

R (Ms) -
15



Sala 5^a - 8 - 3.

+

S. Thom. in libros
de Anima.

Este Ms. S. le adquiri en Madrid
i es apreciable por estar escrito
a el parecer en el Siglo XIV.



2. Thom. in libros

de anima

que dicitur a philosopho Aristotele

et est operabile per se et per

seu per se et per se





Bonorum honorabilium et ceteris deo
 et a de alibi iusti gunt re no e p qua
 re aia r fecasit r postea p d i uia il
 ludo gunt que qd modu r p uat
 p p p In metra ei p tractat r o fia oia e
 no i p ea pste u qiat p a unia et i Cui
 ro e q n h fiet de diet freat. p ex aut
 aiant o p d i g e r i o i o f r e p i a t a u r o p
 p f r a r e a e r c o u r o i b z a i a n e p o s t m d u i i l l a
 q p i o c h r e i a n e C o e a o b r e b a d e a i a
 In h e i o a i a o u e r u t d i m e d i a p f a i a d e r e
 b z a n s n e c o r f u t p m a d e f a a a m a g o s
 a s d r y e u o l e s m a r e f a a p u d e r e b a u t
 p m i d e f a d i p f m o d u i i d e c i a t p p r o f i e
 a i d l f e q u i d l l f i n t r a c t a t u a d a u a z h e m
 p m a i b z p p o i t p h e i s a i a q n o a f i t i q u i
 p e o i a f a e p h e z n e d t p e i a t a d e t l e m
 i l l u f o u t r e b a d e a l e p u t r e d a m e r u
 B u i u o l u q i r e d t o n u t a m f a e d e i p n u t
 o i d i e z r d i f a c t o r t r a c t a t a t r e t t a t p a d o d i f i
 a l t a n e t e a t q u e q d i f a z f a e r e h t e m
 p a o u i l i a t h f a e f o u o c a d e r e t e r a n e
 q e o r q h o t m a c t a d u d a i m p p r y a u t
 i u o d i f f i c i l i t a t e h f a e i o i o a t u l p e i t d i
 f i c i u m o r z r e C e a p d u o f a e p e o t d i g n i t a t e
 h f a e f o u i l i a t e e i i s a t r a d u n t a t e r e
 C e a p f a e p o i s f a i a l o e r n o f o l u l o u e r
 i h o n o r a t N i c h i l o t a i h o c u n a f a a f u p e r c e d
 a l i a e d a t o i s f a i a e l o p i q a l o r e i e i p p
 r e b h e e p f e o i h o c e i m a g i r e s q u e i t r e d i a t
 t u g f a i a e t p f e o l e h i o p h e f a e l o h o d
 i n e l o a e q u a o l a u d a b i l i a i l l a o q a l a d e d
 f i e r i d y l a u d a o l o e q a b n e d e d i o s r e
 n o r a l l a i l l a o q o p f a i a h o n o r a e f i e l f o
 f a e a q u a o p r i q d i f p e a h d i f f e r e q a f a
 o r p e r f p e u o p l e f a s e t i o f a e f p e r
 h e e r h o n o r a t e t p i e u l a u d a b i l e s t o o i d
 g f a i a f p e l o e r h e d t S i i h i e f p e i n e i t
 g f i e s q a d h o n o r e r h o a l l i a t e l a n a q z o s
 o p a t l a u d a o i d a u t l a u d a e x d u o b e x o i e
 r e x q u i t f e u m f i e h o n o r a r e e m e i u p f a
 e l e n i q a q a r e r f a c i e m e l i t a o f u a d e
 a p e i d e r e i p a q i l g o u q u a f a e q a p r o
 m o d i s e d i f i c a t e m e l i o r t a t o m e l i e e d i f i
 o g f i o f i e t f a i a f e u a t e i e x o b o p i q u i l l a t
 l e e n o t t i o r q e m e l i o r z e h o n o r a l l i o r S i
 i f i e e x q u i t f e u m o e i l l a e n o t t i o r q
 e a o r t g f i m a f a i a m a g n o t t i o r a l i a a t
 e e m e l i o r z e h o n o r a l l i o r a u t q i e m a g

ma g i h e i g l a a f a i e d u t p a q o m a g
 t r e a l i o r e m o d e r e b m i h o n o r a l l i o r a l i a
 o d r e b m a g h o n o r a t e m e l i o r i t e m o r
 a t e N i c h i l o a t m i l l a e m e l i o r q e d r e l h e
 h o u b l e h o u b C u i r o e p i f e d e t e r
 l l e d a l i e m a g o c u p f a f a r e m a d e d e
 r e b h o u d i c u b r a l i s s i s i f i e r e p u l l e i l l o
 f u a q f a r e m u l t a r p t e n d i e d e r e b r y
 n e l i b z h o c o i h n o l l i t a t e e p f e r e p f u a
 f l a i l l a u e p m r a l t a t h e c a f a e d a d
 u l l i h q a e e t i h o c e g h e r p i f e n u p o p o
 h a t a i a r q a i a u n i f i c e t r p e n o t t i o r
 a i a e n o t i l i o r e i t i f i e r e s a n t i s e t h e q
 d t n o s o p a t m l n o t i f a i a e z e e b o g a o
 n i i o h o n o r z h o n o r a l l i o r z S i a l i a f a i a e m a
 g i e l o r h o n o r a l a l i a a u t e x e o q m e l i o r z
 i l l e r o q o i f u a n l o r m y r a l l i o r z i l l e r a
 q a i g r a p h e d a i e p f e r e d t y f i o q a
 i q d i f u m a t e t a t d a n p u e i a d f a l e i q f i
 t o r o q p p u e t a d i p a a h o c i t e i n f u m i
 h o c f i a c u r i q a d u n t a f a i a n a i e n o d e a
 n e f d i g m e l S i u a d f a i a d e n e t a i a u o s
 l i p m i s d e o d i e s **C**o n g r a d e p a u t
 r e r e d t a u d i t o r e b e n u u o l u e x i m l i t a h u j
 f a e d i e b q c o g d a n y n i l l u p f i e a d o e z u
 t a t e q t r a d i t l a l y s f a i s a d o s e i p r e p h e
 d a t o c a n e s e z a f i a d p r y p a r e d u n o p e f
 f u m b e n e r e i c o g d i o r z a l i a c o r n p a q
 e x u n t e i l l o p o l a q r e S i u a n d a q a d m o
 r a l e n o p o s s u p f e e a d f a i a m o r a p u e i t e n i f i
 f e u p e l a e e t i d e o p p o r e t h l a n t i u t q
 h i a d a u t e s d u i s i o p o l a i e A d n a l e u q a m a g
 i s n a l u i e h u o a r u n i t e f o s r p i o f m o r
 i r e h a i a l e s t e i a d a q p r i a l u i h m a g i
 p o f i l a u d i a n e h r e f i l l i e **D**e i d e a i d t
 q a a l i t p i a r e o h o d i e r h t r a c t a t d i e b
 q t r e d i m o f t a r e r e g l a q d o t a f e u n i p
 u l l i a r p o s t e q u a c c e d e t e r i p a i n i e s e i
 e t h o c e q d a d i u f i t a s q a q d a u d i t p i n e s
 a i e t o f i e l l e t i a r f p e c t a t o q d a u p p a z
 q u i f e e u d e t o r d i a l i b i f i e d e t e r a t o r e
 f i o f f e r f a m i l i a **C**o n g r a d e o i o a t
 p e n t d i f i a e o n d i f f i c i l i t a t e h t r a c t a t
 h i q a d d u o p q a d a r g f e d u i f a a e f o q a d
 e g l e r e f e u p u s p i n e s i v i a t n o f a l
 e s a r a d p o d u p i d i f f i e t e r p q d m o d i
 d i f f i c i l i t a t a i a f o q d e a q u i n t d i f f i c i l
 i p a t f o r a l l i o r e d e q a q u a n t a m a g
 f u a d a m d i f f i c i l e s t f a u d a t e p e

