i' n' t' i' p' h' e' q' d'
 u' l' a' s' e' i' a' d' i' c' e' b' a' t' i' d' . p' r' e' s' i' p' a' u' c' . d' e' n' a' r' d' e' a' n' t' i' b' . a' d'
 s' i' b' i' a' r' t' i' s' . i' n' s' a' d' e' h' u' l' q' s' d' e' l' i' t' a' a' r' t' i' s' . p' p' r' e' d' e' a' i'
 a' g' g' r' a' u' e' . s' a' m' . a' n' s' . n' . z' a' d' a' r' t' e' p' a' o' g' s' u' b' i' m' r' i' s' i' n' e'
 r' m' o' d' f' a' c' i' . d' o' c' a' m' r' i' s' s' e' e' a' u' o' . i' p' e' c' e' b' i' . i' u' l' i' e' u' p' r' e' i' s'
 r' e' d' u' a' u' o' . d' e' n' a' r' e' e' h' u' l' q' s' d' e' l' i' t' a' a' r' t' i' s' r' h' p' s' i' d' . d' i'
 i' p' a' c' . d' e' n' a' r' e' s' e' l' e' a' g' u' i' l' . i' n' s' a' d' e' l' a' i' p' n' i' p' i' m' a' p' l' i' d'
 q' m' s' e' i' a' p' n' i' h' e' p' e' d' i' t' o' m' v' n' a' u' o' . d' e' n' a' r' s' d' e' m' o' e'
 s' i' s' d' e' m' t' o' e' s' e' i' a' n' s' q' n' o' i' a' r' h' a' b' i' t' u' i' g' u' i' l' s' i' s' q' d' n' o' i'
 g' g' i' m' e' s' o' r' i' m' u' a' r' i' s' p' a' s' s' i' o' m' a' d' s' i' m' r' i' s' o' z' i' d' q' d' e' .
 r' i' s' p' r' e' d' e' n' a' r' s' d' e' m' t' o' e' s' s' u' a' s' i' m' g' r' i' m' u' a' n' d' o'
 i' p' m' e' x' h' u' l' p' i' o' r' i' . i' n' s' a' p' r' e' a' u' c' . d' e' n' a' r' d' e' i' p' a' s' s' i' d' a' s'
 q' z' i' n' t' r' i' m' s' i' s' q' o' r' d' i' a' t' a' d' o' p' h' z' a' d' i' s' t' i' g' o' n' e' l' t' r' a' n'
 r' i' s' p' s' e' a' p' v' s' e' d' u' s' r' o' u' l' i' n' g' u' i' p' r' i' c' l' a' . p' e' n' o' l' u' l' t' a' s'
 d' u' o' s' p' r' e' s' n' a' p' e' s' d' . p' a' e' d' u' r' e' l' q' m' v' i' t' y' p' l' u' t' a' z' . d'
 e' e' n' t' a' l' i' s' e' i' a' z' p' i' n' o' i' n' f' e' r' a' . s' i' d' e' n' a' r' e' d' e' c' o' g' o' e' p' n' z'

27

24

27

o

p' mo

24 b' o' m' a' c' o' l' e' z'

27

21
21

24

o

o

21

21

24

.i. sul' e me' z ca' infendi sol' utali sillo p' celo v' seq' ex
 flig. r'z' ai' sil' i'q' z me' infendi r'endi utali sillo i'le
 q' v' ex'flig' r'at' u'z' sil' deim' v' u' itali sillo p' si' reg'it'
 auctare' h'nt. s' u' r'at' p' m'illaz' r'le' q' h' q' z' me' u'ce
 q' z' p' m'ille' n'ace' **Ad** d' d' d' i'ra' luna' d' p'lat' r' d' e'
 i' deim' .i. q' d' z' f' r'at' s' p' q' d' z' h' q' m' f' q' d' z' q' d' e' n'ul' q' e' l' u'
 p' p'nc' i' med' .i. v' u' n' g'olud' d' elma' h' h' p' all' d' i' p' l' i' c'
 h' d' e' luna' f' q' z' itali' p' u'ero' r' utali' ca' l' o' r' i' t' u' l' i' s' t' a' t' u'
 r' h' e' n' z' h' i' q' f' r'at' i' m' o' z' s' p' .i. q' z' p' h' e' q' d' e' l' u' s' p' f'.
Ad d' d' q' d' h' d' y' a' p' b' a' r' e' r' d' e' p' n' c' i' h' e' s' a' e' q' i' p' o' l' e' e' b'
 s' e' h' r' e' e' h' e' s' i' c' n' e' e' .i. h' n' o' p' b' a' r' d' e' p' n' c' i' s' i' d' e' p' n' c' i' s' p' a' r'
 q' d' f' r' i' p' h' n' o' s' e' q' d' h' i' s' u' n' e' q' z' d' y' a' s' i' o' e' x' n' e' c' i' t'
 q' d' e' i' p' s' i' n' p' b' a' r' n' e' c' i' t' e' s' i' s' o' l' e' e' **Ad** d' d' q' d' a' d' i'
 f' i' c' a' t' o' r' s' u' a' s' b' i' n' n' o' z' e' a' d' o' m' i' s' i' a' r' t' z' e' a' d' o' m' i' v' u'
 s' e' h' a' r' t' c' o' r' r' u' p' t' q' z' d' o' m' i' r' e' q' . n' o' a' s' e' q' d' h' i' d' i' f' i' c' a'
 c' o' r' r' u' p' t' s' i' s' b' i' n' q' d' z' d' o' m' i' s' u' a' s' b' i' n' n' i' s' i' o' d' i' f' i' c'
 e' a' d' o' m' i' **Ad** d' d' q' d' d' u' p' l' i' c' z' n' e' c' i' t' a' b' s' o' l' u' t' i' o' n' e' s' p' u' a'
 e' d' a' u' o' q' u' i' c' a' z' n' e' c' i' t' e' s' t' e' . i' n' u' l' l' i' o' d' e' n' e' c' i' t' a' s' i' m' p' l' i' c'
 s' i' m' e' v' e' n' i' s' s' e' p' n' c' i' s' z' n' e' c' i' t' a' s' i' m' p' l' i' c' s' i' v' u' p' r' i' t' a'
 n' h' n' e' n' o' d' a' r' e' s' i' m' p' l' i' c' s' i' v' u' p' q' d' n' o' s' e' q' i' q' u' e' a' d' d' i' f' i' c'
 s' i' r' n' e' c' i' t' **I** n' a' u' c' m' e' l' l' u' r' e' c' e' a' q' z' t' o' r' a' e' a' h' q' d' z'
 m' e' v' e' l' l' e' p' i' s' t' e' n' o' z' t' o' r' a' e' a' h' q' z' m' e' a' d' d' i' f' i' c' e' i' m' o'
 p' l' e' s' a' d' u' e' l' a' d' h' r' e' q' u' i' t' . i' . q' s' t' u' d' e' a' r' u' i' t' e' a' p' q'
 n' s' e' s' i' m' e' v' e' l' l' e' p' i' s' t' e' z' n' e' c' i' t' a' s' q' d' m' e' a' d' d' i' f' i' c' e' s' i' r'
 n' e' c' i' t' **C** e' s' i' c' p' e' e' a' u' c' d' s' i' e' d' e' r' i' a' n' d' z' e' x' q' u' i' b' z'
 r' q' l' i' b' z' e' d' e' m' i' s' s' a' s' e' i' a' s' i' s' s' u' p' i' o' a' u' c' e' x' q' u' i' b' z' e' x'
 q' l' i' b' z' e' d' e' m' i' s' s' a' s' e' i' a' s' o' . n' . q' d' d' e' m' z' e' x' p' n' u' l' v' i' t' e' .
 q' d' s' u' p' i' o' z' o' n' d' e' u' i' n' **C** e' d' e' r' i' a' n' d' z' e' x' q' u' i' b' z' r' q' l' i' b'
 q' d' q' i' n' d' r' a' d' q' r' a' d' q' d' h' . n' . d' e' b' e' t' f' a' c' e' q' u' i' i' l' i' t' o' p'
 d' a' y' s' i' s' u' p' i' s' i' m' e' x' q' u' i' b' z' r' q' l' i' b' z' r' a' d' q' r' a' d' q' d'
 h' e' b' u' n' t' p' f' e' e' m' e' t' h' o' d' v' i' d' i' p' n' e' e' n' u' l' a' r' a' u' c' . n' i' .
 p' b' l' e' m' a' t' i' s' q' s' i' l' i' r' d' e' b' e' t' h' d' r' e' a' c' c' i' p' i' z' e' x' q' l' i' b' z' r' q' l'
 r' a' d' q' r' a' d' q' z' d' e' m' **C** e' q' d' n' d' q' u' o' s' i' c' d' e' x' q' u' i' b' z'
 r' q' l' i' b' z' h' . n' . v' i' q' d' e' b' e' t' i' d' r' e' q' u' i' d' o' c' e' b' q' u' o' q' n' e' l'
 h' u' r' n' a' r' p' d' e' r' i' a' n' d' e' s' **C** e' q' d' n' d' z' q' u' o' h' u' l' h' u' d' e'
 d' e' b' e' t' . n' . t' a' n' g' e' q' i' l' i' t' o' p' h' t' a' n' g' . d' . n' . i' a' y' i' p' n'
 t' o' p' s' i' s' u' p' i' s' i' m' e' a' d' q' d' r' a' d' q' z' e' x' q' u' i' b' z' s' o' n' e' l' r' a' q' u' o'
 h' u' l' h' u' d' e' h' e' b' i' s' u' l' t' i' m' e' t' h' o' q' d' s' i' h' u' c' a' u' c' d' e' b' e' t'
 t' a' n' g' e' h' u' n' d' a' n' s' i' e' i' t' a' n' g' **Ad** d' d' q' d' a' d' g' n' d' i'
 d' e' a' l' i' q' h' i' p' d' a' u' o' i' s' e' a' r' i' a' u' p' i' o' a' c' e' x' q' u' i' b' z' i' q' l' i' b'
 z' d' e' m' i' s' s' a' s' e' i' a' s' q' u' i' p' d' i' f' f' o' m' d' e' m' i' s' s' a' s' i' m' p' r' e' v' a' l' t' o' i' s' e'
 v' u' d' o' c' e' b' u' r' s' i' t' e' n' u' l' e' x' h' u' l' p' n' e' a' s' i' p' q' d' n' i' s' i' t' u' e'
 p' s' i' t' a' **Ad** d' d' q' d' i' s' o' l' u' d' e' r' i' a' n' d' a' u' c' . a' d' q' r' a' d' q' d' e'
 d' e' v' d' o' c' e' b' u' r' d' e' r' i' a' n' d' e' s' p' d' e' m' n' a' d' d' o' c' e' b' h' i' p' l' i'
 r' h' p' o' i' t' s' o' l' p' h' e' a' d' v' i' . p' q' d' n' o' t' a' g' h' a' u' c' a' d' q' r'
 a' d' q' r' u' i' n' o' q' i' p' n' e' t' o' p' t' a' n' g' a' z' a' d' q' r' a' d' q' d' v' u' t' a' g'
 i' n' i' . p' b' l' e' m' a' t' i' s' i' p' e' o' q' d' p' e' n' e' l' u' l' a' r' e' c' i' p' d' i' o' m' i' s' s' a' s' i' a'
 i' l' i' o' p' r' i' t' e' l' i' s' s' u' p' i' o' u' l' i' q' i' s' o' p' q' d' n' t' a' n' g' a' u' c' . h' n' o'
 i' n' i' . q' o' n' e' l' s' i' e' i' p' n' e' t' o' p' t' a' g' p' b' l' e' m' a' t' i' s' **Ad** d' d' q' d' i'
 d' e' r' i' a' n' d' a' c' . d' e' d' i' o' n' e' s' i' a' d' o' r' d' i' n' a' t' a' d' o' p' r' u' i' i' p' q' u' o'
 a' d' r' e' t' o' m' a' d' o' p' i' p' q' d' n' o' t' a' g' h' a' u' c' q' u' o' s' i' s' o'
 d' o' c' e' b' u' r' q' u' o' p' d' e' m' i' s' s' a' s' i' a' r' i' q' o' n' e' l' **Ad** d' d' q' d'
 n' o' z' h' u' r' e' m' e' i' n' h' e' s' a' i' e' p' e' c' c' a' r' p' n' e' q' d' z' e' a'
 v' u' p' u' n' u' m' e' i' p' d' . i' . n' h' e' s' e' i' a' s' i' s' i' s' i' e' z' i' l' i' t' o' p'
 q' u' i' s' e' i' a' p' e' d' i' o' p' l' i' g' a' d' a' n' p' d' p' u' n' u' s' i' g' h' i' p' p' l' a'

r' sic m' l' e' a' t' o' p' r' e' q' u' i' t' h' u' n' d' a' n' m' e' d' i' a' i' h' e'
 p' q' d' a' c' n' t' a' g' h' h' n' a' q' u' i' t' t' a' n' g' a' r' i' l' i' t' o' p' e' s'
 s' i' e' p' e' e' q' d' e' r' i' a' n' d' z' i' p' o' n' s' e' i' a' d' z' s' u' p' p' o' i' d' e' q' u' i'
 s' i' d' i' p' o' y' d' i' f' f' i' c' z' d' e' o' i' q' i' h' n' d' e' b' u' r' d' i' f' f' i' s' i' d' e'
 b' e' o' a' o' . s' u' p' p' o' e' i' d' i' f' f' o' m' h' a' l' i' p' o' y' e' h' d' i' f' f' i' c' d' e'
 a' q' q' d' n' d' i' f' f' i' c' i' s' i' l' i' t' o' p' r' i' s' i' d' i' c' a' q' d' s' u' p' p' o'
 e' d' i' f' f' o' i' l' i' t' o' p' a' l' i' p' o' y' i' n' t' o' m' a' g' d' e' b' e' t' s' u' p' p' o' i'
 i' s' t' a' s' e' i' a' a' l' l' p' o' y' c' u' m' a' g' s' i' c' s' e' i' e' q' u' i' s' e' i' a' p' o' y'
 r' i' q' u' i' s' e' i' a' p' o' y' r' i' o' p' **C** e' d' e' o' i' i' n' t' a' s' e' i' a' a' d' i' t'
 v' i' i' a' p' r' e' t' p' u' l' s' u' p' d' e' o' i' i' l' i' p' o' y' s' o' l' d' e' b' e' t' h' d' i' f'
 d' e' o' i' q' d' v' i' i' t' o' p' r' i' n' o' q' d' v' i' i' a' p' r' e' s' b' i' **C** e'
 e' a' u' c' d' i' f' f' i' c' d' e' o' i' q' q' d' n' d' i' f' f' i' c' d' e' u' l' l' o' q' u' i' t' a' p'
 d' i' f' f' i' c' n' u' l' i' p' o' y' e' s' i' c' i' d' e' e' i' t' o' r' o' r' d' e' o' i' q' u' o'
 d' i' f' f' i' c' a' u' c' e' e' i' t' o' r' o' s' i' c' d' e' o' i' q' d' q' i' h' d' i' f' f' i' c' o' i'
 p' e' e' i' l' i' u' p' o' y' d' i' f' f' i' p' d' . d' . n' . i' s' i' e' . d' e' o' i' z' q' u' i' z'
 s' u' m' e' s' b' i' d' e' q' n' o' d' i' c' a' t' p' e' n' a' r' . h' a' d' i' f' f' i' c' i' e' d' e' o' i'
 z' q' d' e' n' i' q' d' s' i' e' z' e' . v' u' h' p' e' e' d' i' f' f' i' i' p' d' . q' v' i' n' h' .
 r' h' q' d' d' e' b' u' r' a' n' t' e' d' e' d' u' a' l' p' h' i' c' a' l' **C** e' d' e' o' i' q'
 z' n' q' d' e' i' q' d' s' i' e' i' q' d' n' o' . r' e' . p' h' i' u' l' o' q' a' d' d' e'
 o' i' r' e' q' u' i' q' d' . i' q' d' s' i' i' n' s' t' a' n' v' i' i' n' t' e' r' i' p' u' b' z'
 s' i' n' . d' i' c' a' t' o' u' l' u' m' a' o' i' s' o' l' o' i' s' f' e' n' p' . r' z' s' o' i'
 t' u' n' z' q' d' . r' q' d' s' i' h' i' v' i' m' a' l' e' d' o' i' s' o' l' z' e' . d'
 d' e' o' i' z' n' q' e' i' q' d' s' i' e' z' i' q' d' n' v' a' l' t' i' s' i' e' r' a' l' i' n' o'
 p' h' i' q' u' i' l' o' q' v' i' l' e' s' i' c' i' p' n' z' q' e' q' z' i' p' r' e' c' o' r' r' u' p'
 i' q' d' v' i' e' n' z' a' r' e' q' u' i' z' i' q' d' r' i' s' i' e' m' a' l' e' i' n' u' r'
 a' e' v' i' e' e' e' i' p' n' s' i' e' v' i' e' z' i' p' r' i' i' l' o' c' o' v' i' z' i' q'
 r' i' s' p' q' d' e' m' o' d' i' f' i' c' e' d' e' o' i' t' a' n' g' a' v' i' i' a' p' r' e' t' p' u' l'
 q' d' n' v' i' i' a' p' r' e' l' o' c' i' s' i' l' i' q' d' l' o' c' **Ad** d' d' q' d' i' l' l' o'
 d' e' m' i' s' s' a' s' e' i' a' s' d' e' b' e' t' d' i' s' p' d' e' o' i' d' e' b' e' . n' . d' e' o' i' i' q' z' s' i' l' l' i' . i' s'
 i' q' z' d' e' m' i' s' s' a' s' i' m' p' z' f' a' c' i' e' s' s' e' a' r' e' d' i' o' z' q' h' i' d' i' f' f'
 a' u' c' . d' e' o' i' m' q' d' e' b' e' d' e' m' i' s' s' a' s' i' l' l' o' a' p' r' e' u' l' l' a' q' e' s' t' a'
 s' i' l' l' i' s' i' q' d' e' b' e' e' i' m' q' z' f' a' c' i' e' s' s' e' a' r' e' s' i' d' e' o' i' q' d' d' e'
 a' u' m' q' z' s' i' l' l' i' s' u' p' a' l' l' i' p' o' y' v' u' d' i' f' f' i' d' e' o' i' s' i' l' l' i' d' e' l'
 i' q' d' e' m' . q' u' i' a' d' d' e' o' i' s' i' l' l' i' r' e' q' u' i' s' o' l' d' i' f' f' i' c' a' l' a' p' r' e'
 s' u' b' i' **Ad** d' d' o' i' u' q' d' z' p' n' e' c' i' t' a' s' r' e' q' v' i' i' a' p' r' e'
 s' b' i' r' a' p' r' e' t' p' u' l' r' e' . d' e' o' i' s' i' l' l' i' d' i' s' p' o' d' u' h' i' q' d'
 e' d' u' t' p' d' r' i' p' q' d' i' l' i' p' o' y' d' i' f' f' i' p' d' d' e' o' i' n' o'
 d' e' n' u' l' d' i' s' p' o' z' e' e' p' h' d' i' f' f' i' h' p' e' e' **Ad** d' d' p' i' s'
 q' u' i' d' y' a' s' i' l' l' o' d' e' b' e' d' e' o' i' a' p' r' e' u' l' l' a' q' z' s' i' l' l' i' . i' d'
 n' d' i' f' f' i' c' a' d' e' o' i' s' i' l' l' i' s' i' m' p' i' p' q' d' s' u' p' p' o' e' i' d' i' f' f' o'
 i' l' i' t' o' p' i' p' o' y' u' . s' i' . a' p' r' e' u' l' l' a' q' z' d' y' a' n' r' e' q' i' d' e'
 o' i' q' u' i' p' d' d' y' a' e' a' d' q' s' i' o' s' e' h' u' r' e' m' i' p' l' i' b' z' n' o'
 e' a' u' e' i' n' s' t' a' n' v' i' i' n' q' z' d' y' a' n' o' r' e' q' u' i' d' e' o' i' s' e' d'
 s' u' l' l' i' q' d' p' u' l' i' v' p' l' i' b' z' i' p' q' i' l' i' t' o' p' n' o' d' i' f' f' i' d' e'
 o' i' q' u' i' m' e' h' a' d' d' i' v' s' u' p' d' e' o' i' s' i' l' l' i' p' u' p' o' y' **Ad** d' d'
 d' q' d' d' i' f' f' o' h' i' q' d' z' u' l' l' o' s' a' t' p' z' p' d' i' f' f' o' m' h' i' q' d' e'
 d' e' o' i' q' u' i' s' u' r' p' p' u' o' m' v' u' q' u' i' b' u' d' i' f' f' i' m' u' s' i' a'
 a' l' l' i' g' u' r' i' p' q' a' d' i' f' f' i' h' d' e' u' l' l' o' s' i' l' l' i' n' o' d' i' f' f' i' d' e' l' i' p' o' y'
 s' i' a' d' i' f' f' o' e' d' e' o' i' s' u' p' p' o' e' i' d' i' f' f' o' u' t' a' q' u' i' d' e' o' i' z' p' n' e'
 d' e' n' u' l' p' o' n' t' e' s' i' d' e' u' l' l' o' n' z' p' d' e' n' u' l' . p' o' m' e' s' i' p' u' i'
 r' h' d' i' f' f' i' c' a' c' . d' e' m' i' s' s' a' s' i' p' n' e' c' i' t' a' s' p' o' m' e' p' q' d' n' o'
 d' i' f' f' i' c' d' e' u' l' l' o' **Ad** d' d' q' d' e' i' t' o' r' o' r' d' e' o' i' s' i' e' d' i' f' f' i'
 q' u' i' d' e' o' i' z' p' p' o' m' m' a' i' o' r' u' l' a' d' m' i' o' r' e' e' e' i' t' o' r' o'
 p' p' o' m' m' i' o' r' u' l' a' d' m' a' i' o' r' e' v' u' n' o' d' i' f' f' i' c' i' s' i' p' r' o'
 s' i' e' p' e' e' m' i' p' q' d' p' d' i' f' f' o' m' h' i' q' z' d' e' o' i' p' z' d' i' f' f' o' h' .