ronce



difficultas e i quali re et cog e una actio id
 nllus alio a sll' coy r a qd e est s p dif
 ficultas qd nos nescit p q' uia pce' t ad di
 fflitoy qd qd dnt qd demum sic pto qd qd
 uidido sic ppcms qd no q qd dnt at no
 luit qd qd' qd difficultas e d huc q ponu
 e i diffice dffo a d; nonfca ce' rei q no
 p' fari n' sciat p' d; dntoy d' dntoy p' r i o
 dffo est fere qd huan p' illag q lge
 r' difficultate ponentib' dffoz aie redus ad
 p' p' a sll' aie fo a ptes el' a aduicou'
 q' nccy e i dffoib' q' nccy aie t' ca sll' est
 dnt de gne hoc a q' q' r dffoe aul' rei ut o
 scia gno et io qre' E i q' s' o' p' a ut o m
 gne sic ut i q' to ut i quali r no solu e acupe
 s' dntoy h' p' q' neq' e q' h' o' d' dntoy sllam
 accipi h' al' r h' i' u' e' i' g' s' l' e' d' h' cu' unigq
 g' n' d' n' h' q' d' p' h' o' a' a' e' q' d' e' t' u' t' s' i' t'
 p' o' u' l' a' e' t' q' a' s' h' i' q' d' o' q' o' p' o' q' d' i' s' i' p' l' u' e' s'
 q' d' e' y' e' t' u' t' a' e' t' o' p' o' u' t' s' i' t' r' u' t' p' r' i' l' a' u' t'
 i' p' t' i' l' e' s' t' i' q' o' u' t' e' t' u' n' i' h' q' o' i' s' a' i' a' d' o' e' z'
 a' i' a' u' t' n' o' e' t' s' i' n' o' e' t' u' n' i' h' e' i' a' d' h' e' q' o'
 u' t' h' e' d' i' f' f' e' r' a' t' a' u' t' n' o' t' s' t' a' d' h' e' d' i' e' a'
 q' e' a' q' p' t' u' e' t' a' d' d' i' f' f' o' z' a' d' a' e' d' i' f' f' i' c' i' t' u' t' g' n'
 q' d' i' u' o' u' t' s' t' e' s' e' t' i' o' u' t' e' e' q' u' t' d' i' f' f' o' a' i' e'
 e' t' s' i' e' s' t' a' u' t' s' i' e' s' p' e' i' s' p' a' l' i' N' a' d' q' q' r' e' t' o' s' d'
 a' i' a' u' n' i' t' e' d' e' s' o' l' u' d' a' i' a' h' u' a' e' t' q' a' q' a' n'
 q' p' h' o' s' e' a' t' d' u' p' o' p' i' o' d' a' i' a' h' u' a' s' p' h' o' i' e' i' q' u'
 p' o' n' e' b' a' t' i' l' l' i' a' s' e' p' t' a' s' q' e' e' t' f' o' l' r' y' d' e' e' r' e' a' t'
 c' a' r' e' b' p' n' o' l' a' i' b' c' o' g' i' t' e' e' u' o' l' e' b' a' t' q' e' e' t' q' d'
 a' i' a' s' e' p' t' a' p' s' e' q' e' e' t' a' i' r' y' d' e' a' i' a' b' p' i' r' q' q'
 e' u' l' i' u' e' r' i' e' i' o' d' e' r' i' u' a' a' b' i' l' l' a' s' a' l' i' y' a' t' p' h' y'
 n' o' u' o' l' e' b' a' t' q' n' o' e' e' n' t' s' i' e' n' a' l' e' s' n' p' r' i' n' y' e' t'
 q' u' i' a' n' s' i' e' i' r' r' i' e' t' p' h' e' q' o' u' t' s' t' q' r' e' d' a'
 u' n' a' c' o' i' s' r' o' a' i' e' q' u' i' l' d' e' o' i' b' a' i' a' b' p' s' i' e' d' i' c' e'
 b' a' t' p' o' l' u' l' u' i' u' l' i' l' l' i' a' i' e' s' i' e' d' i' c' e' b' a' t' n' a' l' e' s'
 o' u' t' a' i' e' e' q' u' l' h' o' i' s' a' d' i' e' t' d' d' i' q' i' c' e' d' e' b' a' t'
 c' o' l' e' l' e' e' e' d' o' s' i' d' i' c' e' b' a' t' e' a' a' i' a' L' a' r' y' a' u' l' t'
 q' q' r' a' r' o' u' t' u' l' s' q' r' o' i' s' a' i' e' r' a' u' l' i' s' p' e' i' t' o' d'
 a' u' t' a' e' h' d' t' a' l' e' i' u' t' e' a' u' t' n' e' a' u' t' p' o' s' t' i' d' a' d'
 e' q' d' a' i' a' h' u' i' p' o' s' s' i' t' l' o' q' d' u' p' q' a' t' f' o' q' e' s' t'
 u' l' e' q' o' e' u' i' i' m' l' i' u' s' a' u' t' d' i' m' l' i' u' s' a' u' t' f' o' q'
 e' a' l' e' t' h' u' l' f' o' q' e' i' r' i' n' u' l' f' o' q' e' i' i' t' l' i' u'
 s' o' q' e' i' r' i' n' p' l' o' u' o' l' u' i' t' a' l' u' t' e' a' d' e' e' p' u' s'
 p' r' i' q' a' u' t' d' e' o' e' p' o' s' u' i' t' i' l' l' i' a' s' e' p' t' a' r' y' d' e' l' a' u' s'
 a' t' q' n' e' i' r' r' i' e' t' h' i' a' d' e' d' u' p' r' o' s' t' i' s' i'
 a' a' a' c' c' i' p' a' n' a' l' i' o' n' o' f' o' q' s' b' i' a' c' y' i' t' u' t' o' i' u' l' i' a'
 e' t' a' d' e' r' p' s' i' o' q' i' p' o' p' e' q' d' q' e' i' a' c' C' o'
 C' o' n' y' a' i' d' t' a' m' p' h' i' a' u' t' t' a' g' d' i' f' f' i' c' u' l' t' a' t' e' s'
 q' e' m' i' g' t' a' p' o' l' a' i' e' i' n' a' i' a' e' o' p' t' e' s' p' o' l' e' s' o'

etentibus

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

no e ppu aie h cae aie r coi. Siat de q rill
 no e facti no cu no e rillige sin fataha
 restat ad huc q rillie no e ppu aie cu fa
 taha idige cor. No g o sig hoc o rillige
 sine cor. Si quis at cor h manifestet fatis apie
 r h nichilo m q ad hoc ad ex poeni. Na
 rillige q amio e ppu aie q amio quicti. Sa
 est g q aq qo aie e aut pa q idigz cor sic
 istimo. ut sic obo sic uide idigz cor sic
 obo. qa color q e obo uisus e cor. Jto sic in
 stimo qa uisio r h o ab a no e m n p o
 gamu uisus o p pupilla q e ut istio r o
 uide no e aie r h r organu. Aliq at qo e
 q idigz cor no m sic istimo h sic obo m ju
 rillige e no e p orga cor h idigz obo corpe
 Sic e p h o d r h hoc m fati se hnt ad i
 tto sic color ad uisu color ad se hnt ad
 uisu sic oia fati g se hnt ad istio sic oia
 Cu g fati no sic sin cor ut q rillige no
 e sin cor ut m q o sic obo no sic istio r
 Et ex h duo sequit. Un e q rillige e ppa q
 aie r no idigz cor n ut obo r ut obo e r
 de at r alie opnes ut pines no e aie r h
 quicti d e q r h qo p se h e r h e r h
 stea r se et d q no h e qo p se no h e
 p se r lo itto e p se r h e r h e r h e r h
 i m. Et i hoc aut difficultas h qo q a o q
 pines aie h o appen unu quicti. **C**ont
 ai dt. Sigd g ad r e. Assig cas naita h p o
 p o. ex h h m q od max sare de paut ce
 aia ut o. rilligat aiaz sepi dies q si rilligat
 aliq ppa qo aut pime aie ce utiq rilliget
 ipa aiaz sepi acor qa ut d o e q h qo p
 se h e r e r h e r h e r h e r h e r h e r h
 Si a no eet aqua
 qo seu pa aie eade r o no rilliget meo aiaz
 sepi acor h e d aia sic de rto h ei mltia ac
 adit rto i q rti. ut o rillige ene hiaz for
 puer no m accidet ei n i m. No e rillige rti
 i puer ene hiaz n i puc. Sic e d aia si no h
 ppa qo p h ei mltia accidet no m accidet
 ei n i m. **C**ont ai dt. uidet ar r die
 pines r e. exat r q suposueat o. q qdaz
 pines aie h quicti r no aie r o. Cui r o tal
 e. Omie ad q opa pplexio col no e aie r o
 h e col h pplexio col q ad od pines aie
 ut puta ad ma mafe. r rone ofidit m
 r hoi. unu g aie pines od ee i cor. Et q ad

hoi pines ope pplexio col. paut dux p e. a
 nos uide q aia suposueat dure r ma pines
 r hoi no puocat n r tmet. h si accedat ex fu
 rore seu ex pplexio col ualde pures r debili
 b mo r o se h ai mafe. h pbat dies ad h
 fit mag ma q ad hoi pines ope pplexio col
 uide r q si nullo muneat puto fuit r aliq
 b pines siles hys pibus q e aia ut pu
 ta melao frequer si nullo puto muneat ex
 ipa pplexio r aduata fuit unites g p o se
 h o. q pplex ope ad passioes hoi ur ee q hoi
 pines fit r oes i m. i hntes ee i m. Et p
 h i tules. r diffones hays panu no assigne
 sin m. Enam si diffiat ma die q e motus
 tal col sine cor at pto at po. Et hoc d r
 ad sta seu cas mafe ad hoc q ad cas effia
 et gra h q ad cas finale. **C**ont cu die
 Et p h e r e. Coclud ex hys q da o q o
 d aia puz ad niale. Et h ex m diffi q d r
 Et lo h de fac p pbat qo fo ifistat ce diffi
 nes i. Diffent at diffiet r e. Pbat at qo
 hoc mo. Opnes aie r pines o pines col et
 opnes ut onsu e. oio a pa ai diffi o q hat
 i sui diffone d au e pa Na h o. h ad r diffi
 ne pines si g pines hoi no fit r h aie h r
 col de naita q q i diffone ipaz pa cor o
 ee i q e cor seu m puz ad niale g r pines
 hoi pmet ad niale. Si e e ofraie pines ei
 ofraie h o ipaz. et lo r etia p h e ofraie d
 aia aut o r h o. aut hoi. r d ea q e appa cor.
 Et hoc d r q reliquit h d r ut rillo o p af
 fixa cor. **C**ont cu dt. Diffent aut r e. Ju
 sistat ce diffones. aia e o q i diffoliz pini
 aie aliq e i q b. po m r col aliq u i q b no po
 m h fo r r o. o q hoi diffones o i sufficites
 Et ce h iuestigat diaz q r uer i isto diffol
 iz. Aliqu e dat aliq diffol i q. n e ex pte col
 sic q ua e appetu uide. Aliqu assigne aliq
 diffol i q. e ad ex pte col seu me sic q ua
 e accessio sagnis ce cor p e d r. hano e p h
 ai paut ibi ad ex pte me. Et lo puz ad na
 le huc e p h e assigne m ai dt q e accessio sagnis
 ce cor. Alius u o d r. pait h r r r. h e ei
 o. appetu uide e r o ur. O d at diffol p h
 i sufficites ma app. Na oio fo r q e i m detia
 n i sua diffie pait ma illa diffol e i sufficites
 Si h fo r o. appetu uide. e fo r i m detia