o' i' s' i' n' d' e' m' i' s' s' a' s' i' d' e' b' e' t'
 d' i' f' f' i' c' i' e'

recta rā s' b'm p'u r'pō ē wō cā passio sic p'e p'ali
 p' q' h' d' app'at p' h' q' d' cā l' p' i' solo ad p' r'ū q' n'
 p'ō i' d' d' f'ōe passioe s' b'm p'u q' r'ale: n'ic'le: h' q' r'
 i' r'ā: d' f'ēnt' s' b' r' h' e' p' r' ad f' q' n' d' d' f'ōe equa
 p' n' p' solo ad f' q' s' b'm q' n' a' n' q' m' a' d' d' e' t' p' e' c' u' l' n' o'
 a' i' t' e' b' a' ē passioe. **A**d d' d' q' n' d' i' f' i' u' r' p' n' i' m' o' d'
 r' p' s' i' t' u' t' s' o' l' i' q' d' h' d' i' f' i' u' r' q' n' i' p' i' n' p' o' d' i' f' i' o' e'
 t' b' o' u' t' p' r' e' l' d' i' f' i' o' e'. **I**n s' o' p' p' a' l' l' i' o' d' e' d' i' f' i' o' e' i' q' c' a' d'
 e' t' b' m' v' n' i' p' n' i' m' o' d' p' l' e' d' e' f' e' n' t' p' a' l' l' i' o' e' s' i' i' p' m' o' d'
 e' x' p' i' m' e' c' e' n' t' b' i' p' l' e'. **I**n s' o' e' c' e' n' p' a' l' l' i' o' e' d' i' f' i' o' e' d' i' f'
 e' c' e' n' i' p' a' l' l' i' o' s' i' c' d' i' f' i' u' r' p' n' i' m' o' d' r' p'. **A**d d' d' q' d'
 s' i' c' d' i' f' i' u' r' s' o' m' o' r' a' l' i' u' d' u' o' q' n' i' s' o' e' p' o' d' i' e' p' e'
 p' a' l' l' i' o' e' d' e' t' b' o' d' i' f' e' n' t' e' i' t' u' r' i' e' p' a' r' i' t' e' p' e' s' i' t'
 d' e' t' b' o' s' i' u' t' r' a' d' e' t' b' o' s' q' z' c' a'. **I**n s' o' d' e' t' b' o' s' q' z' c' a'
 s' i' h' i' z' q' n' i' p' a' p' a' l' l' i' o' n' o' i' t' b' o' s' q' z' s' i' u' t' i' n' e' l' s' o' l' u'
 s' i' s' q' z' c' a' q' d' s' i' h' i' z' r' a' n' i' s' i' t' p' l' e' p' h' i' s' i' e' d' d' q' s' m' o'
 z' s' q' p' p' a' p' a' l' l' i' o' d' e' t' b' o' i' p' n' i' m' o' d' i' f' i' o' e'. **I** t' u' l' i' t' r' a' q' u' o' s'
 q' p' p' a' l' l' i' o' d' e' t' b' o' i' p' o' h' i' d' i' f' i' u' r' u' t' p' e' a' i' n' d' e' t' i' i' p' a' r' e'
 i' s' o' q' u' i' b' h' o' y' d' r' a' p' l' e' n' a' r' i' e'. **A**d d' p' s' o' l' o' p' i' a' d' e' a'
 q' n' i' s' d' e' t' b' o' i' p' o' n' p' r' e' p' a' p' a' l' l' i' o' i' p' m' i' s' i' c' p' i' a' d' e'
 t' b' o' h' i' c' e' s' o' m' o' s' q' d' p' a' p' a' l' l' i' o' p' r' d' e' t' b' o' h' d' i' f' i' o' e'.
Ad d' d' q' d' a' u' c' q' r' e' c' t' u' i' t' i' t' a' l' e' d' q' s' u' m' a' r' e' c' e' t'
 p' l' e' s' i' c' e' n' d' i' f' i' u' e' r' o' e' s' u' o' p' p' o' s' i' t' s' i' c' e' t' a' i' u' t' e' u' i' u' s' i' e'
 p' a' p' a' l' l' i' o' l' i' r' o' g' u' r' e' e' u' r' a' t' e' u' t' a' q' n' i' s' i' u' t' i' t' u'
 q' u' i' b' s' i' c' e' a' d' i' e' p' a' l' l' i' o' n' i' s' s' q' c' a' u' r' a' t' a' z' p' h' a' s' p' e' r' e' l'
 e' m' e' n' t' e' x' t' a' b' e' x' m' i' l' i' t' e' h' e' c' i' a' g' u' i' t' a' r' e' e' r' e' c' t' o'
 i' t' i' n' d' i' u' t' a' u' c' q' s' i' u' i' i' t' i'. **C**e' z' s' i' e' p' e' t' s' i' u' n' i' o' p' o'
 z' i' n' u' e' l' i' q' u' i' q' e' a' u' c' r' e' t' i' t' i' d' u' o' s' u' n' d' e' p' l' e' e' p' a' c' e' n' t'
 a' c' c' u' s' o' p' o' p' l' e' d' e' t' e' n' a' r' e' d' u' e' s' m' o' s' p' a' c' e' n' t' q' u' o' y'
 u' n' o' p' o' s' e' t' p' i' n' p' l' e'. **A**d s' o' **C**h' i' d' i' n' q' n' i' i' t' u' l' u'
 d' e' t' i' a' b' i' t' d' e' a' u' t' m' o' s' p' l' e' d' e' t' i' a' b' i' t' m' o' d' p' a' c' e' n' t'
 o' p' o' s' i' t' u' t' u' d' e' t' i' a' b' i' t' v' n' i' m' o' d' p' a' c' e' n' t' o' p' o' s'
 e' i' n' p' l' e' u' a' u' t' o' p' o' s' i' t' i' n' q' d' e' d' e' t' e' r' h' d' e' t' i' a' r' e' u'
 d' u' o' s' m' o' s' p' a' c' e' n' t' i' q' c' u' l' i' i' n' p' l' e' c' o' r' q' h' d' e' t' i' a' r' e' u' n'
 m' o' d' p' a' c' e' n' t' o' p' o' s' i' t' d' e' s' i' c' q' u' e' q' z' u' e' u' e' r' i' t' u' i' t' u' d' a' c' c'
 e' s' i' t' u' l' m' o' z' q' r' u' l' n' e' u' t' r' i' t' u' t' q' u' i' m' i' s' t' p' l' e' p'
 i' n' i' s' o' q' s' a' c' c' e' s' e' a' q' m' i' s' t' e' i' n' r' e' g' r' e' s' s' i' t' u' t' p' l' e'
 d' a' u' c' q' h' i' p' a' c' e' n' t' a' t' z' a' l' l' s' i' h' i' v' i' f' q' n' i' t' u' l' a' c'
 d' i' e' z' i' p' e' m' a' v' p' h' a' b' i' t' d' e' t' a' t' p' n' i' z' q' h' i' s' e' a' l' e'
 a' l' l' q' i' p' z' p' l' e' u' n' p' a' c' e' n' t' s' i' i' n' s' i' b' i' d' o' c' e' h' i' r' i'. **C**
Ad p' d' q' p' n' i' m' o' d' i' s' i' t' u' t' z' d' i' f' i' o' n' i' s' o' r' d' i' o' a' d' d' e'
 v' t' e' q' p' o' s' i' t' a' u' c' s' i' d' e' t' i' a' r' u' n' v' n' i' m' o' d' p' a' c' e' n' t'
 o' p' o' s' i' t' a' l' l' d' u' o' b' m' o' s' r' e' e' h' e' n' t' i' e' u' z' s' i' l' e' d' e' i' n'
 z' d' e' t' o' q' z' n' h' u' n' t' i' a' l' i' q' h' i' t' u' u' t' e' d' e' q' i' e' n' o' r' e'
 d' u' c' i' t' u' z' i' z' p' q' d' e' t' i' a' r' a' u' c' d' u' o' s' m' o' s' p' a' c' e' n' t' i' p' o' s'
 a' l' l' d' u' o' b' m' o' s' p' l' e' h' i' s' i' t' u' u' n' i'. **A**d d' d' q' n' i' s' i' e' t'
 a' q' n' i' t' i' p' i' n' r' o' e' e' a' c' c' e' p' t' i' s' i' v' n' i' d' q' e' a' q' u' i' m' o'
 r' e' g' r' e' s' s' i' t' e' p' r' i' m' i' s' t' e' a' c' c' e' p' l' e' u' n' i' s' t' e' s' e' s' i' a' c' c' e' p' t' i' s'
 i' s' i' q' n' i' e' a' q' u' e' p' i' n' r' o' u' l' t' e' u' t' d' i' f' i' o' u' t' h' d' i' f' i' o' e'
 a' l' i' a' u' q' u' e' z' i' n' u' t' i' s' i' e' n' i' s' i' t' u' t' h' a' c' c' e' n' t' i' p' q'
 a' c' c' e' p' t' i' s' e' p' r' i' s' i'. **A**d p' d' q' h' n' e' u' t' r' i' t' u' t' p' p' u' a' r' e'
 m' o' d' p' o' s' i' t' i' n' i' q' r' o' s' i' t' u' t' q' n' i' z' i' s' o' r' e' s' e' q' e' c' e' n' t'
 a' c' c' e' p' t' i' s' i' n' a' c' c' e' p' t' i' s' i' n' d' i' c' i' t' p' d' i' c' a' t' o' n' i' s' r' e' i' p' d' i' c' a' t' e'
 t' e' z' i' s' i' t' e' n' i' s' e' q' e' a' q' u' e' z' i' n' o' r' e' g' r' e' s' s' i' t' a' c' c' e' p' t' i' s' i' n' a' c' c' e' p'
 t' i' s' m' o' d' p' o' s' i' t' u' t' r' e' p' d' i' c' a' t' a'. **I**n m' o' d' p' o' s' i' t' i' n' o' e'
 p' a' m' o' c' c' i' o' n' o' n' e' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' u' r'.

u' t' q' n' i' e' d' r' e' l' q' p' i' s' o' i' n' p' i' n' z' u' t' q' h' u' o' e' d' i' n' q' u'
 i' q' p' o' i' s' o' i' n' p' u' r' d' i' f' i' o' s' i' u' r' d' i' f' i' o' p' a' l' l' i' o' a' q' p' i' z' i' e'
 i' q' u' p' u' r' d' e' t' b' o' d' i' f' i' o' e' p' i' a' d' e' t' b' o' n' o' i' n' d' e' t' b' o' u' r' d' i' f'
 i' e' i' s' o' i' n'. **A**d u' l' t' i' m' u' s' d' z' q' d' i' f' i' u' r' u' t' e' d' u' e' i' p' o' e' l' p' e' r'
 u' t' q' n' i' h' a' d' p' d' e' a' u' t' i' p' a' m' h' a' i' p' o' s' d' e' a' m' q' u' e' m' s' i'
 t' b' u' i' q' s' i' h' i' d' u' o' q' h' i' z' v' a' t' p' i' d' z' a' l' l' h' a' e' a' l' p' l' e' z' a' l' l'
 q' n' i' a' t' z' i' b' m' s' a' l' b' e' d' u' l' r' a' d' e' t' b' u' i' s' i' h' i' p' o' s' u' a' z' d' e' n' o' t' a' t'
S b' m' p' u' r' a' l' e' s' b' m' d' e' n' o' t' h' i' p' o' p' e' r'. **C**
Amplur que n' d' e' t' b' o' a' l' i' o' q' u' o' d' a' t' e'. **C** i' p' i' a' u' c'
 d' e' t' i' a' r' e' d' e' d' u' o' b' m' o' s' e' i' q' z' p' l' e' q' n' i' s' e' v' p' r' e' i' n' t' e' n' d'
 d' e' t' i' a' r' e' d' e' a' l' i' s' d' u' o' b' s' i' d' e' z' r' e' q' u' i' d' i' h' p' l' i' d' i' p' a' c'
 d' e' t' i' a' r' d' e' z' i' n' p' l' e' q' u' s' a' d' e' t' i' a' r' m' o' d' p' a' c' e' n' t' o' p' o'
 s' i' t' i' n' h' i' p' l' h' q' u' d' e' t' b' o' a' c' c' e' p' t' i' s' i' n' d' i' m' p' a' u' c'
 m' a' t' e' a' q' d' u' r' p' l' e' e' i' n' d' i' f' i' o' e' i' s' a' m' a' t' p' e' r' p' l'
 h' . **A**mplur q' n' d' e' t' b' o' t' e'. **S** a' p' l' d' i' d' i' p' m' a' t' a' u' c'
 d' e' t' i' n' p' e' s' s' i' n' s' a' m' a' t' p' e' r' q' d' a' q' s' u' p' p' o' s' i' t' i' o' e' t'
 p' p' e' r' p' l' h' o' u' r' a' m' b' u' l' a' n' t' . **S** a' h' i' e' . **S** i' a' i' r' a' q' u' i' z'
 h' i' d' s' i' g' n' i' t' . p' l' s' i' p' n' e' l' i' q' a' u' c' . d' e' t' i' a' r' d' e' z' i' n' p' l' e' i'
 d' i' . i' p' a' u' c' d' e' t' i' a' r' d' e' q' r' o' i' n' p' l' e' . i' s' a' d' e' t' i' a' r' m' o' d'
 p' a' c' e' n' t' o' p' o' s' i' t' u' t' q' r' o' i' n' p' l' h' o' . **I** n' a' l' i' o' q' d' i' n' i'
 s' a' p' l' i' d' i' . i' p' a' d' e' t' i' a' r' m' o' d' p' a' c' e' n' t' i' q' o' p' o' s' i' t' i' o'
 i' n' p' l' e' . **I**n' s' a' p' o' u' t' e' x' p' p' l' h' i' e' . q' d' u' n' i' p' i' n' . p' l'
 s' a' i' d' . i' p' a' u' c' p' o' u' t' e' x' t' e' i' n' p' a' c' e' n' t' . **I**n' s' a' p' o' u' t'
 e' x' t' e' r' i' o' i' n' p' l' e' . p' h' . v' r' i' a' m' b' u' l' a' n' t' e' c' o' r' . **S** a' h'
 s' i' u' i' p' i' n' p' l' e' . **C** h' i' d' i' o' p' r' a' u' i' v' n' i' i' p' s' e' n' t' i' t' o' e' s' t'
 o' c' t' o' p' r' e' l' e' p' a' m' d' e' p' r' e' d' a' c' . d' u' e' . a' m' p' l' i' q' u' d' u' r'
 d' e' t' b' o' a' l' i' o' q' u' o' d' m' a' s' u' p' i' p' l' e' e' i' n' . r' h' q' d' d' e' t' b' o' u' e'
 u' a' l' i' o' d' e' x' p' o' s' i' t' i' o' n' i' s' a' p' p' a' r' a' t' u' i' n' s' i' t' e' t' b' o' u' t' i' c' u' s'
 s' i' t' u' s' i' c' e' s' i' z' s' i' q' n' d' u' r' d' e' t' b' o' a' . a' . q' d' u' r' d' e' t' b' o'
 n' i' p' a' r' i' t' i' z' s' b' m' d' e' t' b' o' q' z' s' b' m' n' p' a' l' t' i' n' m' a' d' u' r'
 p' l' e' h' i' e' i' n' p' l' e' u' a' q' n' i' p' a' l' l' i' o' i' z' t' b' o' a' l' i' u' p' l' e' i' p' a' l'
 i' z' e' i' n' p' l' e' a' z' s' i' q' d' u' r' d' e' t' b' o' n' a' l' i' o' . i' n' a' l' i' o'
 h' i' z' q' d' u' r' d' e' t' b' o' q' . n' i' z' a' l' t' i' n' q' n' i' s' i' o' p' d' i' c' a' t' i' l' l' a' d' u' r'
 p' l' e' . **I**n' s' b' m' n' i' p' e' p' a' s' s' i' o' n' i' s' n' i' z' a' l' t' i' n' a' b' i' p' a' p' a'
 p' a' s' s' i' o' e' i' p' a' p' a' p' a' l' l' i' o' e' i' t' a' p' n' e' i' t' b' i' p' e' a' p' o' u' t'
 a' u' c' . e' x' t' . i' o' p' o' s' i' t' o' q' n' i' d' i' f' i' n' a' r' e' m' o' d' p' l' i' q' z'
 d' . d' e' a' l' i' o' s' i' u' p' o' u' t' e' x' t' i' n' h' i' s' d' e' d' u' r' d' e' a' l' i' o' q' n' i' p' u'
 p' s' u' i' h' i' n' i' g' . v' n' d' e' d' u' r' a' m' b' u' l' a' n' t' z' s' b' m' a' l' t' i' n'
 q' n' i' s' i' o' p' e' c' u' d' i' a' m' b' u' l' a' n' t' e' u' t' a' d' h' i' q' z' p' i' n' c' a' s'
 z' a' p' n' e' i' t' b' i' u' t' s' i' e' u' r' a' m' b' u' l' a' n' t' z' s' b' m' p' a' l' t' i' n'
 i' n' p' l' e' s' i' s' u' b' i' t' o' e' t' b' e' i' q' z' u' t' a' l' l' p' a' l' t' i' n' s' b' i' .
 u' t' s' i' e' e' d' e' a' m' b' u' l' a' n' t' z' a' l' l' h' i' p' z' a' l' l' h' o' h' u' e' q' z' a' m'
 b' u' l' a' n' t' z' i' n' p' l' e'. **C** e' z' s' i' c' . d' u' x' a' t' a' u' c' q' n' d' u' r' d' e' .
 t' b' o' a' l' i' o' q' d' d' u' r' p' l' e' . **S** i' a' i' r' a' q' z' h' i' d' s' i' g' n' i' t' u' r' .
 a' l' i' q' c' a' s' t' a' s' q' z' v' n' i' p' z' i' q' z' e' h' i' d' s' i' g' n' i' t' u' r' .
 u' s' t' o' m' h' i' z' d' e' i' q' s' u' b' a' r' i' d' u' i' d' u' a' t' b' e' p' l' e' s' i' c' u' n' t'
 i' n' p' a' l' t' i' n' a' q' u' o' s' h' i' s' t' a' . i' s' b' a' . i' . q' u' e' q' h' i' d' s' i' g' n' i' t'
 h' i' z' s' t' a' p' a' r' p' a' z' p' a' s' s' i' o' n' i' n' o' a' l' t' i' n' a' l' i' q' s' q' n' i' q'
 i' d' u' . i' q' n' i' p' a' s' s' i' o' e' l' q' u' i' b' z' s' i' c' u' n' t' v' n' i' s' t' v' p' a' l' l' e' l'
 q' d' e' p' u' l' p' u' r' i' n' s' a' l' o' n' i' q' u' i' t' e' p' a' s' s' i' o' e' l' a' b' i' p' i' s' a' n'
 s' i' a' p' u' e' i' t' i' p' i' t' i' p' o' z' p' p' a' s' t' a' l' t' i' n' . **C** h' i' p' s' q' d'
 h' r' e' m' o' z' d' i' s' t' o' m' d' u' x' a' t' . n' . q' q' d' u' r' d' e' t' b' o' q' n' e' s'
 t' b' u' i' p' a' l' t' i' n' p' l' e' i' n' o' p' o' s' i' t' . a' l' i' q' s' e' e' q' i' n' d' i' a' t' b'
 r' e' u' t' p' l' e' v' p' a' s' s' i' o' n' i' u' t' p' d' i' c' a' t' q' n' i' s' i' u' l' s' u' p' o' r' i' b'
 s' i' p' a' l' t' i' n' h' i' z' p' s' u' a' s' u' p' i' o' r' a' h' r' e' m' o' z' a' u' c' . d' u' l' . s' b' a'
 i' n' a' .

in r' mat q' s' e' a' q' n' d' u' r' d' e'
 s' b' a' l' i' o' d' u' r' .
 i' d' u' i' d' u' a' s' i' e' n' i' t' i' s' i' c' a' p' a' s' s' i' o' n' i' s'
 s' i' q' u' e' s' i' t' .

ip̄ auo d̄ qui moī p̄le h̄m̄ eē ip̄nc̄ d̄enul̄. Iustā a. d̄
 q̄ ea q̄ p̄le m̄l̄ d̄encc̄ m̄l̄. p̄ pl̄ h̄. q̄ d̄m̄ simp̄. h̄a
 id̄. d̄. iust̄ d̄ auo q̄ ea q̄ p̄le f̄. s̄ d̄encc̄re s̄i q̄ p̄le d̄
 d̄ d̄encc̄re s̄i h̄a recapt̄l̄o ea q̄ d̄ca f̄ d̄eoī r̄ p̄le p̄ pl̄
 h̄. q̄ f̄ d̄encc̄re. s̄i h̄o. **Et oī quidē r̄c̄. h̄z d̄m̄ p̄m̄**
l̄onf̄. v̄n̄ iust̄o ip̄sent̄ l̄oee s̄o t̄rel̄ p̄rel̄. s̄o p̄m̄l̄
 p̄cedit̄ i d̄encc̄r̄z d̄encc̄r̄ p̄le. r̄ d̄encc̄r̄z q̄s̄ p̄le ea
 ā p̄le q̄ d̄m̄ iust̄m̄ sc̄ib̄l̄z. r̄ iust̄m̄ d̄enul̄ f̄ h̄c̄ iust̄
 p̄d̄i auo iust̄e p̄ p̄a. r̄ p̄le q̄ cad̄ ip̄nc̄ d̄enul̄ f̄ h̄c̄
 p̄m̄ moī p̄le m̄q̄ p̄ eē s̄b̄i s̄ic̄ d̄iff̄o ut̄ p̄l̄ d̄iff̄oīz q̄
 d̄m̄ eē r̄p̄ i q̄ p̄ p̄allio d̄el̄bo d̄ sua d̄iff̄oīz q̄ h̄c̄ e
 p̄ p̄a h̄z. p̄ s̄b̄m̄ v̄n̄ p̄ h̄ q̄ d̄ iust̄m̄ d̄iff̄oīz e r̄aḡ p̄ mod̄
 p̄ h̄ q̄ d̄ auo iust̄m̄ eē m̄q̄ p̄ p̄a tanḡ h̄ mod̄ p̄le
 v̄nde p̄le q̄ cad̄ iust̄m̄ d̄enul̄ f̄ h̄c̄ d̄iff̄oīz eē. r̄ h̄c̄
 p̄ moī i q̄ p̄ eē. r̄ d̄iff̄o. auo h̄c̄ illa iust̄m̄ p̄ r̄c̄
 p̄ p̄. r̄ h̄ moī i q̄ p̄ p̄allio q̄ h̄c̄ eē p̄ p̄a h̄z. p̄
 s̄b̄m̄ d̄iff̄oīz. al̄i uol̄t̄ al̄i ex p̄on̄t̄e h̄ d̄iff̄oīz q̄ d̄
 moī p̄le cad̄ ip̄nc̄ d̄enul̄ r̄ p̄ h̄ q̄ d̄ iust̄m̄ p̄d̄i r̄aḡ
 p̄ mod̄ r̄z. m̄q̄bz p̄ eē s̄i d̄iff̄oīz q̄m̄z. eē. f̄. eē
 h̄. r̄c̄ h̄z. iust̄ p̄ moī p̄ eē h̄. f̄. d̄iff̄o r̄ p̄l̄ d̄iff̄oīz
 d̄ d̄iff̄oīz. q̄m̄ p̄ eē h̄z. iust̄ q̄m̄ p̄ p̄allio q̄ h̄c̄ eē
 iust̄o v̄n̄ acc̄i iust̄m̄ eē f̄ ad̄ eē h̄z. r̄c̄ h̄z. iust̄ iust̄m̄
 iust̄m̄ a q̄ d̄ iust̄m̄ iust̄m̄ p̄ p̄ tanḡ h̄ mod̄ r̄z q̄m̄
 iust̄o n̄o p̄ p̄allio d̄. f̄ q̄ s̄i eē p̄ q̄m̄ iust̄m̄ p̄l̄
 s̄b̄o. v̄n̄ p̄d̄i iust̄o iust̄m̄ h̄c̄ eē p̄ p̄ s̄b̄a iust̄a
 d̄m̄ illi qui h̄c̄ d̄m̄ q̄ oīl̄ moī p̄le cad̄ ip̄
 m̄l̄l̄ic̄ h̄z. ut̄ h̄z. s̄i v̄n̄ n̄ ne p̄ea v̄ideb̄i. eē h̄a
 p̄r̄e h̄c̄ p̄ced̄ iust̄m̄z q̄ p̄le cad̄ iust̄m̄ q̄z. p̄le
 ex p̄cc̄t̄e f̄. ea q̄ p̄le f̄. s̄i ex p̄cc̄t̄e q̄ d̄ d̄enul̄
 que f̄ p̄le. r̄ moī. r̄ iust̄m̄ r̄ale r̄om̄ ea q̄ d̄ d̄enul̄
 q̄ n̄ q̄ n̄ iust̄m̄ s̄b̄i. f̄ p̄d̄i iust̄m̄. ā opp̄o. r̄ p̄allio
 v̄n̄co noīe noīat̄al̄. ā noīat̄al̄ eē d̄iff̄oīz opp̄o.
 q̄ n̄ iust̄m̄ s̄b̄i q̄m̄ iust̄m̄ d̄encc̄r̄e. r̄ h̄z. p̄le p̄ moī q̄ ea
 q̄ f̄ p̄le p̄ moī f̄ d̄encc̄r̄e. r̄ p̄ hoc q̄ d̄ iust̄m̄ auo
 opp̄o tanḡ duo p̄d̄i. p̄ h̄ q̄ t̄ay d̄ iust̄m̄ eē p̄allio
 q̄ noīa uno noīe h̄c̄ illa h̄c̄ t̄rel̄ v̄n̄ d̄iff̄oīz
 r̄ p̄ q̄ d̄ ā opp̄o tanḡ p̄allio q̄ p̄ d̄ d̄iff̄oīz s̄i
 opp̄o s̄i d̄ rect̄ū ut̄ eū d̄el̄i. r̄ h̄z. q̄ d̄ uol̄ iust̄
 rect̄ū auo obliq̄ū p̄ h̄ q̄ d̄ obliq̄ū tanḡ eū v̄
 acc̄i i obliq̄ū p̄ eū d̄iff̄oīz ā eū r̄ obliq̄ū q̄m̄
 iust̄a h̄z obliq̄ū v̄n̄a ex iust̄al̄ v̄ta eē. al̄ia eūa
 eūa ā d̄ h̄z. d̄ ut̄ p̄l̄z. obliq̄ū v̄n̄o iust̄m̄z. par
 ut̄ ip̄ar. r̄ iust̄m̄ p̄d̄i opp̄o s̄i p̄r̄at̄ s̄ub d̄iff̄oīz
 n̄o q̄m̄ḡar n̄ iust̄m̄ s̄i d̄ h̄z q̄m̄ q̄ia s̄i p̄r̄at̄ s̄b̄
 d̄iff̄oīz f̄ ut̄ p̄r̄at̄ ut̄ ut̄ q̄ d̄ d̄iff̄oīz iust̄m̄ s̄b̄o
 v̄n̄ id̄z. rect̄ū r̄ eū. q̄ v̄n̄ r̄ eū. r̄ iust̄m̄ p̄r̄at̄
 ut̄ ip̄ar. r̄ iust̄m̄ p̄r̄at̄ eū. iust̄m̄ h̄z. q̄ d̄ h̄z q̄le eū. iust̄
 f̄. h̄c̄ ā p̄uo iust̄m̄z d̄encc̄r̄e eū. p̄ al̄ia p̄r̄at̄ q̄ d̄
 que. aff̄o ut̄ n̄c̄ v̄. q̄m̄ s̄ub d̄iff̄oīz al̄iust̄.
 iust̄m̄ iust̄m̄ d̄encc̄r̄e. p̄ al̄ia p̄r̄at̄ r̄ h̄c̄ rect̄ū ut̄ eū
 iust̄m̄z d̄encc̄r̄e h̄c̄. r̄ iust̄m̄ p̄r̄at̄ ut̄ ip̄ar. iust̄m̄z d̄
 al̄iust̄. eē r̄c̄ā p̄r̄at̄ h̄c̄ p̄ced̄ d̄eoī q̄z. p̄le d̄enul̄
 h̄c̄ h̄z. h̄z. s̄i. eē d̄ ad p̄r̄at̄ s̄i q̄m̄z. ex p̄d̄i
 r̄ p̄r̄at̄ l̄oīl̄. q̄m̄z. ex p̄d̄i. **Et l̄oīl̄ ut̄am̄ q̄m̄**
 eū. r̄z. d̄eb̄ q̄ d̄. q̄ d̄m̄ iust̄m̄ s̄b̄i. p̄le h̄c̄.