Vn cu no potit i ei diffone m' q'at q' na d'ffo e
 iusticia et lo n'ce e ad d'ffoz q' i d'ffone
 potit h'ic o' fol' e' i' m' h'oi o' d'ffone et o'
 he' 3' d'ffones q' una affig' sp'z i' h'ei r'oz
 r' est fol' r' sic si d'ffoz d'om' q' e' op'it'z
 p'hibe' au'ent' r' pluuys r' p'hibe' Alia at affig'
 n'az sic si d'ca q' dom' e' op'it'z q' da' ex lap'
 latib' r' h'g' Alia uo potit utiq' m' d' r' fol' m'
 d'ic' q' dom' e' op'it'z male q'ffoz ex talib' r' p' ta
 ua o' ut p'hibe' u'etos r' e' Et io d' q' a' d'ffo
 e' r' potit i' h'ys o' i' h'g' lapidib' q' e' ex p' te m'e
 sp'z i' fol' p' ista o' ut p'hibe' u'etos o' e' q'
 p'lea' m'az cu' d' i' h'ys r' fol' cu' d' sp'z r' cam'
 fiale cu' d' p' ista quo' r' resp'it ad p'fca' d'
 ffioz i' q' q' istaz d'ffon' e' n'at' r' q' no'
 illa e' q' q'ffoz r' no' e' n'at' h' log' illa at
 q' e' m'az r' ignit' fol' n'at' e' n' n'at' illa e'
 h' g'ffoz m'az n' n'at' no' t' illa q' e' ex u'et'z
 o' ex m' r' fol' e' mag' n'at' et due h'ay d'ffon'z
 p'inet ad n'ale h' una e' i' p'fca' o' illa q' potit m'
 r' Alia uo p'fca' o' illa q' e' ex u'et'z no' e' e' q'
 q' q'ffoz p'inet m'e no' sep' i' n' p' h'ye' t' q' o' e'
 aq' q' al' q'ffoz p'inet m'e io o' q' f'it' r' q'it'
 q'ffoz et d' q' e' 3' r' s' q' d'ffoz an'ah
 q' ad p' n' h' q'ffoz p'inet p' ut o' i' m' h'ic au'
 f'ez q' q'ffoz i' m' e' d'ffoz q' h' p' e' e'
 ad p' h' uo p' n' e' n'at' Alud' g'ffoz e' q' q'ffoz q'
 dem' ea q' h'nt e' i' m' p' h' no' reap' i' d'ffo
 ne m' p' h' sic cu' d' r' h'oi h' h'nt e' i' m' r' h'it'
 de u'io no' sep' q' ad e' tam' m'at' h' no' d'ic'
 sibi m' p' h' Cui r' e' q' res aliq' o' p' h' p' q'ffoz
 q'ffoz at p'p'it' q'ffoz v' m'at' q'ffoz s'at'
 q' q'ffoz e' absolute no' d'ic'ans h'ic ul' illa n'
 Alud' g' e' q' q'ffoz illa q' e' ul' no' e' i' m'
 o'io ul' q' e' pot' e' s' m' m' r' h' e' p' h' p' m' e'
 Et no' q' tota r'ois d'ffio' i' p' h'ye' s'ua p' d'
 ffones r' m' d' d'ffio' Cui r' e' q' d'ffo e'
 p' n' d'ic'ans r' r' res aut' d'ffio' p' e' n'
 v' n' d'ic'ans d'ffones r' d'ic'ans p' n' e' d'ic'ans
 ex q' h' una s'ca d'ffoz ab d' Cui r' e' cu'
 d' r' r' d'ic'ans e' r' e' o'ia n' d'ic'ans f'ac'isse q'ffoz
 d'ic'ans ex h'oc q' p' h'it' ad i' q'ffoz d'ffoz
 r' d'ic'ans se ad m' p' h' d'ic'ans q' r' d'ic'ans ad m'
 p' h' d'ic'ans u' e' p' m' h'it'us o' q' p' h'it'us au'
 ut f'uroz r' m'oz r' h'oi no' o' sep' q'ffoz m'at'
 i' q' r' d'ic'ans ex p' h'it' o' i' q' p' h'it'us q' no' o' h'ic co'
 ul' no' o' h'ic h'ia ut planu' i' sup' q' r'oe pot'
 sep' a' n' h' m' Si g' u'ia e' ad n'ale p' h'it'us q'ffoz
 au' r' i' au' sic o' d'ic'ans e' de q' o' d'ic'ans n'e'

detes ad p' n' n'ce e' ac'p'e op'ioes au' q' q'ffoz
 et q' ad em'ic'ant' d' ip'a et h' q'ffoz ad duo
 e' utile p' q' i' q' b' n' d'ic'ans e' ab eis ac'p'ent'
 i' adiu'ozu' n' p' q' q' i' q' male em'it'atu'
 e' caue'bu'