dup

ad

Diffos sua i q cad p̄m̄ s̄b̄m̄
 a qua cad s̄i p̄ q̄m̄ h̄z
 p̄allio. s̄. r̄. l̄. p̄ p̄allio d̄el̄o

qm̄ p̄r̄

q̄ ap̄llat̄ simp̄ sc̄iā auo p̄nc̄ auo d̄enul̄. h̄z q̄ q̄
 qui moī p̄le cad̄ iust̄m̄ ut̄ oīl̄ cad̄m̄ auo.
 r̄z. q̄ q̄ d̄e eo q̄ p̄bat̄ q̄ea que p̄le f̄ iust̄m̄ d̄encc̄r̄e
 r̄ d̄e ex p̄l̄ q̄ p̄d̄i. **Et p̄ h̄c̄ q̄ p̄nc̄ s̄i simp̄ sc̄iā**
oī q̄ h̄z. eē p̄le h̄z. eē simp̄z. r̄ q̄ sc̄iā p̄le sc̄iā eē s̄i
h̄ p̄nc̄ s̄i p̄le r̄n̄ p̄ā q̄m̄ p̄nc̄ oīgnol̄eī m̄q̄ r̄oīl̄
cognol̄eī d̄enul̄ h̄c̄ s̄i p̄ā q̄ p̄nc̄ f̄ simp̄ sc̄iā. v̄n̄
d̄enul̄. Ad iust̄m̄ eū. iust̄m̄ h̄z. eē simp̄z. q̄m̄
ḡne s̄i f̄ p̄ q̄ h̄z. s̄i simp̄ eē s̄i. f̄ p̄nc̄ s̄i p̄le p̄rel̄
s̄i p̄ p̄nc̄ aut̄ s̄i p̄nc̄ q̄m̄ d̄enul̄ r̄ oīgnol̄eī p̄ p̄nc̄
v̄n̄ s̄i p̄nc̄ p̄nc̄ q̄ p̄nc̄ f̄ simp̄ sc̄iā. v̄n̄ d̄enul̄. Ad opp̄o
ā h̄c̄ iust̄m̄. q̄z d̄enul̄ h̄ h̄c̄m̄ ex d̄iff̄oīz s̄i p̄nc̄
p̄nc̄ r̄c̄. r̄ d̄iff̄oīz d̄enul̄ d̄enul̄z. s̄i p̄nc̄ q̄m̄
s̄i p̄nc̄ q̄z simp̄ sc̄iā. q̄ simp̄z. d̄enul̄. d̄enul̄ f̄ simp̄
d̄enul̄. v̄n̄ p̄nc̄ q̄ d̄enul̄ f̄ simp̄ sc̄iā. v̄n̄ p̄nc̄.
Ad iust̄m̄ ut̄o d̄m̄. auo. q̄ m̄l̄l̄eī h̄c̄ s̄i sc̄iā iust̄m̄
eē r̄one q̄ eē m̄l̄l̄eī s̄i p̄nc̄. r̄ h̄c̄m̄ s̄i sc̄iā h̄c̄ d̄m̄. auo.
p̄nc̄ n̄o h̄c̄ s̄i p̄nc̄ h̄c̄ n̄ f̄ s̄i sc̄iā simp̄ h̄c̄ d̄enul̄. Ad
h̄z. r̄z. d̄m̄ q̄ p̄nc̄ f̄ simp̄ sc̄iā. r̄c̄ d̄m̄. auo. r̄z.
d̄m̄ m̄l̄m̄ sc̄iā. p̄le h̄c̄ f̄. q̄m̄l̄l̄eī. auo. d̄ p̄nc̄
d̄enul̄. r̄ p̄nc̄ d̄m̄ r̄oīl̄ q̄ d̄iff̄oīz p̄nc̄ eē simp̄
sc̄iā. v̄n̄ p̄nc̄ n̄o. q̄ n̄o acc̄p̄ simp̄ p̄nc̄ opp̄o
ad h̄c̄ q̄m̄ v̄n̄ n̄. d̄m̄ q̄ p̄nc̄ f̄ simp̄ sc̄iā. r̄ d̄enul̄
f̄ q̄m̄ f̄ acc̄p̄ simp̄ p̄nc̄ opp̄o ad m̄l̄l̄eī ut̄ p̄nc̄
s̄i p̄nc̄ simp̄. v̄n̄ p̄nc̄ eē ut̄ d̄enul̄ q̄m̄l̄l̄eī s̄i p̄nc̄
p̄nc̄ p̄nc̄. r̄z. ad h̄c̄ eē m̄l̄l̄eī s̄i p̄nc̄. r̄ sc̄iā q̄m̄.
d̄m̄. r̄z. r̄c̄ q̄ h̄c̄ m̄l̄l̄eī s̄i p̄nc̄. r̄c̄ d̄m̄. v̄n̄ ad h̄c̄
q̄ sc̄iā p̄nc̄ n̄o. q̄ s̄i p̄nc̄ m̄l̄l̄eī h̄c̄ ut̄ s̄i p̄nc̄ ad h̄c̄
v̄n̄ q̄ h̄c̄ s̄i p̄nc̄ m̄l̄l̄eī q̄z p̄nc̄ p̄nc̄ p̄nc̄ s̄i p̄nc̄. r̄z.
s̄i m̄l̄l̄eī. p̄nc̄ simp̄. r̄ sc̄iā. d̄enul̄. v̄n̄ n̄o. q̄ p̄nc̄
s̄i p̄nc̄. ad p̄nc̄ q̄ d̄ p̄nc̄ n̄ f̄ simp̄ sc̄iā. f̄ d̄enul̄
eo q̄ n̄ f̄ sc̄iā d̄m̄ q̄ sc̄iā p̄nc̄ noīat̄e h̄c̄m̄ ad q̄m̄
p̄nc̄ d̄m̄. r̄ h̄c̄. s̄i p̄nc̄. v̄n̄ h̄c̄m̄. r̄ n̄ p̄nc̄. r̄ p̄nc̄ noīat̄e
cognol̄eī q̄m̄. r̄ d̄iff̄oīz. s̄i p̄nc̄ d̄m̄. q̄z. iust̄m̄
r̄ h̄c̄ h̄c̄ s̄i p̄nc̄ h̄c̄ q̄ sc̄iā noīat̄e q̄m̄. s̄i p̄nc̄ h̄c̄
q̄ m̄l̄l̄eī. v̄n̄ loīl̄ eē s̄i p̄nc̄ s̄i p̄nc̄ loīl̄. eē p̄nc̄
p̄nc̄ eē s̄i p̄nc̄ r̄ maḡ s̄i p̄nc̄ r̄ maḡ s̄i p̄nc̄ v̄nde d̄m̄
q̄ p̄nc̄ s̄i p̄nc̄ simp̄. Ad al̄iust̄. v̄n̄ p̄nc̄. eē d̄m̄
v̄n̄ n̄. r̄c̄ d̄m̄ q̄ n̄ s̄i p̄nc̄ loīl̄ eē s̄i p̄nc̄ q̄ noīat̄e h̄c̄m̄
d̄enul̄. r̄c̄ h̄c̄ s̄i p̄nc̄ loīl̄ m̄l̄l̄eī eē d̄m̄ q̄ sc̄iā. r̄ h̄c̄
eē r̄one m̄l̄l̄eī. h̄c̄m̄ eē r̄one loīl̄. v̄n̄ d̄iff̄oīz h̄c̄ q̄ noīat̄e q̄z
eū. s̄i p̄nc̄ h̄c̄m̄ iust̄m̄ h̄c̄ s̄i p̄nc̄ p̄nc̄. Et h̄c̄ p̄nc̄
r̄c̄ eē d̄enul̄ s̄i p̄nc̄ h̄c̄ p̄nc̄ q̄ n̄ eē auo s̄i n̄o
d̄m̄. r̄z. s̄i p̄nc̄ h̄c̄ d̄ p̄nc̄ h̄c̄ ut̄ d̄ p̄nc̄ d̄. eē oīl̄ moī
p̄nc̄ cad̄ iust̄m̄ q̄ eē oīd̄m̄ d̄e duob̄z. q̄ cad̄m̄
iust̄m̄. f̄. d̄ p̄nc̄. q̄z. r̄z. d̄m̄. r̄z. d̄m̄. q̄ duo p̄nc̄
moī p̄nc̄ iust̄m̄ d̄enul̄. r̄o q̄ oīl̄. r̄z. p̄nc̄. r̄z. moī
s̄i p̄nc̄ moī q̄m̄ q̄z. r̄z. d̄iff̄oīz p̄nc̄ ad s̄i p̄nc̄. oīl̄
cad̄z. q̄ p̄nc̄ ad d̄iff̄oīz s̄i p̄nc̄. v̄n̄ cad̄z. q̄ p̄nc̄ p̄nc̄
ad s̄i p̄nc̄. r̄ ad d̄iff̄oīz s̄i p̄nc̄. r̄ d̄iff̄oīz p̄nc̄ ad s̄i p̄nc̄
r̄ ad d̄iff̄oīz s̄i p̄nc̄. iust̄m̄ moī p̄nc̄. q̄m̄ p̄nc̄ p̄nc̄ d̄iff̄oīz
q̄z. eē iust̄m̄ q̄m̄ p̄nc̄ p̄nc̄ p̄nc̄ d̄iff̄oīz s̄i p̄nc̄. f̄z.
m̄l̄l̄eī p̄nc̄ iust̄m̄ p̄nc̄ p̄nc̄ d̄iff̄oīz s̄i p̄nc̄. v̄n̄ p̄nc̄
h̄c̄ eē oīl̄ eē ut̄ iust̄m̄ n̄at̄e ut̄m̄ ab̄ā
p̄nc̄ l̄oīl̄ eē d̄iff̄oīz luna. r̄z. h̄z. r̄z. h̄z. q̄ d̄m̄

Quomodo ut p̄nc̄ s̄i p̄nc̄ s̄i p̄nc̄
 q̄ moī p̄nc̄ s̄i p̄nc̄ d̄ m̄l̄l̄eī

n. aliq̄ mltare de vino q̄d iebriat n̄ tñ; ebu
 r̄vū nō; agn̄ s̄ unom̄ m̄; t̄; tota cū iebat̄
 s̄ m̄lle agn̄ reducit̄ de p̄o sc̄ie utellm̄ p̄olem
 ad actū q̄ m̄lle agn̄; actu sc̄ie s̄ m̄lle agn̄
 p̄o aū sū p̄ q̄ aū illa q̄ addiscit̄ sc̄ie ē p̄ul
 sc̄iat s̄ h̄ m̄ch̄ a; q̄m̄ remm̄sc̄i q̄ addisc̄e ē
 remm̄sc̄i **C**ad̄ opp̄itū om̄e q̄ n̄o ad ad ē i p̄o
 sol̄ ad i r̄ū actu v̄nce si ego moueo ad sc̄iam
 m̄; q̄ p̄a; i p̄o ad p̄ sc̄ie p̄ul r̄ū; sc̄ie actu
 q̄ sūū addisc̄e nō; remm̄sc̄i cū remm̄sc̄encia
 nō; n̄ p̄ul sc̄ioy actu **C**ad̄ i dupl̄e ē reductō
 de p̄o ad actū quedā de p̄o pura ad actū r̄ā
 p̄o q̄; h̄itū m̄ actu v̄g sc̄e q̄d m̄l̄e p̄ m̄l̄i
 ulla p̄o; h̄itū si dic̄i p̄uer p̄o m̄l̄it̄re ulla
 p̄o; p̄ā p̄o s̄ q̄d reduct̄ aū de p̄o ad actū
 h̄i p̄o; reductō de p̄o p̄ā ad actū q̄m̄ sic d̄
 ay m̄l̄ib̄ p̄ p̄al̄ t̄ura; aū sic tabla r̄ala i q̄
 m̄ch̄ de p̄actū ē. q̄ si ad addisc̄e nō; p̄ul sc̄i
 bar i q̄ addisc̄e nō; remm̄sc̄i **C**ad̄ hoc itelli
 s̄ p̄h̄os ē quedā p̄h̄oz fantasma dicebat̄ p̄ac
 q̄d aū data ē ex̄ cor̄ p̄sc̄a sc̄is ip̄a a s̄ q̄d v̄nt
 cor̄p̄i p̄ m̄l̄e car̄n̄l̄ opp̄lla om̄ia q̄ p̄ul sc̄iebat̄
 obliuisc̄i r̄hic s̄ q̄d addisc̄e post sūū addisc̄e est
 remm̄sc̄i r̄hic qūl̄ p̄onebat̄ aūm̄ car̄n̄ ex̄ cor̄p̄i
 p̄onebat̄ aūm̄ m̄ḡd̄ cor̄ q̄d cūq̄; r̄h̄ op̄im̄o tal̄
Cilla; op̄io r̄h̄ maḡis ar̄tingit̄ v̄it̄atē r̄h̄;
 op̄io p̄l̄oū dicebat̄ n̄ p̄lo q̄d aū car̄n̄ ē m̄cor̄
 r̄car̄a; i p̄o coḡo ul̄ sc̄ia om̄i q̄ ad m̄ll̄m̄ aḡre
 v̄ū dicebat̄ q̄d in̄ata; sc̄ia aū q̄ ad m̄ll̄m̄ a
 ḡre r̄q̄ ad illū nō addisc̄e s̄ q̄ ad m̄ll̄m̄ p̄o
 r̄h̄ic op̄im̄o deo v̄ū dico q̄ dupl̄e; p̄o aū v̄ū
 p̄o s̄ m̄l̄leus agn̄ q̄ m̄e ei s̄; s̄uba q̄dā r̄hec
 reman̄; i aū sep̄ata r̄h̄ h̄ic r̄; ei in̄ata sc̄ia et
 coḡit̄o om̄m̄ sub cōf̄usione r̄ā a deb̄e ei sc̄e
 q̄; p̄sc̄o r̄sc̄e cor̄; s̄ m̄l̄leus p̄o r̄q̄m̄ ad h̄ic
 p̄om̄ n̄; ei in̄ata sc̄ia sc̄ia s̄; q̄ ad h̄ic addisc̄e
 r̄h̄ nō reman̄; i aū sep̄ata r̄reduct̄ aū de
 p̄o sc̄ie q̄ ad p̄om̄ ad actū sc̄ioy p̄ m̄ll̄m̄
 p̄o. r̄ addisc̄e q̄ ad m̄ll̄m̄ p̄ole ea q̄ p̄ul sc̄ie
 q̄ ad m̄ll̄m̄ aḡre n̄ sc̄e p̄ h̄ q̄d addisc̄e sic re
 m̄sc̄i q̄m̄ remm̄sc̄encia; r̄eact̄o sc̄ie p̄ ead̄ p̄om̄
 q̄d de aliq̄ p̄ul sc̄io sc̄e aliq̄ p̄om̄ p̄om̄ s̄
 p̄ei r̄eact̄o de illo q̄d illa ead̄ p̄om̄ hoc; r̄eact̄
 cencia s̄; q̄d at̄ addisc̄e q̄ p̄ul sc̄iebat̄ ill̄
 sc̄ie r̄ m̄l̄ addisc̄e n̄ s̄ ead̄ p̄om̄ q̄m̄ sc̄ie
 s̄ s̄i q̄ ad m̄ll̄m̄ aḡre addisc̄e v̄ q̄ ad p̄ole
 p̄ h̄ nō sc̄e q̄d addisc̄e sic remm̄sc̄i v̄nce q̄d ad
 disc̄e p̄ul add̄ s̄mp̄. nō r̄ā repuḡt̄ h̄ ei q̄d d̄
 aū. q̄ qui addisc̄e q̄dā sc̄ie p̄ul r̄ū s̄mp̄
 q̄m̄ itelligit̄ q̄d i addisc̄e r̄i q̄dā p̄ul sc̄ie
 sc̄ie q̄ ad ead̄ p̄om̄ r̄ū q̄ ad d̄isc̄am s̄ h̄ n̄ d̄
 dicebat̄ aū qui soluebat̄ ad r̄om̄ s̄iā d̄ite
 q̄ addisc̄e s̄mp̄ p̄ul sc̄ie q̄m̄ ip̄i itelligeb̄
 q̄d i q̄d addisc̄e aliq̄ q̄ ad v̄nā p̄om̄ sc̄ie s̄mp̄
 p̄ul q̄ ad illā r̄hic nō t̄ r̄ r̄ m̄gent̄ aū s̄