P r' m'ap'iu' aut' q'ffoz r' e' sup' p'ffoz
 p' h' p' h' i' q' i' r'oz s'ua r' q' d' ag' n' r' d'
 ffaultate h' op'is o' h' uo p' h' r'oz
 p' o' d'ic'ans r' p' m'issu' d'ic'ans at t'ctat' iste
 r' duas p'tes p' e' t'ctat' d' au' n'at' au' s'oz op'ioz
 a' p' h'oy s'oz uo s'oz u'itate r' h' i' p' o' lib' p' m'a
 p' s' d'ic'ans i' p'tes d' p' e' n'at' op'ioes d' p' h'oy d'
 au' s'oz u' i' q'ffoz d' op'ioib' ill' i' e' o'ffoz r' e' aut'
 p' p' d'ic'ans i' d'ic'ans p' e' e' ex q' h' p' h' h'uer' m'a
 ad i'uestig'az d' au' s'oz o' quo' d'ic'ans d'ic'ans
 u'ere i' d'ic'ans op'ioes d' au' i' v' n' d'ic'ans
 q'ffoz d'ic'ans p' q' p' n' n'ce q'ffoz i' i' q'ffoz e' ap'
 p'one' o'ia q' s'oz n'az u'ny' i' e' au' e' ca' p' h' e'
 p' q' n' i' u'et'az ad duo d'ffere' s'oz ad m'at'ifest'
 r' s'oz ad i' m'a' i' t' u' e' q' s'oz id' q' e' m'a' u'et'az
 i' n'ot' ill' q' e' i' m'a' Et h' e' m'oz i' r'enu'et' p' h'
 ad i' u'et'az n'az r' s'oz d' au' s'oz au' e' ab i' a' i' a' u' s'
 d'ffoz p' h'oc q' au' s'oz h' au' s'oz i' au' s'oz uo' no' s'oz q'
 n'ate au' e' at' i' m'a' r' no' potit' i' u'estig'az i'
 p' a' q' m'a' i' q' h' d'ffoz au' s'oz ab i' a' i' a' i' u' e'
 u'ere illa r' s'oz illa conat' s' d'ic'ans i' o' g'
 n' e' au' e' illa a' m'a' i' q' h' au' s'oz d'ffoz ab i' a' i' a' i'
 s' duo o' s' e' t' u' e' r' m'oz i' g' Alia au' u'ny' d'ffoz
 re ab i' a' i' a' i' m'a' i' m'oz o' ut m'oz u'at' s' e'
 i' p' a' r' s' s' u' seu au' g' n' e' v' n' e' d'ic'ans q' q' n' s' a' r' e' t'
 p' n' i' s' t' o' z' d' u' o' z' s' a' r' e' t' q' d' e' au' s'oz v' n' l' a' b' o' r' a'
 u' e' r' t' au' g' m' o' z' s' s' o' s' a' r' e' u' t' p' h'oc s' a' r' e' t' n'
 au' e' Et au' d'ic'ans q' id' q' e' ca' m' o' z' s' s' o' e' e' t'
 au' e' Et i' h'oc o' s' au' g' p' h' h' e' b' u' t' s' o' p' h'oc au'
 q' i' d'ic'ans op'ioes d'ic'ans s' Alia au' conat' s' d'ic'
 u'ere i' o' g' au' e' p' m' o' z' a' q' n' p' s' s' o' Et lo' q'
 d' d'ic'ans e' i' q' d'ic'ans r' e' o' n' h'oy d'ic'ans r' p' d'
 ill' q' i' q' r' e' b' a' t' n'az au' e' au' s'oz s'oz d' ill' q' i' q' r' e' b' a' t'
 e' a' c' o' g' n' e' seu s' s' u' i' o' z' au' t' ad au' g' f' e' r'
 s' e' t' u' e' r' e' Cui r' e' s' a' d' e' q' ill' q' i' q' r' e' b' a' t' au' e' q'
 a' m' o' e' a' t' u' y' o' e' s' q' s' i' m' o' u' e' t' au' s'oz q' au'
 o' m' o' u' e' s' Et h' r' o' e' q' q' e' p' s' t' a' m' a' b' a' t' q' i' q'
 no' m' o' no' o' i' s' t' m' o' u' e' a' l' t' o' z' i' q' n' m' o' z' n'
 m' o' u' e' a' t' Si g' a' m' o' z' au' s'oz e' n' m' o' z' a' l' t' o' z' n'
 m' o' u' e' a' t' p' h' m'a' e' q' au' s'oz m'a' x' m' o' Et h' e'
 p' p' a' n' t' i' q' n' a' l' e' s' a' b' i' t' u' d' i' c'ans e' au' s'oz e' o' z' q'
 m' o' u' e' t' s' o' p' h'oc r' d'ic'ans op'ioes p' u' e' n' i' u' t'
 Et io au' d'ic'ans v' n' d'ic'ans r' e' p' o' n' i' m' o' o' p' i' o' z'
 d'ic'ans d' au' s'oz d'ic'ans v' n' d'ic'ans q' d'ic'ans s' au' g'

o' p' i' o' z'
 f' i' l' l'

p[ro]p[ri]e q[ue] ex[em]p[ta] d[icitur] q[uo]d max[ime] m[od]o e[st] n[on] a[er]e r[ati]o
 q[uo]d max[ime] m[od]o ut e[st] d[icitur] n[on] i[st]o i[st]o die ip[s]a e[st] i[st]o
 aut colore Et opio sua fuit tal[is] sp[irit]u e[st] n[on]
 ponetur e[st] i[n] r[ati]o n[on] i[n] sp[irit]u r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 athamos q[ue] d[icitur] d[icitur] e[st] un[um] n[on] h[ab]ere d[iff]ere ab
 i[n]uice fig[ur]a p[ro]ne cordie h[ab]ere i[n] p[ro]p[ri]e d[icitur] fig[ur]a
 q[uo]d h[ab]ere sola d[icitur] q[uo]d e[st] p[ro]p[ri]e fig[ur]a n[on] e[st] Et ista
 dia q[uo]d e[st] p[ro]p[ri]e fig[ur]a e[st] q[uo]d q[ue]d[am] e[st] rotunda q[ue]d[am]
 q[ue]d[am] q[ue]d[am] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e r[ati]o p[ro]p[ri]e r[ati]o e[st]
 molliu r[ati]o n[on] q[ue]d[am] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 can e[st] m[od]o i[n] r[ati]o Et q[uo]d h[ab]ere i[n] r[ati]o col[or] sit
 m[od]o d[icitur] ex[em]p[ta] de d[icitur] h[ab]ere q[uo]d mouet i[n] a[er]e
 i[n] si n[on] r[ati]o r[ati]o e[st] sic q[uo]d p[ro]p[ri]e i[n] r[ati]o r[ati]o
 sol[us] v[er]u cu[m] ista sit m[od]o m[od]o q[uo]d e[st] i[n] r[ati]o
 ille u[er]o d[icitur] q[uo]d apparet i[n] r[ati]o d[icitur] d[icitur]
 ma[tr]e q[uo]d p[ro]p[ri]e max[ime] m[od]o Et q[uo]d i[n] r[ati]o
 fig[ur]a rotunda e[st] mag[is] apta ad motu cu[m] n[on]
 hat ag[er]e r[ati]o n[on] i[n] p[ro]p[ri]e a m[od]o Et q[uo]d e[st] d[icitur]
 diaz max[ime] moy[se] ex[em]p[ta] q[uo]d ab[er]it a[er]e effice
 motu alioz i[n] r[ati]o ista i[n] r[ati]o col[or] illa q[uo]d e[st] i[n] r[ati]o
 r[ati]o illa rotunda col[or] d[icitur] e[st] a[er]e h[ab]ere e[st]
 opiois fuit tenappus q[uo]d fuit soc[us] ei Et ad
 hoc behat un[um] sig[na] q[uo]d uoluit democ[ritus] e[st] un[um]
 uite i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 a[er]e q[uo]d n[on] o[mn]ia uia respicit q[uo]d q[ue]d[am] r[ati]o
 n[on] e[st] e[st] p[ro]p[ri]e e[st] q[uo]d col[or] rotunda i[n] r[ati]o col[or]
 cu[m] sit ca[m] mot[us] i[n] r[ati]o alioz p[ro]p[ri]e e[st] r[ati]o i[n] r[ati]o
 m[od]o Et i[n] r[ati]o q[uo]d q[ue]d[am] n[on] e[st] a[er]e r[ati]o r[ati]o
 re r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 n[on]o sig[na] q[uo]d e[st] p[ro]p[ri]e alioz motu ex[em]p[ta]
 q[uo]d n[on]o m[od]o q[ue]d[am] ne forte eis o[mn]o expul
 sio accid[er]it n[on]o deficiunt col[or] r[ati]o q[uo]d e[st] i[n] r[ati]o
 ab istis q[uo]d p[ro]p[ri]e r[ati]o r[ati]o i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 tu Et ta[m] d[icitur] d[icitur] un[um] a[er]e q[uo]d d[icitur] p[ro]p[ri]e
 hoc face[re] d[icitur] r[ati]o r[ati]o Et u[er]o h[ab]ere sig[na] e[st]
 q[uo]d cu[m] respicit ex[em]p[ta] h[ab]ere e[st] i[n] r[ati]o uite ex[em]p[ta] q[uo]d
 net ip[s]a col[or] rotunda i[n] r[ati]o alioz i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 ea i[n] r[ati]o ne p[ro]p[ri]e r[ati]o q[uo]d q[ue]d[am] mouet defi
 ciat col[or] alioz ma[tr]e e[st] q[uo]d ip[s]a col[or] sit a[er]e q[uo]d
 col[or] uoluit democ[ritus] e[st] de n[on] i[st]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 a[er]e colore **S**o cu[m] d[icitur] v[er]u at pictag[oras]
 d[icitur] r[ati]o p[ro]p[ri]e opioz q[ue]d[am] p[ro]p[ri]e q[uo]d sitis e[st]
 opioi democ[ritus] Na[m] d[icitur] p[ro]p[ri]e d[icitur] d[icitur] a[er]e e[st]
 e[st] h[ab]ere r[ati]o cu[m] eo q[uo]d u[er]u democ[ritus] h[ab]ere n[on]
 p[ro]p[ri]e i[n] r[ati]o h[ab]ere h[ab]ere Na[m] q[ue]d[am] ip[s]o r[ati]o r[ati]o cu[m]
 democ[ritus] d[icitur] a[er]e e[st] d[icitur] q[uo]d e[st] i[n] r[ati]o r[ati]o
 i[n] col[or] i[n] r[ati]o i[n] r[ati]o r[ati]o h[ab]ere democ[ritus] d[icitur]
 Alij u[er]o ex[em]p[ta] ip[s]o p[ro]p[ri]e n[on] d[icitur] ip[s]a col[or] i[n] r[ati]o

uisilia r[ati]o e[st] a[er]e h[ab]ere illi u[er]u q[uo]d mouet
 illa col[or] a[er]e d[icitur] Et h[ab]ere opioi fuit q[ue]d[am] ar
 chelaus p[ro]p[ri]e mag[is] factis ut au[tem] nat[ur]a ill[us]
 d[icitur] d[icitur] Et i[n] r[ati]o h[ab]ere q[uo]d d[icitur] h[ab]ere col[or] e[st]
 a[er]e d[icitur] e[st] q[uo]d sic p[ro]p[ri]e uolebat q[uo]d q[uo]d ma
 x[ime] m[od]o e[st] d[icitur] v[er]u p[ro]p[ri]e q[uo]d h[ab]ere q[ue]d[am] mo
 u[er]e uidebat sic q[uo]d i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 si sit u[er]u r[ati]o d[icitur] ista col[or] a[er]e e[st] esse
Con[tra] cu[m] d[icitur] q[uo]d a[er]e aut ferit r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 i[n] q[ue]d[am] summa opioz p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e d[icitur] a[er]e ad h[ab]ere op[er]e
 d[icitur] q[uo]d o[mn]is antiq[ue] d[icitur] d[icitur] a[er]e a[er]e d[icitur]
 r[ati]o r[ati]o e[st] q[uo]d illud q[uo]d se ip[s]o moy[se] ferit i[n] r[ati]o
 i[n] r[ati]o i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 apue e[st] p[ro]p[ri]e a[er]e r[ati]o q[uo]d q[ue]d[am] m[od]o m[od]o ab a[er]e
 u[er]o a[er]e moy[se] a[er]e Et i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 e[st] q[uo]d col[or] opioi e[st] q[uo]d h[ab]ere moy[se] alioz i[n] r[ati]o mouet
 r[ati]o v[er]u cu[m] a[er]e mouet alia d[icitur] a[er]e max[ime]
 r[ati]o r[ati]o moy[se] **E**t cu[m] d[icitur] s[ic] ar[istote]l[is] r[ati]o r[ati]o
 r[ati]o p[ro]p[ri]e opioz a[er]e d[icitur] n[on] a[er]e Et p[ro]p[ri]e r[ati]o r[ati]o
 a[er]e q[ue]d[am] d[icitur] cu[m] sup[er]iorib[us] d[icitur] q[uo]d a[er]e r[ati]o
 q[uo]d a[er]e d[icitur] q[uo]d i[n] r[ati]o moy[se] d[icitur] a[er]e mouete o[mn]o
 h[ab]ere r[ati]o d[icitur] Et i[n] hoc d[icitur] q[uo]d uoluit q[uo]d e[st]
 q[uo]d moy[se] alioz mouet ip[s]o i[n] r[ati]o d[icitur] e[st] un[um]
 i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 r[ati]o r[ati]o d[icitur] e[st] a[er]e v[er]u ex[em]p[ta] hoc p[ro]p[ri]e e[st]
 q[uo]d d[icitur] q[uo]d d[icitur] a[er]e e[st] d[icitur] n[on] d[icitur] d[icitur] p[ro]p[ri]e i[n] r[ati]o
 q[ue]d[am] d[icitur] cu[m] sup[er]iorib[us] i[n] r[ati]o q[uo]d d[icitur] a[er]e e[st] mo
 uete h[ab]ere d[icitur] e[st] hoc q[uo]d d[icitur] a[er]e n[on] mo
 u[er]e cu[m] h[ab]ere illi d[icitur] d[icitur] h[ab]ere r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 h[ab]ere d[icitur] r[ati]o r[ati]o d[icitur] d[icitur] q[uo]d ille o[mn]o dem[ocritus]
 d[icitur] h[ab]ere i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 r[ati]o e[st] q[uo]d democ[ritus] d[icitur] q[uo]d n[on] e[st] i[n] r[ati]o n[on] i[n] r[ati]o
 p[ro]p[ri]e ita d[icitur] q[uo]d n[on]a u[er]u app[er]itua e[st]
 i[n] r[ati]o n[on] p[ro]p[ri]e v[er]u fuit h[ab]ere opiois q[uo]d n[on]a u[er]u
 tas d[icitur] e[st] h[ab]ere de reb[us] r[ati]o q[uo]d n[on] d[icitur] e[st]
 cog[no]sc[er]e h[ab]ere q[uo]d app[er]itua e[st] r[ati]o n[on] mag[is] d[icitur] q[uo]d
 q[ue]d[am] u[er]u q[uo]d d[icitur] q[uo]d cog[no]sc[er]e ali[us] de e[st] e[st] e[st] e[st]
 q[uo]d u[er]u e[st] Et ex[em]p[ta] hoc seq[ue]nt[ur] q[uo]d ponet q[ue]d[am] e[st]
 sil[us] u[er]u Cui[us] r[ati]o e[st] q[uo]d ip[s]e ut d[icitur] e[st] n[on] utela
 i[n] r[ati]o q[uo]d e[st] e[st] u[er]u r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 r[ati]o r[ati]o r[ati]o h[ab]ere solu[m] u[er]u r[ati]o r[ati]o q[uo]d h[ab]ere cog[no]sc[er]e
 n[on] p[ro]p[ri]e cu[m] n[on] ponet i[n] r[ati]o n[on] p[ro]p[ri]e v[er]u cu[m] p[ro]p[ri]e
 sit i[n] r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 d[icitur] e[st] i[n] r[ati]o r[ati]o Et q[uo]d n[on] p[ro]p[ri]e ad hoc q[uo]d
 cog[no]sc[er]e r[ati]o e[st] p[ro]p[ri]e q[ue]d[am] q[uo]d e[st] a[er]e u[er]u r[ati]o r[ati]o
 cui[us] d[icitur] e[st] ip[s]o u[er]u r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 h[ab]ere accep[er]e r[ati]o p[ro]p[ri]e a[er]e r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o