nō accidit̄ i h̄ent̄ aū. q̄d addisc̄e sic remm̄sc̄i
 q̄cedo ar̄ q̄ p̄l̄ar̄ q̄d addisc̄e nō sic remm̄sc̄i q̄m̄
 aū q̄ ad m̄ll̄m̄ p̄ole r̄ i p̄o ad sc̄iam r̄; car̄a
 sic tabla r̄ala q̄ ad illā **C**ad̄ p̄ m̄ḡim̄ p̄
 solo ex̄d̄it̄ q̄m̄ m̄l̄leus aḡre reduc̄ p̄olem
 de p̄o ad actū n̄ sc̄e p̄ h̄ q̄d addisc̄e sic r̄e. q̄m̄
 sc̄ie p̄ul r̄ addisc̄e nō; s̄ ead̄ p̄om̄ s̄ s̄ d̄isc̄e
Cad̄ a d̄ q̄d maḡ d̄it̄ p̄ aū m̄hoc q̄d n̄ d̄
 ei sc̄ie r̄ h̄ic q̄m̄ si d̄isc̄e; ei q̄m̄ maḡ bonū
 r̄ p̄fici aū q̄ ab aho. Si aū p̄fici q̄ ad m̄l̄e
 r̄ sc̄ie r̄ h̄ p̄ d̄isc̄e; h̄ ei i s̄ua car̄n̄e p̄sc̄a est; ei
 ab a s̄ a q̄d s̄ibi acq̄rit̄ h̄ r̄p̄le r̄ p̄fici ab h̄ic
 r̄p̄le p̄fici v̄ū m̄h̄ q̄d d̄it̄ aū p̄o p̄ q̄
 p̄o; acq̄re r̄lib̄m̄ arbit̄i faci bonū ul̄ mal̄
 p̄ul d̄it̄ ei q̄m̄ sc̄ie r̄ v̄it̄atē i s̄ua car̄n̄e
 p̄ d̄isc̄e **C**ec̄ r̄ r̄ r̄o q̄d ulla talis p̄o de
 bea r̄ecipi i d̄em̄t̄o om̄is tanḡl̄is q̄m̄ sc̄io
 ē tanḡl̄m̄ ul̄ om̄is linea q̄ sc̄ie ē linea et
 sic de aliq̄ q̄m̄ ulla p̄o q̄ nō; p̄le accip̄it̄ i
 d̄em̄t̄o p̄o h̄i p̄on̄et̄ nō s̄ p̄le nō n̄. ē c̄oḡ
 reduplicata s̄up̄ s̄ubm̄ in̄h̄ent̄e p̄assioy n̄ p̄
 acc̄it̄ q̄ ulla talis p̄o d̄; p̄o i d̄em̄t̄o **C**ad̄ d̄
 d̄em̄t̄o p̄om̄ q̄m̄ accip̄it̄. accip̄it̄ p̄ h̄ q̄d ē ulla
 ead̄em̄ v̄it̄atē. Cū q̄ ulla tali p̄o sic ead̄em̄
 v̄it̄atē nō n̄. p̄ h̄ q̄d ead̄em̄ coḡo n̄ā n̄ c̄ū r̄ h̄ic
 h̄ h̄ maḡ c̄ū ap̄te n̄ā h̄ a q̄d sic ap̄te n̄ā r̄it̄a
 h̄ in̄h̄ent̄a denot̄at̄ p̄ h̄i p̄on̄et̄ q̄ ulla tal
 p̄o d̄; r̄ecipi i d̄em̄t̄o s̄illo. s̄ū ad̄em̄t̄o r̄
 d̄cedo **C**ad̄ op̄ sic d̄ aū. m̄l̄e q̄ ē de p̄al
 sic s̄up̄p̄o sic de s̄ubo cū r̄est̄ q̄ p̄alio s̄ubo
 n̄ coḡosc̄e ē. r̄hic h̄ic r̄es n̄; i tanḡl̄o n̄ illi
 qui coḡo ē tanḡl̄o d̄; q̄ h̄ exp̄m̄ i d̄em̄t̄o p̄
 s̄im̄on̄e r̄i os accip̄e sic i d̄em̄t̄o h̄i p̄on̄et̄
 ut̄ d̄ic̄t̄. ois tanḡl̄ q̄ sc̄io ē tanḡl̄m̄ r̄e. **C**
 d̄ic̄t̄ i s̄to l̄i r̄ic̄ si q̄d exp̄m̄t̄ s̄ h̄i s̄ū v̄ū
 exp̄m̄t̄ū exp̄m̄t̄o m̄l̄on̄et̄ sc̄e s̄ū v̄nā me
 moria r̄ex̄ m̄l̄on̄et̄ memor̄i s̄ū ul̄e q̄d ē
 d̄es̄c̄ent̄ i aū. ul̄e q̄d i aū ma exp̄t̄ r̄ h̄
 de ul̄i q̄d coḡo ma exp̄t̄ r̄ h̄ coḡo p̄alio q̄m̄
 n̄ coḡo aliq̄ p̄alio d̄ ul̄i n̄ q̄d; i aū r̄i aū; ma
 exp̄m̄t̄ū r̄ h̄ q̄d; h̄ exp̄m̄ i d̄em̄t̄o p̄ s̄im̄o
 r̄ita d̄eb̄t̄ accip̄i i d̄em̄t̄o h̄i p̄on̄et̄ om̄is
 tanḡl̄o qui coḡo ma exp̄t̄ ut̄ h̄. ut̄ om̄is r̄ā
 q̄d s̄up̄ q̄d ead̄em̄ coḡo n̄ā h̄o r̄es r̄ic̄ d̄e
 ul̄ib̄; d̄eb̄t̄ q̄ h̄i p̄oel̄ accip̄i i d̄em̄t̄o r̄ nō
 ab̄e. **C**ad̄ p̄ m̄z̄ dico q̄d h̄; q̄ ē de p̄a s̄ub
 p̄o r̄; de s̄ubo r̄ita nō m̄est̄ p̄alio s̄ubo n̄
 p̄ul coḡit̄o nō r̄ā hoc p̄ exp̄m̄ s̄i d̄; i d̄em̄t̄o
 q̄m̄ i d̄em̄t̄o nō d̄; p̄o act̄us r̄ coḡo n̄ā d̄ s̄to
 acc̄it̄; i h̄ent̄e r̄ p̄ d̄em̄t̄o p̄l̄at̄ i h̄ent̄a
 p̄ h̄ nō d̄eb̄t̄ p̄o p̄oel̄ h̄ i d̄em̄t̄o **C**ad̄
 ad̄ d̄ q̄d p̄n̄c̄ dupl̄e coḡosc̄it̄ ma exp̄m̄t̄ū
 r̄ h̄. r̄ h̄ coḡo; est̄ acc̄. v̄ū n̄ d̄; exp̄m̄ h̄ i d̄em̄t̄o
 s̄ q̄d denot̄at̄ eū r̄esse a p̄alio. It̄e d̄isc̄e
 p̄ s̄uo r̄os. r̄ā coḡosc̄it̄ p̄ d̄isc̄e; r̄ic̄ h̄

remm̄sc̄i

3 r̄it̄a

si s̄im̄; i ead̄em̄ v̄it̄atē i h̄ent̄e
p̄ d̄em̄t̄o ad s̄im̄ q̄d r̄it̄a

p̄alioy ad s̄im̄. n̄ ē c̄ā
h̄ i h̄ent̄e. r̄ q̄

h' g' scire p' dem'com' p' qd' z' indisciplo scire su' scia' r' sic
g' em' scire in' p' h' po' diffi' aue' sc' m' q' r' qm' i' ab' l' e'
r' e' ad' de' qd' no' ad' g' r' a' t' scire p' dem'com' u' i' d' i' s' c' i' p' l' o'
u' l' ad' de' n' o' q' p' dem'com' ad' g' r' a' t' u' r' scia' ad' e' m' t' o' r' e' i' n'
d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' . ad' a' d' q' s' i' n' g' p' o' s' i' d' a' r' i' d' u' p' . a' u' t' s' i' p' a'
f' i' c' a' u' t' s' u' b' p' a' r' e' u' t' s' u' b' f' o' r' s' u' q' u' r' u' ad' f' o' r' m' s' u'
u' l' i' t' s' h' d' u' o' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' p' d' i' c' t' a' q' u' e' d' a' q' u' i' u' o' s' i' n' g'
r' o' e' p' a' s' u' h' t' . **C** r' e' q' u' e' d' a' p' f' o' r' m' u' l' i' t' u' p' d' i' c' t' a'
s' u' b' a' l' i' a' r' i' t' a' l' i' a' d' i' c' o' q' d' n' o' p' o' t' a' n' t' a' u' e' d' i' n' u' t' u' n' u'
q' d' q' r' o' e' q' a' d' h' q' d' u' n' i' q' u' o' q' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' p' p' r' i' b' z' s' e' d'
s' p' e' m' r' o' e' s' u' n' i' u' s' s' i' q' a' d' h' q' o' m' n' e' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' p' s' i' n' g'
s' u' b' p' a' r' e' a' c' c' e' p' t' i' s' q' d' e' u' t' q' u' e' r' i' t' a' d' p' r' i' s' r' o' m' p' r' i'
o' m' n' e' u' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' p' p' r' i' b' z' s' q' e' u' t' a' d' e' b' u' n' t' a' d' p' r' i'
p' f' o' r' m' u' l' i' t' u' n' o' p' p' r' i' a' m' r' o' m' u' l' i' d' i' c' o' q' d' h' s' i' o' u' n'
q' u' i' s' q' t' a' n' g' l' e' h' t' r' e' l' h' t' a' u' t' u' o' m' u' l' t' a' n' g' l' e' h' t' r' e' .
q' r' s' i' n' g' l' e' t' a' n' g' l' i' s' u' b' p' a' a' c' c' e' p' t' i' s' r' o' e' s' u' i' p' a' r' o' m'
n' o' h' t' s' i' n' g' l' e' h' t' r' e' t' r' e' l' s' i' o' t' p' h' i' r' e' g' d' a' t' o' r' a' l' i' u' s' s' i' s'
f' o' r' m' u' l' i' t' u' q' a' d' h' a' l' l' i' g' e' a' u' o' m' u' l' t' i' u' s' d' r' a' m' i' t' u' m'
q' d' z' r' o' m' e' p' z' q' d' u' n' i' q' u' o' q' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' p' s' i' n' g' l' e' s' u' b'
p' a' r' e' r' o' n' e' q' r' a' u' e' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' s' u' b' p' a' r' e' r' e' t' i' o' r' i'
i' n' q' p' o' e' s' c' i' r' e' r' h' z' s' c' i' r' e' i' p' r' i' p' h' o' c' p' o' s' i' d' a' t' a' u' e'
s' c' i' r' e' u' n' i' q' u' o' q' m' o' m' e' . a' d' h' q' d' e' m' z' d' e' n' o' **C** a' d' a' d'
q' p' h' o' c' q' d' z' s' e' d' a' c' c' e' p' t' i' s' n' o' s' o' l' e' s' q' u' i' d' s' i' h' r' a' . s' i' c' i'
q' u' i' n' g' u' n' t' u' q' d' s' c' i' r' e' s' i' r' p' s' i' l' l' i' n' d' y' a' t' r' i' p' h' m' e' l' i' d' o'
s' a' c' c' e' p' t' i' s' q' m' s' q' u' i' d' n' t' e' n' e' r' i' t' i' b' i' a' c' c' e' p' t' i' s' p' f' a' l' l' a' a' c' c' e' p' t' i' s'
s' i' t' e' n' e' p' s' c' i' r' e' p' e' a' m' q' r' i' n' g' u' n' t' r' i' p' o' l' e' . a' l' i' s' e' h' r' e' s' i' e'
d' e' s' c' e' n' t' a' q' u' e' s' i' r' p' s' i' g' n' a' s' i' e' p' s' i' l' l' i' n' d' y' a' t' q' u' i' p' b' a' r' p'
m' e' q' d' z' s' i' g' n' a' t' a' d' a' q' o' b' i' e' q' d' s' i' l' l' i' d' y' a' t' n' o' z' s' o' p' h'
e' s' q' n' o' z' s' o' p' h' e' m' l' o' e' t' i' n' s' o' p' h' e' s' i' l' l' i' d' e' m' i' t' a' q' m' s' c' i' r' e'
u' n' o' i' n' z' p' p' r' i' t' e' p' q' p' e' c' e' d' i' t' u' l' l' d' e' m' i' t' e' s' c' i' r' e' a' u' t'
p' s' i' g' n' a' e' s' c' i' r' e' s' o' p' h' e' r' h' s' c' i' r' e' r' h' e' q' d' y' p' s' i' g' f' a' c'
s' c' i' r' e' u' t' r' a' l' c' o' g' o' n' t' q' m' f' a' c' d' e' m' i' t' e' s' i' l' l' e' s' o' p' h' e' d' e' e'
r' i' s' p' e' c' e' d' i' t' a' u' e' q' s' c' i' r' e' s' u' m' p' u' n' o' s' o' p' h' m' o' q' u' e'
s' a' c' c' e' p' t' i' s' o' p' r' i' a' m' e' a' m' a' r' b' i' t' r' i' u' c' o' g' r' e' p' q' r' e' s' i' a'
i' n' z' s' c' i' r' e' q' p' e' a' m' q' m' p' e' f' f' e' m' q' m' a' l' e' a' c' a' p' p' o' r'
c' a' m' r' e' s' z' s' c' i' r' e' p' v' n' a' c' a' m' i' n' s' i' n' g' l' e' s' i' d' z' d' r' e'
c' a' s' i' p' l' i' **C** u' c' a' a' u' t' s' u' p' p' v' n' a' c' a' t' i' n' a' u' t' p' o' i' b' z'
s' i' p' v' n' a' t' i' n' h' e' o' p' p' o' s' i' t' u' q' z' m' a' l' e' d' e' a' m' i' n' s' i' n' g' l' e'
e' n' o' s' o' l' u' s' i' r' s' c' i' r' e' p' v' n' a' c' a' m' s' i' p' o' m' i' b' z' i' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t'
s' u' p' p' o' s' i' t' s' i' t' o' s' e' m' l' p' o' i' t' o' n' o' z' v' r' e' n' d' e' q' u' o' c' e' q' r'
c' u' c' a' e' q' u' o' c' e' d' i' c' a' t' r' e' q' l' i' c' a' r' i' s' e' l' s' u' s' i' p' o' i' t' e' i'
q' r' i' n' z' q' d' n' o' t' e' n' e' p' q' l' i' c' a' i' n' d' r' e' n' t' s' i' p' v' n' a' c' a'
t' i' n' r' h' e' r' e' b' e' t' d' r' e' c' a' s' i' p' l' i' **C** o' i' e' q' s' c' i' r' e' s' u' m' p'
r' e' . o' p' r' i' a' e' c' a' m' r' e' e' d' u' i' c' t' o' d' e' n' o' t' a' n' t' s' i' m' i' l' i' t' a' t' e'
p' h' i' g' q' d' s' c' i' r' e' o' p' r' i' a' u' i' c' a' m' r' e' . u' l' t' . n' . q' s' i' l' s' i' r'
c' a' r' s' c' i' r' e' s' i' h' a' p' p' z' q' m' s' c' i' r' e' z' p' c' o' l' l' a' t' o' m' e' e' a' d'
e' f' f' e' m' s' i' p' u' l' z' c' a' q' m' s' c' i' r' a' t' a' d' e' f' f' e' m' q' r' p' u' l' z' c' a'
q' m' s' c' i' r' e' r' u' n' o' s' i' l' d' e' m' i' t' o' s' i' r' p' e' a' m' s' i' p' u' l' e'
d' e' m' i' t' o' q' m' s' c' i' r' a' t' l' o' d' e' s' c' i' r' e' s' u' m' p' q' d' e' t' a' l' i' l' o' q'
q' r' z' p' u' l' e' c' a' q' m' s' c' i' r' a' t' r' i' m' a' l' e' d' e' c' u' c' a' m' s' e' d'
m' e' l' i' d' r' e' b' e' t' d' r' e' p' e' a' m' **C** o' i' e' e' c' a' m' a' r' b' i' t' r' i' u'
c' o' g' r' e' p' q' m' r' e' l' z' r' u' i' q' d' s' u' p' p' l' u' r' h' q' d' z' p' q' m'
r' e' l' z' h' r' . n' . s' a' t' p' h' o' c' q' d' z' c' a' m' z' n' . c' a' a' d' o' e' e' s' e'
a' d' u' i' o' c' a' z' p' q' m' r' e' l' e' q' i' e' p' h' d' e' c' a' m' s' a' t' h' r'
i' l' l' a' d' r' a' s' r' f' l' u' e' a' p' p' o' r' t' . d' i' c' a' t' c' a' m' p' q' m' r' e' l' e'

r' qm' illi' ; ca' r' u' i' q' d' s' u' p' p' l' u' a' t' u' l' t' a' d' r' q' m' i' l' l' i' ; c' a'
h' . n' . s' a' t' p' h' o' c' q' d' c' a' z' p' q' m' r' e' l' e' . q' m' s' i' z' c' a' p' q' m'
r' e' l' e' . e' c' a' m' i' l' l' i' r' h' e' s' u' p' p' l' u' a' t' u' l' l' a' d' r' u' i' q' d' r' o' m' h' d'
s' u' o' p' e' r' e' l' q' m' n' h' t' d' i' s' t' i' . d' i' s' t' i' . n' . e' h' s' c' i' r' e' s' u' m' p' e' t'
a' s' o' p' h' e' m' q' m' z' s' a' c' c' e' p' t' i' s' . t' a' l' e' s' c' i' r' e' d' e' p' n' e' . s' c' i' r' e'
n' . p' n' o' e' s' c' i' r' e' s' u' m' p' s' u' c' o' g' o' p' u' r' . n' o' s' o' p' h' e' m' q' z' s' e' d'
a' c' c' e' p' t' i' s' n' t' a' l' e' t' i' n' s' c' i' r' e' z' s' c' i' r' e' p' e' a' m' r' e' q' r' n' o' p' e' r'
u' l' t' a' d' i' s' t' i' n' g' u' a' l' i' d' i' s' t' i' . r' h' e' e' i' g' p' e' r' e' u' l' **C** e' t'
s' c' i' r' e' p' d' e' m' i' t' o' m' p' o' q' h' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' z' s' c' i' r' e' p' d' e' m'
t' o' n' e' l' n' o' p' o' s' i' t' i' e' p' r' e' m' i' t' o' m' p' u' a' t' a' p' r' i' p' e' f' f' e' m'
p' e' a' m' r' e' m' o' t' a' q' z' c' a' i' n' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' h' q' z' s' c' i' r' e' a' p' p' o'
n' a' u' t' d' u' e' d' e' e' s' o' l' u' p' q' s' s' e' p' a' r' s' c' i' r' e' q' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t'
a' l' t' e' r' e' p' u' s' t' a' t' d' e' m' i' t' e' l' p' o' n' o' p' o' s' i' t' i' e' p' s' c' i' r' e' p' d' e'
m' i' t' o' m' p' e' f' f' e' m' r' p' d' e' m' i' t' o' m' p' e' a' m' r' e' m' o' t' i' s' i' o' s' t'
u' t' e' c' a' m' r' i' p' q' m' c' a' e' p' h' q' d' z' c' a' m' e' x' c' l' u' d' i' s' c' i' r' e'
p' e' f' f' e' m' p' h' q' d' z' c' a' m' e' x' c' l' u' d' i' s' c' i' r' e' p' e' f' f' e' m' p' h' q'
z' p' q' m' r' e' l' s' c' i' r' e' p' e' a' m' r' e' m' o' t' a' q' r' n' a' p' p' o' n' i' t'
d' p' q' s' s' e' p' a' r' e' t' a' l' t' e' r' e' p' a' d' e' m' i' t' o' e' l' s' i' o' p' p' u' a' t' a' p' r' i'
r' a' t' **C** i' n' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' a' l' i' e' p' u' l' d' e' b' e' t' e' o' d' p' q' s' d' i' s' t' i'
a' b' e' o' q' d' n' z' i' e' o' d' e' q' u' e' e' e' o' q' i' l' l' e' p' q' s' s' e' p' a' r' a' b' i' l' l' o'
q' z' i' e' o' d' e' q' c' a' i' c' o' s' i' p' u' s' t' a' t' d' r' a' t' c' a' m' p' c' a' m' r' e' l' e'
r' q' m' i' l' l' i' ; c' a' s' e' p' a' r' d' e' m' i' t' o' p' o' a' c' c' e' p' t' i' o' n' i' b' z' n' p' o' s'
q' s' i' e' o' d' e' q' . c' u' e' a' q' r' u' e' q' s' e' d' e' m' i' t' e' p' h' i' n' o' d' i' n' r' q' m'
i' p' o' l' e' . a' l' i' s' e' h' e' t' s' e' p' a' r' a' d' y' a' s' i' l' l' o' q' u' i' n' z' i' e' o' d' e' q'
e' c' a' q' r' p' u' l' d' e' b' e' t' e' o' d' h' s' i' n' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' u' l' l' a' q' m' i' l' l' e'
r' e' b' e' t' q' s' i' o' d' e' e' q' m' a' r' b' i' t' r' i' u' c' o' g' c' a' m' q' m' i' p' o' z' a' l' e'
h' r' e' p' q' m' r' e' l' z' r' q' m' i' l' l' e' c' a' r' n' o' s' i' e' o' r' d' i' n' a' t' **C** a'
p' d' q' d' i' b' i' n' o' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' s' c' i' r' e' q' . a' d' q' d' h' s' c' i' r' e' s' i' s' c' a'
q' h' z' p' d' e' m' i' t' o' m' p' o' r' n' o' s' c' i' r' e' p' e' f' f' e' m' p' q' d'
h' d' c' a' m' a' d' r' e' m' o' e' a' q' n' o' s' t' e' **C** a' d' a' d' q' d' a' p' r' i'
e' a' p' r' e' r' e' i' d' e' m' i' t' e' r' p' o' m' i' t' c' a' s' i' n' a' q' z' a' p' r' e' d' e' m' i' t'
h' p' v' n' a' . c' i' p' u' l' l' a' q' q' i' s' t' a' r' n' i' l' i' . n' i' l' . n' . p' h' i' q' s' i' d' a' r'
c' a' m' i' n' a' l' e' . m' e' t' h' a' e' f' f' i' c' i' . m' a' t' h' e' s' o' l' e' s' u' p' p' o' n' e' t'
e' f' f' i' c' i' r' d' e' m' i' t' u' n' i' q' u' o' q' p' u' l' l' a' c' a' m' q' m' p' n' o' c' o' s' i' d' a' r'
r' h' e' a' p' r' e' d' e' m' i' t' a' t' n' z' d' e' m' i' t' e' p' o' m' i' t' c' a' s' i' e' a' u' d' e'
t' i' r' e' a' p' r' e' r' e' i' d' e' m' i' t' e' r' q' d' i' s' t' i' n' g' u' n' t' s' c' i' r' e' q' z' a' c' t' u' s'
d' e' m' i' t' a' t' p' o' i' t' c' a' m' i' n' s' i' n' g' l' e' r' i' n' i' p' l' i' **C** a' d' a' d' q' d' l' i'
c' a' m' i' n' d' r' e' n' t' r' e' p' q' l' i' c' a' r' u' n' o' p' v' n' a' t' i' n' q' m' d' i' s'
s' c' i' r' e' s' i' q' h' z' p' q' m' e' q' c' a' m' z' a' d' i' q' d' u' l' t' i' u' s' o' b' i' e' r' i' t'
d' i' c' o' q' r' e' p' z' a' d' q' m' i' l' ; c' a' m' z' p' o' i' c' a' s' i' q' d' i' t' e' c' a' r' i'
r' a' p' p' l' i' c' a' t' i' o' u' n' i' u' p' m' u' o' p' m' i' a' c' i' a' r' n' o' t' r' q' q' l' i' c' a'
v' n' i' r' e' f' o' r' u' r' a' d' e' f' f' e' m' s' q' d' f' a' c' i' p' m' n' o' t' s' i' e' h' e' o'
i' n' t' e' n' t' o' c' a' s' i' q' p' o' m' i' t' u' n' i' u' a' z' a' d' q' m' i' l' ; c' a' m' r' i' n'
e' q' u' o' c' a' **C** a' d' a' l' i' a' d' u' o' q' s' e' q' u' i' t' u' r' d' d' q' i' p' o' i' t' c' a' s' i'
q' c' o' g' e' e' c' a' q' z' s' q' d' e' f' f' e' c' u' s' h' t' r' e' s' o' l' u' i' i' p' m' v' n' d'
c' o' g' c' a' m' . r' q' m' i' l' l' i' ; c' a' r' q' z' p' d' e' m' i' t' o' m' c' o' g' c' a' e'
c' a' q' n' e' h' i' t' a' r' i' n' o' a' u' r' i' t' e' s' a' t' s' i' q' f' e' a' z' d' e' m' i' t' o' r'
n' a' u' i' n' q' u' o' d' a' m' u' o' d' y' a' r' s' u' p' p' r' i' n' o' s' i' m' p' e' s' i' l' l'
s' i' g' c' a' c' u' s' c' i' r' e' r' h' e' b' n' d' s' c' i' r' e' o' p' r' i' a' e' c' a' s' i' c' o' g'
c' o' g' n' . c' a' e' e' c' a' s' i' q' d' e' f' f' e' c' u' s' i' n' c' a' m' h' t' r' e' s' o' l' u' i' r'
h' z' d' e' m' i' t' o' e' f' e' a' s' i' i' s' i' d' e' m' i' t' o' m' i' a' p' p' l' i' c' a' r' d' e' c' e'
a' d' e' f' f' e' m' r' e' s' i' l' z' s' c' i' r' e' e' c' a' s' i' q' d' s' e' p' a' r' e' c' a' m' d'
u' i' n' s' u' b' p' u' l' z' c' a' r' e' n' o' c' o' g' e' e' c' a' **C** a' d' a' d' q' d'
h' p' e' a' m' h' a' o' h' d' p' q' m' r' e' l' e' n' t' i' n' h' i' i' m' e' d' i' a' t' o'
e' e' r' q' p' u' l' l' a' d' i' n' d' e' n' o' i' m' e' d' i' a' t' o' e' . r' p' h' i' n' s' i' f' l' u' .

3. p' p' l' e' t' e' a' t' s' e' n' t' q' m' d' i' p'
c' a' e' p' q' d' e' d' e' m' i' t' e' a' t' m' a' l' e'
d' i' c' a' t'

3. p' - C

o
3. p' d' i' c' t'

Ad a fili p qm h p hoc qd z ca ip qm rel e hat qm
all z ca. Ad deuo resolom effeuy icam qm te cog ca ee
e z resolom no tu ph hz resolom effeuy i sua cam r qz h d
appo r qm illi ca z ad deuo resolom effeuy icam qm te
cog ca ee cu z resolom effeuy icam ip h no se flur illa d.

Ad a os qd h distio scire q hz p collom ut proim sillo
vale scire n qv p n no n cog ma sillo e h sic p p ora
ip h q h sci q h distio p n. Ad a os qd h distio
auc scire p me p qd hz ee sic p cam p piam r m
medi r qm qz de deimtois. de vlti r p r clat
deimto qz r ip quid aff na r neg osten r ad ipo le
p d r u pel s b m fa pel mediat. t pel opoin qra
pel p qz g auc. distio scire ipo s b m q hz p cam p q
h r ee. r h r ee p me ip sol debur pone d r excludit el
scire p me q z qz. dup a e qz. r qz p effeum r qz p cam
remora ip qz soli r ponit due d vna p qz ext scire p
me qd z effeuy. s. h. tam illa p qm ext scire p me qd e
ca re. s. h. d ip qm rel z notat. r p illa dm imedi
ce. r n appoit ibi alic d r sepantel distioit alscire q
h r p a deimtoel no p. qz n distio scire p s b m h p p r.
ip qm sui pel opoin h p me p qd hz ee. Ad a os
qd alle d n ordinat indiffone q ad ea a q b z distio sep
s q aduclit sua r q ad h qd vna addit s r a r qz
h d ca urthoz ee qm illa ip q rel e qz h vna addit
i mediat ce r sic cohartat cam. Jte illa ip q rel
e. e vltior q illa r qm illi z ca qm addit h resoloz
effeuy icam r h qm ipo. s. alr se hie mag d h r qm
omil a dre r addit s r a ee p p n u r t e ut ad eqtoz
ce r effeuy p cogom effeuy i cam q d z ip h sic ordi
nat ille dre cu cam arbitm cog ip q rel z r qm i
po z a lo h r e.

Deimtoim at dico silim apotencio re.
Dom suu supi qd p illa iq auo deiat re antab
ip h h scie dicebat i d. p r el. J n p distio auo scire co
deimtoim. J n s a exp d i f f o n e h r q z scire r deimtois i
te resolom deimte scie exp d i f f o n e r h z dea qd i i p r e
u r e exp q b z p n r deimto r q l u b z p p r d i d e b a i d i p
auo distio scire. J n s a distio deimtoim r p r e i p r e i
resolu qm icp abulitio. s. alscire r p illa v e n t a d
mediat. s. ad deimtoim r p m e a d p. s. ad p n c i p
deimte scie p p r e e p e c u r a a d a g g d i o a u e s i a m i
p p r e h r t o n i. r e l l a p r i q i t o r e s o l o m d e i m t e s c i e
i s i n e p n r e p h i t a l d i f f o n i b z r h p r i d. d i j p a o. i t o
resolom deimte scie i n q u i b z p n c i p i p i. J n s a i t o r e
colom deimte scie i n s i n s p n r h z d e u q p a u o d e b u
e x q l u b z e d e i m t a s c i a s e. n. h i g d n e l. v e n t p m i l i m e
r e. r t o m r e l r q l u r a p n d e i m t o i s. J n s a d e i a v e x q b z
p n r d e i m t a s c i a p p r i d. d i d i m i m p a u o m i t o e x
d i f f o n e h r q d z s c i r e r e p d i f f o n e d e i m t o i s e x q l u b z e
d e i m t a s c i a J n s a p h a v h i g d n e l i e e d e i m t e s c i e s u
i d n a l q p a u o p h a v i q u a l i p p r e p r e d i m t o i s z d e p
s e n t l e a e s h i l e a e i t a s t r e e l p r e l i g n a l i j p m a
a u e d i f f o d e i m t o. J n s a m i t o e x d i f f o n e h r q d z s c i r e
r d e i m t o i s e x q l u b z z d e i m t a s c i a. J n s a p h a v h i g d n e l
i n q u a l i m e e d e i m t o i s. p p r i d. d i j p a u e p o n i t

distio deimtois. J n s a expoit illa ut p d qd i po a distio
deimtois. p p r h. deimtoim au dico. s a i b i. r s i l l i m
d i c o q m i l i m d o. p f s a h m e p s i g e s c i r e u r p o s s i b i. p r a
i d. d i. j p a u o. p h a v i n q u a l i c o d n e l q p o n i t i n d i f f o n e
r e i m t e s c i e h r d e i m t e s c i e. J n s a r e m o z d u b o i m q d a
q o u r e x p d i t p m a p r h. s i e n. t e p n. p a. s a h. s i l l e
q u d e r r i s i h u l. h z d i d p n i n u t p z q z v m i t o s e. v.
p r e l. s e p a p r e s i c p o e d i t a u e d n t i d e m z s u p r q d z s c i e
q m s c i r e z p e a m d e i m t o i s i z s i l l e a p o r e n c o n. r f a c i e t
s c i r e h z d i f f o d e i m t o i s. d e i m t o z f a c i e n t s c i r e r e p o
r s i l l e q m i l i m d o s c i r e u t p d q d i b i p o n t d u a l d i f f o n e l
d e i m t o i s h z v n a. d e i m t o e s i l l e f a c i e n t s c i r e a d i m t o
e s i l l e q m i l i m d o s c i r e r d i f f o n e i t e d i f f o n e l q m i t a
d i f f o z d e d e i m t o n e s q d z c a e f f i c a c i e a u e d e i p a s
q d z s i u a n t s c i a m s i m e l i z u r d i c a t q d i l l z z e x p o
d i f f o i s d e i m t o i s p n l p o n t e. s e t a m p r e s i c p o e d i t s i g
e s c i r e u r p o s s i b i n o c e z d e i m t a m s c i a m e e e x p u l z
p m i l. r i m e. r n o t o r i b z c a u l q u d h z d i f f o d e i m t e
s c i e q m i t o r d i e l i n o c e n e c i t e r n i e s e a u h d i f f o
i e x p d i t z f i a t s i l l i u r a p p o o m i l s a c i e n t e l r i s a c i e n t e l
p e a m i p q r e l z r q m i l l z c a r q m i m p o z a l e h r e
s i d e i m t o z s c i e n t q z d e i m z s i l l e f a c i e n t s c i r e u h r e
e q d e i m t o z e i p e a m i p q m r e l z r e. J n s a o m i l s c i
p e a m r e. z s c i e n t e x p u l p m i l r i m e d i a n t n o t o r i b z
c a u l i p z e x d i f f o e s c i r e q m s i s a v p e a m s a v e x c a u l
j t e. s i s e v p e a m i p q m r e l z s a v e x p m i l r i m e q m
a d h q d s a v p e a m s a v e x c a u l z p m i l i n h q p q p e a m
i p q r e l z e e x i m e q m h q d z p q r e l z h q p o n t s i
i d i f f o e s c i r e n o t a t i m e d i a t o. J n s a i h q d s a v p e a m
q c o g q m z c a s a v e x p o n t z n o t o r i b z i n q c a z c o g n o
p o r z n o t o r s u o e f f e u. J t e i h q d s a v p e a m q m i p o l
z a l r s e h r e s a v e x n e c i t r i e e x p u l p z q d e x d i f f o e
h i q d z s c i r e q d o i l s a c i e l p e a m s a v e x v i l p m i l r e s i
d e i m t o z s c i e n t p e a m r e. h i a p h a v e q z s c i e n t e x
v i l p m i l r e. s i e x e i l e x q u i b s a v d e i m t o z d e i m t a
s c i a z n e c e z d e i m t a m s c i a m e e e x p u l p m i l r e. r
m e t a u e x p d i t. r n o q d d e s e l q p n o g d n u b p o
i n d i f f o n e h r q d e s c i r e h d o a u l r h u e d e a m h
d e p m i l i m e h q z c a m i p q r e l h d e p o r i b n o t o
h d e r q m i l l z c a h d v i l h u e q d z. r q m i p o z a
s e h r e. J t e n o q d h d i f f o q e u l z d e i m t o i p o m e i a p p o
i t e d p q s d i f f o u t s e p a t a b h u l q n o s t d e i m r a b
h u l q n s t p o d e i m t o p h q d z p m i l s e p a a c e p r a
r d y a q u i n s t e x p m i l h z e x p u l s i e x q u i b z p a
d i a l s e p a t a d e i m t o i s n p o p u l t a d m i m e d i f f a
d e i m t o e n p o q z p e a m r e m o p h a l p o n t z n o t o b z
d i f f e a d e i m t o e a d i p o l e q u e n z e x p o n t z n o t o r i b z
s i e x p o s i t o n z r i g n o r o r i b z q m e x p o i t q m l r q
e p o s t o r z i g n o r o r v n r i l l a e x q u i b z i l l a d e i m t o
p h q d z c a l d i f f e a d e i m t o e n o p o q u e z p e f f e m
e e q r e a p r e s i c p o e d i t. s i e n. t e r e. r i m t e n d f a c e
h a r g. d e i m t o z e x p u l p n l e q d d e i m t o s i p a p n e
e l q d d e i m t o s i h g d n e l v p i m e d i a t r e. q d e i m t o
e e x p u l p m i l r e. r p h a v i n q u a l i h a l g d n e l. p
i m e d i a t r e. h r e d e i m t o i r p o n t r i m m a u o r i m a

2

liber

r qm illi
consa

id est

ignali h
d d e r e e d e
m n e s c i e. i
h a h p h r e

4 p
7

T

fit

qm ca

qm i p r e s t

p h q e v n s e p a t a f l u g t h o
s i l l o

et si sunt pnci rcluder ex p d e i t e x q b z r q l u b z z
d e i m t a s c i a r h e q d i r p a l i a o b a q r i s a p r e
i t o d i f f o n e i n l e d e i m t e s c i e

deinde r demta scia n te m demta scia h qd h hucul
 hucul h h qd f cogit ce rrimanral ce passul ad l b m
 r d h ex cam nile z ai demto mltul ex huc q se p r m
 ze. ex a notat cam effieientē. Vn bñ dñ demta scia
 ē expmūl r vñl zō. h h qd demta scia z hucul hucul
 qd r cam effieientē r hie nō accipi i demta scia
 d duo r sciam r demtom ē iste qd nōl n sol itanc
 expmūl h qd z scire h exp dūtoe h qd z scire r dem
 p h auo pō mlt huc huc dñ demta scia sub hē q
 demtoe. ad deuo qd mltur exp dūtoe h q z scire
 r demul ad d d qd h gñel qd mltur mltur a
 dūtoe h qd z scire scire a pncip cā expmūl plex
 demtom sic ab huc q se maior r mltur pō r n a
 pnci mltur q h l b m passio r mediu p hoc
 sol mltur adūtoe h qd z scire qd cōel p n cō
 plexoz r n mltur qz quo mltur iste qd nōl
 vñ d expmūl nō n vñ pō mltur expmūl h solū
 ista cā hū cūl cū r n pōat ista mltur h qe
 scire. qe q mltur exp alio mltur exp illo eo m quo
 i pō mltur vñ n scq vñ d hōm q vñ d alia qz
 i hoc q z hō mltur mltur al mltur r n i p n ego
 ē h qd cā mltur exp dūtoe h q z scire pōat m
 hucul r n i p n nō d mltur mltur h mltur de cō
 dñbz oppōit mltur demtom dñbz n de ipne
 r pōat i h d. aut extrahz q p a p n r n
 ē q z cā p n cūl sup lunt r n pō hie qe vñ ē
 h. scie mltur demtom appōit i h rōp iste de
 due p n mltur vñ r nō alie q se ime pōn bz nōbz
 cūl. q a h z anc sup lū aut i dñm mltur dñ dem
 ē expmūl ime rē. vñ qd sup lunt h d ime
 h r n p n cūl dñ p n mltur. n imediat z. vñ qd
 sup lū h qd pōn bz q lat hē p n mltur ē cū
 p n mltur n r n sup lū ista d. hē vñ qd hē
 h d nōl h r n p hāc q z p n cūl qd z p n est
 nōl vñ qd tota ista dñbz h r cōpēt qz n cō
 itat ē dñbz hie n d anc mltur rō b rōm
 p n mltur dñbz cōl m z expmūl p n mltur ime dia pōn
 nōbz cūl nō cā z de hie d anc. q ista dñbz
 nō gñat ē dñbz q male z assigra dñbz h r de
 ordne. cū n. iste d q m hē dñbz pōn mltur eluc
 exp dñbz pōn mltur dñbz hie qd z scire h d cūl
 ab hē d cā mltur q p n pōat mltur scire
 p h h d p n debet pōn mltur demtom. hie
 d vñ elucit ab hē dñbz r q n mltur z hie hie.
 q vñ d ordnat m dñbz scire q r mltur de
 mltur mltur debent ordnat p hoc bñ ordnat
 qz iste d hie ordnat. Ad p d qd alq z r alq ap
 pō hoc p cē dñbz aut exp hie aut mltur.
 d qd mltur hie qd z scire appō cā q pōn dñbz
 demtom extmūl alie a d q pōn mltur mltur
 p hie h qd z scire mltur p d pōn mltur hie
 q z scire hie dem z mltur hie bñ mltur ista dñbz
 exp dñbz hie qd z scire. Ad a d q mltur hie qd
 est scire pō cā ab lō. mltur v dñbz pō h qd z scire
 actu nō qu z demta cā que h q z sub acturō