opio max[ime]
 Litterat

111
 pio 27
 111

ide d' aiaz r itllor q' q' itllor d' trasmutari
 for h'ois trasmutandz Et hoc g'ndit homie
 q' d' q' h'etoz iacet a' sapies r for su' muta
 toez mutat' e' itllor ei' du' a' sapet uict' r a'
 uict' **S**o cu' d' a' nax aut' r e' d' n' i' q'
 differebat a' nax ademocto Et c' h' duo fac'
 p' p'nt op'oz a' nax fo' rep'at e' i' no' ur' a'
 r e' d'ic' g' p' q' a' nax loq' d' aia mag' dubie
 r mi' iustificat' d' ipa' Na' i'fe a' nax mltocies
 d'ic' itllor e' e' q' e' b'u' op'ari i' boe q' d'
 alibi no' i' i' aliis locis d' h'uc itllor d' qui
 e' ca' boe op'ois r aia e' ide' Et h' app' q' q'
 stat q' aia r e' ob' alib' r a' uilibz q' honorabi
 lib' r ta' mag' q' p'uis v'n cu' ob' h'us d'
 cat itllor r e' ma' e' q' d' d' e' aiaz r itllor
Sb' cu' d' no' ur' aut' on' n'ent' e' r ac
 cept' itllor for a' nax fo' q' d' itllor alinq'
 e' ide' cu' aia alu' u' d' ipa' r aiaz no' e' ide'
 q' d' n' r no' possut' sit' stare Et hoc p'ha
 tali u'e' Costat q' b'u' op'ari e' p' p' itllor fo'
 p'de'ha' p'ca' q' b'u' op'ari p'ntz ad p'nt' d'
 g' ide' e' itllor q' e' ca' boe op'ois cu' aia r
 seqret' q' itllor p'ud'ns e' it' cu' a' h' h'
 est' itllor q' aia r e' ob' alib' itllor a' fo' p'nt'
 des no' ur' i' e' no' solu' oib' h' n' d' h'ob'z
 g' no' e' ide' cu' aia **D**eide' cu' d' aiaz
 q' d' d'ic' q' ob' illi q' g'raunt' r fo' id' q' est
 mou' i' se'fo' h' op'ari s' aiaz e' r q' max' e'
 motoz sic p' i' op'ois r a' d'is
Qu'cu'q' at' ad cog' s' r e' d' d' p' s' o' p' s'
 Qu'cu'q' aliq' uenert' i' cog' aie p' motu
 hic uo' o' quo aliq' uenert' i' cog' aie p' p'
 seu cog' Et c' h' duo fac' p' a' o' i' q' que
 nert' p'n' q' g'rauent' aiaz ex p'u' fo' uo'
 r q' differt' i' Sic empedocles q'de' d' g'
 p' q' ob' q'q' uenert' i' cog' aie q' ad cog'
 s' r r' s' r i' p' cog' r' s' r i' h' querebat
 q' dicebat aiaz e' ex p'ncipis q' q'de' p' h'
 aly' faiebat r ponebat e' p' a' aly' u' unu'
 to' ad p' at' aiaz e' ex p'u' q' s' r i' mo
 uebat q' a' ipi' atiq' p' h' q' ab ipa' uitate
 coacti sop'niabat q' d' a' uitate uitas
 at' e' q' cog' s' r p' s' r i' t' u' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
 g' s' r e' r' q' a' q' r' e' o' r' a' d' a' q' n' e' r' i' o' r'
 g' s' r e' r' d' n' t' i' q' u' o' p' h' y' a' b' i' t' u' s' q' o' p' o' r' t' e' t'
 s' i' l' i' t' u' d' i' e' z' r' e' i' c' o' g' i' t' e' e' i' o' g' s' r e' r' e' f' o' r' e'
 u' i' l' e' r' f' o' r' i' d' e' e' e' q' h' e' i' f' e' p' a' d' i' c' e' b' a' t'
 e' i' q' o' p' o' r' t' e' b' a' t' s' i' l' e' s' i' l' i' c' o' g' s' r e' r' e' u' n' s' i' a'
 cog' s' r e' r' e' o' r' a' q' h' a' r' s' i' l' i' t' u' d' i' e' z' o' i' s' e'