q z demta cōpant addūta qm ad l b m r ad pas
 lionē r hie h qd qd addūta qm ad l b m r p n
 r hie h qd qd addūta nō z una cā h plet hie
 mltur p n cā q mltur qd addūta hie r cā
 ad p n mltur hie cā pō. pō cā i dñbz demtom i nō
 Ad a d qd mltur rōp dñbz mltur demtom h qd
 dñbz demtom pō mltur pō. qm i mltur dñbz
 demtom cam pō mltur q nō pō ab alul dñbz hie q
 nō hie dem r p n dñbz aut extrahz qz p p vñ ē
 qz cē ipa ē cogit p n cūl sup lunt scire demtom nō
 ab alul dñbz hie que nō hie demtom h qd i pōn
 illa d. h h dñbz aut r n demtom pō h qd appō
 illa d. q mltur rōp dñbz demtom sol nō scire ab
 alul dñbz hie q nō hie demtom pō h h sol pōn hie
 illa dñbz p qd scire ab alul hie h p n dñbz
 q se p n mltur ab omibz alul p hie dñbz vñ.
 scire a hie p n cūl hie p n dñbz p n mltur. accepta
 dñbz mltur qm nō hie exp mltur. exp mltur p h
 i n dñbz dñbz appō. h h dñbz aut demtom pō
 r n mltur appō dñbz p qd scire demtom pō r n pō
 demtom qm dñbz hie q nō hie demtom h qd plet
 dñbz appōit qm mltur rōp quo au scire. de
 mltur ab alul dñbz hie demtom nō pō demtom ista
 Ad a q sequit dñbz h dñbz aut demtom pō
 q gñat cogit q z cogit optima cogit ad hie ut p n
 ad gñat cogit optima qz qd illa mltur mltur
 r a qd mltur mltur ē vñ r hie qz illa cē v ad hie
 appō h qd mltur mltur demtom. h r n hie
 h h rōp ad hie q faciat cogit q z optima cogit
 p n mltur r cogit hie appōit iste d p n mltur
 hie n hie hoc h rōp qd hie p n r qm qm
 faciat cogit hie appōit iste d p n mltur nōbz
 dñbz n p n cūl r qm. hie nō hie h hie
 qd hie p n r qm. hie nō hie h ad hie qd hie
 cogit hie qz qd hie optima mltur cogit optima v mltur cogit
 ē p n mltur hoc appō i h d cūl. hie p z ad q qz
 appōit rō d r p z ad mltur solō ad r hie qd
 qd de ordne qm ordnat hie d nō p n ea qm
 accipit hie qm qm cogit hie qz pō
 requit p rōp hie. rōp hie r vñ d qm ut
 demtom nō repere qd demtom r p n hie hie
 dñbz mltur demtom hie q vñ rōp p a ad hie
 qd gñat cogit optima. Ad a d qd dñbz p n
 r p n ut demtom z qd pōn mltur q p n dñbz
 p n mltur p n cūl hie hie mltur au hie imediat
 v d p n mltur mltur mltur r p z. ut alq qd
 p n dñbz mltur mltur mltur i qd p r p qd hie z d q
 p n mltur v d p n mltur mltur i qd dñbz hie
 p r rōp hie dñbz r p h p z solō ad hie argue
 bat de rōp hie qm nō ē exp ime hie qd hie
 ime hie nō hie. mltur mltur demtom rōp mltur
 i q p r p qd ē mltur mltur i qd p r de q p qd n
 qd hie rōp hie dñbz. hie p n nōl dñbz p n cūl
 r qm hie dñbz qm p n dñbz p n cūl nō i p n
 ad uol nōl v p n cūl nōl hie p n cūl hie

et ex omibz

si ponatur p n dñbz

an se p n dñbz hie p d p
uacōne p n cūl hie

f. memora oac s; p f sua subm r/ sua mrento; pnc
 demora r/le mag de pne demora cu h q e p qm e h q e
 cu p h qm pne demora ad p qm ad cam **C** d d d d
 p vno m d
 r d
 f no n soli so m h d
 qd pnc r/le e d
 usu demora; d
 de pne f qd; mulu demora; d d d d d d d d d d d d d d d d
 r no d sic d
 f r ad
 tom f s l m r v r u t e h e m a y m a o r p o r m o r r a
 qd no m g d r f s u b m f i n t e s o l u s i e s u r d i g r a t e l
 r h i p n e d i s t o s u p o r e . v n i t p i e r e p n e q d d e q
 p l i b ; q m b ; s e u l u r s u r d i g r a t e l a l l u d q e q p l i b
 q m b ; u r d i s t o q m b ; a l l u d q d e q p n u v m q m l i e
 m a o r r m o r d i c o q d a n c l o h e c e e p n e q d i g r
 demora f s l m r t a l e d e q p n u r n o l o q e p n e
 qd m g r i p m f i n t e s o l u h e l o d e p f q d e a n q
 n e r f q e p n u r t h e d d ; p q d p n u p n e n f a c a n c
 f l l a m q m l a d d a p s o l o p r a d e a q m h p n e o m e
 t o r u r e e p l o d e p f q d p n u q n u d a f q d p
 d d ; q d p n u r h e a c c u p i h n o n ; h p n e p n u q m
 v n i d e m o r a l s ; q p l i b ; s e u l . p i s o l o s u r a d a q m i
 a p l l a r a n c i m e d i a t u q d m g r d e m o r a f s l m r i s
 n o ; d i s t o i m e d i . n n o i g d r d e m o r a f s u b m l s
 s o l u s e d i n t e **C** d d d d q a l i q n o e e p n u a n o h o e
 d d a u r s i m p a u r i g n e d d q d e d i o a n c q d i n e
 q n o ; a l t a p n u l n l o q r a n c s i m p l s m g . j u g d
 m g d r d e m o r a f s u b m l s ; h p n e o m e t o r u r e .
 s u r i m e s i m p n o ; n . i m e m g n n ; p n c u p
 i m e d i m g d r e n t d e m o r a f s u b m l s ; h p n e e
 i m e o m u l f i p l a n a r e n o n . e a d a n i p n u q d
 m g d r a t d e m o r a f s u b m n o n ; i m e d i s i m
 l s i m p l o ; p n e i m e d i . o m e t o r u m a g ; s i n a p
 s i n o m g r d e m o r a f s u b m l s ; i n t e r r i m l i r a d
 a l i a p n e q p n u m m g d r e f i n t e r t i n d e q p h i d i g
 r a t e l n o q m a r s a a i d e m o r a e q s i e e r p o n e q d
 d e m o r a e e t l o s i e r d y c a f a d i c o n u n t h r d i g r a t e l
 r p n e u r d i s t o s u p o r e q d r e . a d m a d m a o r e f
 m o r e r n o a d q m a n d a l l o m e d a a e q d p r
 i m e d i d s f s u b m d i s t a n t a f r o m l s ; q a n c
 p u r f a c i t q m a m m o p r p n e d e m o r a a d q d
 m a n d a l l a q m a m d i s t a n t a n c i m e q p o r t a
 s u r i d i s t a n t p n e d e m o r a p d i s t a n t p n u q
 e a n q d h **C** e f s i e r q p e d e d i s t a n t p n c u p
 d e m o r a l i r d u o p o r i m e d i q d a n c m l r p
 d i s t a n t a p r e h m e b p d p o n o a a p r e h q d
 e i m e d i a t u . d i s t a n t a n c e n u e q p o m d i s t a n t
 p o r t r p e a d e o m r e . n o a d i s t a n t e a q c a d u r
 u n d i s t a n t i m e . q e r e o r d i e r m q d o r o d e b e r
 d i s t a n t e a q d i s t a n t p d e b e r d i s t a n t q d r p e a e n e
 r p e a e n p o r t i m e r e s o m a l i p r o r a d i s t a n t
 i a n o f a c i t q r v n i h **C** u e a q i d i s t a n t d i s t a n t
 s u r i p o r t b ; s e n e . d i s t a n t a n e p o r i p o r t b ; r e n

r d d d m l l s p r e r q h p n u n o d e b e r d i s t a n t f s u p o
 p n l d i s t a n t e l a p o n s e a . v n i r e i m a d i s t a n t h
 a d i s t a n t p o r t e n e m a q m l i p y e r r p o r r a l r
 q m d i s t a n t b o g m a l e **C** n l l s p o r d y a n c q d s u b
 r h i d e r e p o n e m l i b i q r l i b r o q h a t q a d p r e m
 i s t a q q q u o s u r s u b r a l i o r d i s t a n t q p o r t h o e a n c d e
 p o e q m i l l a q p o s i n t m l i p o r t **C** n e a n c q d p o
 e a l t a p l e n u l a n t q ; p l m e g r a l i t a n t s u b r a t e
 n o m e g l i t q r o t m e g l e n o p r e s u a p r e r e n p
 d e p o e n o s u b r a t e q m e a d s e p n e p r a l s u b r a t e r o m
 u r s e r i t r h o i l s c u p o p o s i t f i e x o b l i q t s i p o
 e e t p l e n u l s i m l r s i e r e x o b l i q t h o e a : f m q e r
 p . a n c d i s t a n t h o e p o r t d y a r e m o r a n q r q
 a d q d f a c i t h r a d q u d a p h o h p l **C** n e q d d y c a
 e a c c u p i e l u n t q p r e h e o r t q d n a c n p b a s e d
 u r q p l h e o r t n o ; p b a q m s i v n a p l p b a r e l i q
 m p b a q r n a c e u n t q p r e h e o r t . a l l i d i s t a n t
 p o d y c a m l i r o p r h e p o d y c a ; m e r o g p b a
 r e . q q h f n o d i s t a n t a n c q d d e m o r a ; a c c u p
 a l t a n p r e r e n a r e q a c e a l t a p r e a s s i m a l t n e g a
 q r n a c e a l t a n d e m o r a **C** d p o s q d s i e u l e a y l e l
 u n t e r t o p s i d i s t a n t a d p r i m o r d i s t a n t ; u l q a d e n t
 a d c o g n u s i s i m d i s t a n t e p o a r a d i g n o r i t r q p o
 d i s t a n t p e n e p h a n c d i s t a n t e n u e r p e a q d o m r
 e h i q p o m d i s t a n t i m e n o ; i g n o r . s . p u l . p
 q d a n c m l r p d i s t a n t a p r e p o r t n o a a p r e i m e
 a l i a e a ; q m q d q p o i d i s t a n t i m e n o s p r a r a d a c t o
 a l t a s i o p u l q e q d r e i s m e r h p q d n o d i s t a n t a n c
 p u l s i s u p o r t a m e r h s i q d p o m d i s t a n t p o r t e
 p r i m e l a d a t u a n t o r e r l q d i d i s t a n t e n u l r l q d i
 d i s t a n t h e o r t l s ; i q d p o m d i s t a n t p n u h n p n u ; a d
 u r u a n t o r e d i s t a n t n . p h i n o r a g n a l i a r q u a t o
 e n t e p h d i s t a n t e a p r a m m e r h n o d h p h o . v n i
 s i t a n t u v i r d i s t a n t **C** d d d q d u n a q s t r a y p r u i
 e d i r e x a l t a p q d m u o r d i e d i s t a n t u n t v l a l r q m
 i s t a s e a e r e s o l r a p q d m e c p a b u l t a v n i f m a m
 q u o l s i e d ; d i s t a n t s i e o p o r t n o r u n a r e s o l o l s ;
 s i e f a c i t **C** d d d q d e a q i d i s t a n t n o d i s t a n t
 i p o r t b ; s e n e s i e i d i s t a n t p q d a n c i p o r t b ; s e u l n o
 s u p o r t h o r d i s t a n t r q n o s u p o r t d i s t a n t h o r s
 q d p o r t e f r a l u l s e n e p o r t b ; r n o h d i s t a n t r o e q m
 n o f q d a n t h s i e r a l l s e n e p r o m a n o m a r e r
 a n c d i s t a n t p n e d e m o r a **C** d d d q d m l i p o r t
 d i s t a n t p o r t q d ; p n e s i l l i u n t e n s o l h e v p q e
 p n e s i l l i p b a n t r l a b o **C** f r e h d i s t a n t q a d e i
 d u p e e p n u l p r e l f r e h ; e s p q d a n d r o r t s u p
 e i a c t u d e l i r h e ; v t f . q u a a d e e q d h o a d
 p a c t u a n e u n d i d i s t a n t m l i p o r t h a d i s t a n t q a d e e
 q d h r p a c t u a n e u n d i r q a d e e q h ; a l i u l p r i b ;
 a b o e . f . h r a c t u p h p r q d d i s t a n t m i l i p o r t r
 h o p o q d d y e . a n c i l l i p o r t q d d e p a s u b r a t e d i e
 s u b s e q u i b ; d i s t a n t r a b o e f r e q h d i s t a n t q a d e i
 d u p e e s u b r a t e d i s t a n t q m i l i p o r t p q d d y e a n c .
 m l l s p o r t q d d e p a s u b r a t e d r e r i s e q u i b ; **C** d
 a d q d p o r t p l o n l s u b r a t e l s d u p l e ; p l s u b r a

d i s t a n t q d d e e q h r p a c t u
 a n e p q a n a m i t t e s u p h i a c t u



max. i. isto note qd; max. vñ reddir cam nob auc.
 ee tam pre sic pcedit auc r d q pñt; qdā pl q est
 accipiet utiq; pre qdōit; supō r dūffō cā r dūffō
 eā q sigō ee uel nō ee. h; dūffō supōit qm sup sig
 ee. Alia i. pl; dūffō qm h; .i. q sig ee q nō ee r mde
 q h; dūffō dūffōm ut allig; sol dūm ipi ad supōm
 r nō ee m d dūffō mli rōp r p illā dūffōm h; dūffō
 ad supōm. **C**uicā qmā pre sic pccē r dūffō dūffō
 qd dūffō; pō r dūffō pō; pōm. aut hūc dūffō;
 vñmā; m dūffō f qmā expō pō m ē qd dūffō; ip.
 ee pre vñmā sic pced r pō dūm dūffō ad supō
 i dem ē qd dūffō ē pō nō ā; pō q ad pte illā pre
 pñt q; supō vñ nō; supō r reddir cam qm dūffō
 d qd; rel. supō d ee rei r nō; r d qd quid; vñ
 r d vñmā ee. h; scia. odo h; pñt ad ptem
 aūcc r p; qm pñcip; r dūffō de pñt pñcip; dem
 p h; hūc pñt dūffō de pñcip; q m dūffō demūc
 p subm sic ē maior r maior q h; pñt pñt dem
 q dūffō de hūc q m dūffō demūc h; hūc
 qm p mag attinge demūcōm sū sū mag de ee
 demūcōm q h; pñt lōm p; odo dūm aū dūm. h; h;
 p dūffō pñt qm dūffō ē rō ē qm nō dūffō de
 hūc pñcip; h; hūc pñcip; demūc ee qd pō; mag
 ē pñt pñt q dūffō q; dūffō; qd pñt; scūp pō
 v vñmā sol p hōc pñt dūffō aūc pñt qm
 fū dūffō alia; pñt p; odo qm pñt dūffō pō
 qm odo alia; mēbz demūc sub dūffō r pñt fūc
 h; hūc qm pñt vñmā mēbz alia; sub dūffō r qm h;
 ulcī pl supōm pñt i q dūffō; pō. si n.
 dūffō nō ee pō pñt dūffō dūffōm r supō
 r hōc p; odo pñt. **C**ē lōm illā qmā rā p;
 de dūffō pñcip; demūc i pñt r dūffō h; de
 dūffō pñt r de dūffō dūffōm rēu de dūffō
 supō r dūffō. **C**ē pñt sic pcedit. dūffō pñt
 ime pñt demūcōm q m dūffō demūcōm h; subm
 sic maior r maior pñt hōc h; pñt ee pñt qd i q
 demūcōm h; hūc sol qd qm aūc h; dūffō pñt
 pñt demūcōm i pñt r dūffō q m dūffō demūcōm
 vñmā sol qd supō i pñt pñt dūffōm de pñt
 pñt demūcōm nō dūffō pñt dūffō pñt. i. i m dūffō
 pñt r m dūffō qd ē sūll; facient scūp r i; qd
 aūc vñmā r dūffō rā nō dūffō alia; pñt que
 debm demūcōm apre illā q; sūll; h; supō illā a
 scūp pñt; sol illā pñt q demūcōm ei m dūffō fac scūp
 aūc dūffō de pñt r dūffō r h; h; pñt demūcōm.
 nō apre illā q; sūll; h; apre illā q; demūcōm nō de
 bē dūffō sic ime pñt sūll; pñt pñt r dūffō q
 sic notat qd sūll; ei pñt apre illā q; sūll; h; dūffō
 dūffō ime pñt facit scūp. **S**; pō r dūffō hūc
 pñt pñt demūcōm ut utō pñt aūc q pñt subm
 ut m dūffō nō subm q rō p de pñt sūll; h; pñt
 demūcōm r pñt demūcōm h; demūcōm supō cū q pō nō hō
 pñt ime. q. dūffō nō; pñt q; ei pñt. co qd dūffō nō
 ē pñt ei pñt r nō; pñt ime pñt nō; pñt subm pñt
 demūcōm pñt nō dūffōm q pñt ime pñt; pñt

pñt demūcōm. **I**te si dūffō q pñt ime demūcōm; pñt
 pñt demūcōm dūffōm r; pñt pñt; h; q rō. **I**te ad
 demūcōm sic expōm pñt ime sic ex maior r m dūffō;
 nō hō expōm r dūffō q pō r dūffō nō hō pñt subm
 ime demūcōm ad r dūffō h; hōc cū pñt m dūffō
 rō aūc i pñt aūc r dūffō q ad pñt hōc nō cū maior
 q ad hūc ē m dūffō h; q nō hōc cū pñt r dūffō r alia;
 rō. h. n. q rāngl; hō rōc nō hōc cū illā dūffō q;
 vñmā ee sic qmā r dūffō r dūffō rō nō cū illā pōc
 apñtō i pñt rō. r dūffō alia; pñt; qd pō r dūffō
 nō hō pñt subm pñt demūcōm. **C**ē nō hōc pñt qd
 r dūffō sol pñt m dūffōm ei. si maior r m dūffōm pñt
 hūc h; m dūffōm n; pñt q rō. pñt m dūffōm pñt demūcōm
 f m dūffō pñt r dūffōm nō hōc h; h; q rō. **C**ē ad
 qm hō dūffōm pñt m dūffōm alia; rōc qd h; h;
 hūc qd expōm pñt; hōc nōc ut ee. ut pñt pñt
 r pñt pñt rōm r expōm sic pñt q si pō r dūffōm
 demūcōm pñt pñt demūcōm cū subm r pñt hōc ei pñt
 rōc qm expōm r dūffō hōc subm r pñt q pñt ma
 ut m dūffō ut ee cū q h; nō hōc vñmā rōc qd pō r dūffō
 nō hō pñt m dūffōm pñt demūcōm. **I**te sic dūffō vñmā ad
 scūp rōc q sig; qd i pñt qd pñt dūffōm m dūffō r
 f m alia; q qd nō dūffō hūc aūc de dūffō sic dūffō
 r h; qd de dūffō pñt rōc; aūc h; dūffō r nō dūffō;
 ē hō pñt demūcōm alia; subm hūc q rāngl; h; aūc hōc pñt
 r qd rōc; aūc m dūffō demūcōm q nō dūffō hūc demūcōm
 ē illā. **C**ē ad pñt m dūffōm r m dūffōm pñt pñt
 demūcōm q m dūffōm demūcōm h; subm pñt r dūffōm
 expōm ime q dūffōm r m dūffōm nō pñt; ad dūffō
 ac h; ad scūp pñt vñmā i h; pñt dūffōm m dūffōm r m dūffōm
 pñt h; aūc nō dūffō supō pñt demūcōm h; supōm alia; pñt
 h; dūffō pñt demūcōm i pñt r dūffō nō; hūc rōc pñt
 pñt qd hōc aūc dūffō pñt demūcōm i pñt r dūffōm r
 nō r qd nō supō dūffōm pñt demūcōm i pñt r dūffōm
 h; supōm dūffō q hūc dūffō dūffōm utiq; m dūffōm dūffō
 ē qm dūffō rōc subm ad supō qd rōc utiq; m dūffōm
 h; nō; r dūffōm h; q rōc dūffōm rōc qm dūffōm ē
 h; pñt h; hūc pñt vñmā h; h; sol vñmā h; ut h; pñt apñtō
 ad pñt rōc. sol geomētr hūc vñmā r geomētr h; illā pñt
 rōc; affō ut nō. r h; h; pñt rōcōm scūp pñt q
 hōc; dūffōm qm pñt hūc nō; vñmā subm h; q rōc
 cam illā dūffō pñt qd nō dūffō aūc pñt demūcōm i pñt
 r dūffō h; supōm dūffō h; dūffō. **C**ē ad a qd qd
 pñt demūcōm i qm rōcōm sūll; rāngl; h; supō dūffō
 dūffōm. Alia ē pñt demūcōm q pñt ei i qm rōcōm
 sūll; sic pñt rōc ad demūcōm q h; pñt h; pñt demūcōm
 m dūffō hūc hūc sūll; dūffō ime pñt sūll; rōc
 pñt qd h; pñt demūcōm ei apre illā q; sūll; h; qd dūffō
 pñt sūll; hūc hūc sūll; rōcōm. **C**ē ad a qd illā dūffōm
 supō dūffō pñt m dūffōm pñt demūcōm nō subm vñmā
 rōc h; pñt h; qdō h; nō q dūffō; pñt m dūffōm h; pñt
 acci r pñt m dūffōm h; h; dūffōm pñt rōcōm i hōc
 cōp rāngl; sic pñt m dūffōm h; qm nō rōcōm pñt
 rōcōm utiq; n. n. h; expōm h; h; h; h; h; h; h;
 sol rōcōm expōm illā qd pō r dūffōm pñt utiq;

ad iuce i dno. vñ ad hoc qd possit mfrū illaz henc
 vt dñe in dno qd me opar ad utiq; illaz aff
 ut ad altam tñ qm si pua opact utq; neleret p
 h ut dñe ad iuce nel dñe ut hoc ex utq; ne
 qd seq; q; dñe ee affm qm nem. **Ad illaz**
 qd obi p ee qd ex duab; ne medū ca ee lom ita
 qm qm qm p; demō pce m hē pte sm ē de hoc
 quilib; auc qd pnc mag sciant qd onel r; qd vñ
 vñnoce dicat sba desuā pñ; r; sba dñm r; ch vbo
 qd auc m sciant m meli dñpōr qm scit sciant qm
 p hoc uult qd mll; sic melior hūm qd scia. **Ad illaz**
 ē de ista pte p qd vñnoq; tale r; mag. **Ad illaz**
 pte. sup; auc qd dñe ita qd dñe pñ; demō desuā
 demō vñ pñus. r; vñ dñe sig scire ē ut possunt
 demō ē expmū vñ imē pōrb; notōrb; eul; pba
 sup; qd pnc qd dñe ee p vñ no dñe r; ē qd mpre ita
 ad h; pba; ca ee notōra m; qd supfluit ita p. **Ad**
 vñ sup; pba; auc ita qd dñe. vñ p notō. r; ē.
 demō r; demō p scire qd hūm qm cū qd pber
 ad h; p ee notōra mpre ita p mēdū qm p scia
 qm mēdū qd p ita supfluit. **Ad illaz** mte qm
 pōre i dñe demō scire auc ab hē notō qd vñ.
 p. ca. r; ē auc. r; dñe r; ita notō. pba; qm sepa
 demō demō qd r; no pba; ita vñ ut ita p vñ
 ita ca r; dñe sepa demō pnc demō. **Ad**
 Sup; pba; auc ita dual qd dñe pñ; notō dñe
 demō demō qd qd h; no pba; pñ; dñe demō
 r; h; qd qd no mūq; h hūm qd m pñ; cū ita no
 ut pba; pnc demō ee pōra r; notōra hō scē scē
Ad hoc mll; qd notō dñe r; lōm sū qm ad d
 s. ad dñe cogit r; ad cogit r; ad h; qd hō dem pōm
 o; pnc ee mag notō utq; s; r; apre rei qd r;
 apre vñnoq; cogit. s. qd ad nos dico qd sup; p
 auc pnc ee notōra qd notō opar ad rem qd r;
 vñ pba; pnc ee notōra apre rei qd h; aut
 pba; pnc ee notōra apre ita cogit. s. qd ad no
 qd p p hoc qd dñe qm a dñe. n. d. opm ad nos.
 pte dñe m hūm demō scia p h; n. qd scia r; p
 p mll; p; qd pba; pñ; ee notōra apre vñnoq;
 cogit p h; qd dem; p; dñe ad oia obira r; ad p. r;
 ad h; qm no pba; auc pnc ee notōra qm qd p
 sup; p qd no supfluit p ita. **Ad illaz** qd auc
 qd dñe qd p r; vñ ca r; ē. vñ dñe opm ad nos h; s;
 qd dñe rei ab p qd am itaz no r; scia r; hē
 auc. **Ad illaz** s; dñe qm pñ; qd dñe rei mte r; vñ
 dñe opm ad nos r; p h; no mūq; hē auc. pñ;
 ē h; qd; notō hē scē sup; qm sup; pba; pnc
 ee notōra apre rei r; mūq; hōy. s. pñ; r; notō
 dñe opm ad rem no a ambo ad nos h; s; notō
 ē h; hē pte dñe qd pnc s; mag scia qm qd h;
 qd mte h; h; mll; auc. dñe mte scia ee
 r; mll; r; dñe qd scia; qm mll; pñ; qd pñ;
 no s; scia. **Ad illaz** scire p cam p qd r; r; qm
 m; ca r; ē. s; pnc no scit p cam p qd r; r; ē.
 qm r; scia hē p dñe r; pnc n scit p dñe

q pnc no scit. Si pnc s; mag scia qd melior est
 scia pñ; qm qm. s; qd n s; melior p; qm scia; pte
 mll; hūm hūm mll; a hūm mll; hūm
 pte eo qd melior ē. vñ n s; pte qd mē r; exq;
 ē qd quid; appetit ee r; ulla appetit no ee cū ee s;
 mll; qd no ee s; mll; hūm cū hē sciam expm
 notō r; ita scia s; ulla appetit pte qd scia qm vñ
 vñnoq; r; ad sciam qm qd melior; scia qm qd
 pñ; r; mag; scia qd pnc. **Ad illaz** mll; melior
 ē qm ca qd r; ad sciam qd hūm s; melior ē qm hūm
 cogit qd ad sciam h; hūm r; pñ; qd melior; scia qm
 qm pñ;. **Ad illaz** melior; qd qd r; p qd r; qd
 qd qd qd r; qd qd r; p qd qd r; qd qd r; qd
 ē qd pñ; qm qd pnc r; mag scia; qd pnc.
 Qd de hoc p dñe. pnc ee mag notō a oia r;
 qd dñe dñe hē vñnoq; pñ; pte qd qd
 vñnoq; hē h; dñe auc oia a qd pñ; pte
 vñnoq; male dicat qd dñe oia o; ee mag no. s;
 r; mte qd mte qm ee s; r; s; qd qd
 s; r; ee mag no oia o; ee mag no r; qd r;
Ad illaz qd dñe p dñe r; hē a large scire lo
 scia s; h; scia p mll; s; r; hē hūm qd
 mll; r; h; m; scia pñ; s; qm m qm pñ; no cog
 ita s; lo r; dñe scia qd notō qm; qd pte
 ut cogit qd hō mll; qd r; r; h; r; r;
 hē dñe pnc s; scia r; scia pñ; r; h; m; h; auc
 dñe. **Ad illaz** qd scire p cam p qm r; r; h;
 scire s; hūm qm r; h; h; scire p dñe; r; h; m;
 s; hē scire scire. large vñ scire s; qd notō qd;
 qm h; h; m; dñe scire no; s; p cam r; hē hūm
 scia pnc. large s; scire a m n. **Ad illaz** qd
 pnc scit p cam p qm r; s; dñe; ca mll; r;
 ex mll; dñe qd pnc scit p cam mll; qm hūm
 cam s; cogit mte r; qd n. p hūm r; hō vñnoq;
 p s; s; ca qm vñnoq; r; cog cogit ab ipñ;
 s; ca p qd cogit vñnoq; no pte ee medū r; dñe
 cogit qm dñe r; ab ipñ; p qd no possit cogit p
 demō s; cogit p cam ex mll; vñnoq; r; qm
 ca s; notō p qd p ee mte r; ca r; cogit pñ;
 p qd h; cog p dñe pnc a no. **Ad illaz** qd ipñ;
 s; duo s; pnc r; pnc vñnoq; pnc hūm scia
 s; s; hūm r; ad cog pte. dñe qd scia pñ;
 s; hūm no pte mll; hūm s; scia p cogit qd
 cog cogit pte s; an qm scit p hūm hūm hē scit
 qm ad cog pte vñnoq; hūm cog cogit r; s; ulla
 cogit hē scit mll; vñnoq; qd ca qd hō cogit
 demō s; hūm appetit qm no qd melior s; scia
 cogit s; qd hūm hūm cogit pte pñ; qd cogit pte
 mll; hūm r; qm r; no sup sciam qm r;
 n cogit qd melior s; scia qm qd pnc r; s; cog
 vñnoq; qd pnc no cogit ee ca qm h; qd r;
 qd mte. vñnoq; scire p cam p qm r; r; qm mll;
 r; ca r; a cogit ee ca dñe vñnoq; r; cogit r; cogit
 p mll; ad qm cogit p mll; r; hūm r; cogit
 no pte mll; hūm hūm qd r; r; r; cogit r;

27

27

27

80

20

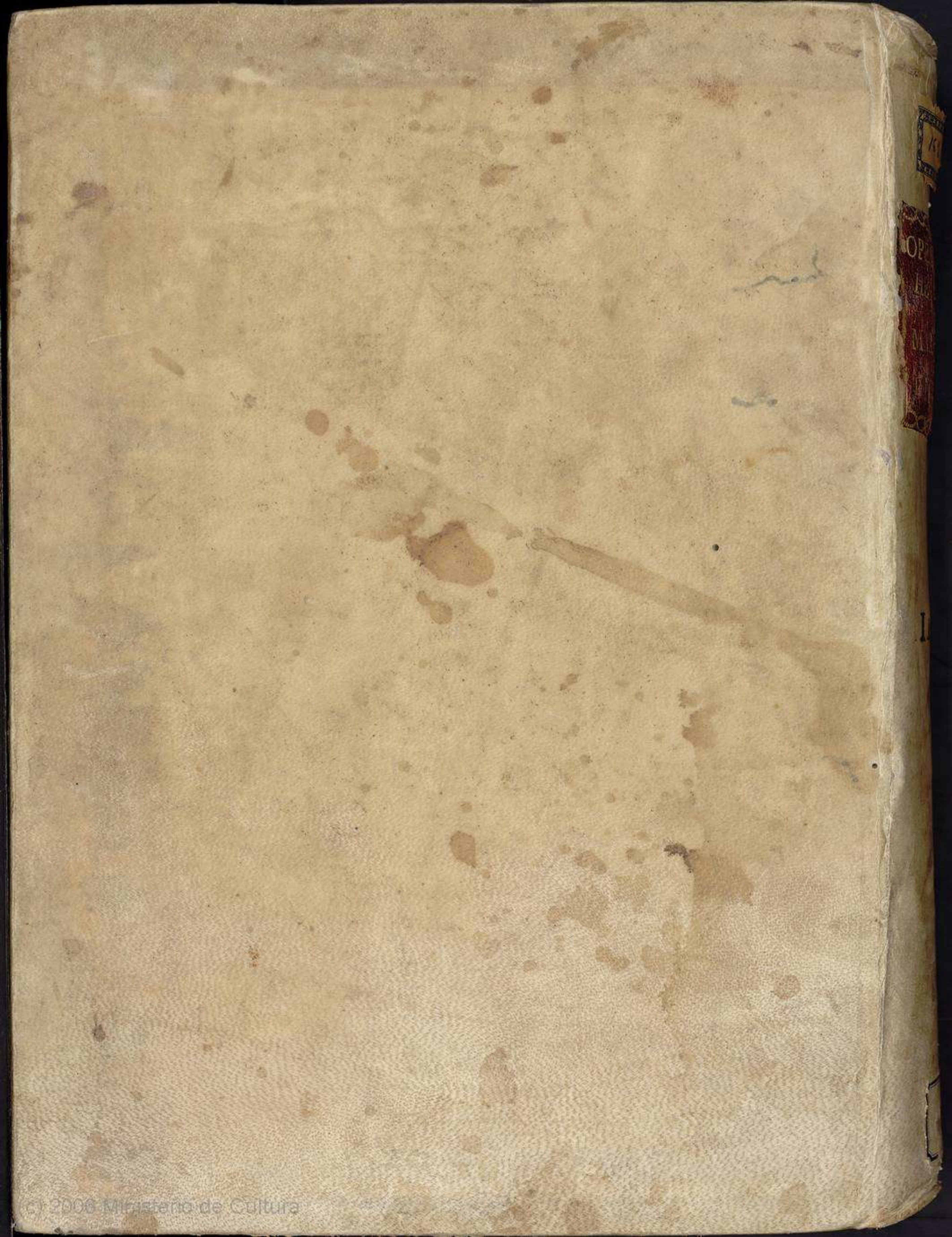
questio
 magis
 magis
 magis
 magis

2
2011
140

acomodatu

Paragrauamatu ep̄ q̄ no licet fec̄ d̄p̄oys ad pres̄ ut q̄ tot̄o lap̄o ponderat̄ un̄
parte q̄ q̄bz̄ p̄o eis̄ no p̄t̄ur B̄ p̄m̄a p̄m̄a t̄c̄a. e q̄ licet fec̄ d̄p̄oys p̄
ut tot̄o hō ē ab̄ q̄ manḡ eis̄

|||||



163

OPER M M
HENRICE
MARAUJA
TE ELYAC

119