for n'ale e' s' i' p' i' ponebat. Nesciunt e' disti
 g'ue' illu' modu' i' q' res e' i' illu' seu i' actio r
 q' res e' i' s' e' p' a' u' n' q' a' illa q' d' e' e' h' r' e' i' o' r'
 p' n' illi' r' e' r' q' cog' s' r e' r' p' n' h' o' r' cog' s' r e' r' p' n'
 r' e' p' o' s' u' e' r' t' q' e' x' q' a' i' a' cog' s' r e' r' e' e' t' e' x' p' n'
 r' e' z' e' t' h' o' c' e' a' t' d' e' o' e' s' i' d' i' u' s' i' f' i' c' a' t' o' q' u' i' a'
 fo' q' d' i' f' f' e' r' e' b' a' t' i' p' n' q' p' o' n' e' b' a' t' n' o' e' o' d'
 p' o' n' e' b' a' t' e' a' d' e' p' n' h' u' l' p' a' d' u' n' u' u' n' h'
 a' i' l' l' a' f' o' r' h' i' d' i' f' f' e' r' e' r' i' p' o' n' e' e' x' q' d' p' n' q' u' a'
 o' s' t' i' u' e' **E**t i' o' g' r' e' a' i' d' i' c' i' t' s' i' c' e' p' o' q' d'
 r' e' p' o' s' i' t' q' u' o' d' i' f' f' e' r' e' t' e' x' p' o' o' p' i' o' z' e' p' e' d' o' c' u' s'
 d' i' c' s' q' a' i' q' p' n' q' p' i' p' o' r' o' s' t' i' u' e' r' t' a' i' a' z' d' i' c' i'
 i' p' a' o' s' t' i' a' r' e' e' x' e' l' e' m' t' s' e' t' i' l' l' i' q' d' e' q' u' n' u' f' a'
 a' u' t' p' n' i' d' u' m' d' i' c' i' t' e' a' i' a' z' r' q' p' l' a' e' x' i' l'
 e' a' q' o' r' s' i' c' e' p' e' d' i' c' a' i' a' z' e' x' s' i' b' e' l' e' t' a' t'
 u' n' i' q' u' q' h' o' z' d' i' c' i' t' d' e' c' a' q' f' a' t' e' q' e' p' o'
 s' u' i' t' s' e' p' p' n' i' s' n' a' l' l' o' e' t' a' q' a' e' r' e' r' i' g' u' e'
 r' d' u' o' a' c' t' i' a' r' p' a' s' s' i' a' s' i' u' e' r' a' n' i' u' s' e' t' i' o'
 e' p' q' p' o' s' i' t' a' i' a' z' e' x' p' n' i' o' p' o' i' d' i' c' a' i' a' z' e' x' e' p'
 h' o' r' p' n' i' s' q' p' o' n' e' s' o' r' a' q' e' e' x' r' i' a' u' a' g' s' r' e' r'
 f' o' q' e' p' e' t' h' e' r' e' p' a' e' r' e' a' e' r' e' r' e' p' a' q' a' q'
 h' i' r' u' s' e' p' u' s' m' a' o' e' t' p' g' o' o' r' l' o' g' s' r' e' r' q' a' i'
 r' e' x' i' s' t' i' d' i' s' c' o' r' a' c' o' g' s' r' e' r' d' i' s' c' o' r' a' e' t' p' o' i' t' i' s' t' a'
 q' a' e' p' e' m' e' t' t' e' p' o' s' u' i' t' l' i' b' s' f' u' o' s' **S**ic
 cu' d' e' c' o' d' e' m' i' p' l' o' i' n' y' m' e' o' r' o' p' o' s' i' t' o' p' i'
 p' l' o' i' s' d' i' c' s' q' p' l' o' r' f' a' c' a' e' x' e' l' e' m' t' s' d' i' c' a' i' a'
 e' x' p' n' i' s' t' i' u' e' e' t' g' h' o' c' o' t' u' s' q' p' l' o' d' i'
 c' a' t' a' i' a' z' q' p' o' i' a' e' x' p' n' i' s' r' e' p' h' u' t' p' e' p' d' o' p' l' o' s'
 p' e' q' i' p' e' d' i' c' i' t' i' n' i' s' t' i' a' d' u' o' d' e' l' e' m' t' e' s' e' u'
 p' n' i' t' e' i' d' e' r' d' i' u' s' i' u' s' e' t' a' i' n' e' q' s' p' e' e' d' e'
 i' n' s' e' h' e' r' e' s' i' s' s' i' c' e' i' n' i' l' h' a' e' t' h' a' c' u' o' c' a' t'
 i' d' e' s' d' a' u' n' e' q' n' o' s' p' e' e' d' e' m' i' s' e' h' e' s' i' m'
 m' u' t' a' s' i' s' e' p' r' d' i' c' s' s' i' c' e' m' a' l' h' a' e' t' h' a' c' u' o'
 c' a' t' d' i' u' s' i' u' e' t' e' x' i' s' t' i' s' d' u' o' b' s' e' e' o' d' e' e' t'
 d' i' u' s' i' u' s' a' i' a' z' d' e' e' p' o' i' a' n' o' q' i' s' t' a' d' u' o' s' i' c'
 i' a' i' a' u' t' p' r' e' s' h' i' q' o' t' q' i' m' e' g' z' q' n' i' r' a' i'
 a' i' e' s' u' p' i' o' r' u' b' r' o' d' m' a' l' i' b' s' e' t' i' f' i' o' r' r' e' d' e' i' o' r'
 r' m' a' l' i' b' z' i' s' t' o' r' i' b' z' s' n' o' l' l' i' o' r' r' s' u' p' i' o' r' N' o' s' h'
 e' a' t' q' a' s' i' c' d' o' e' s' i' l' e' c' o' g' s' r' e' r' s' i' l' i' u' n' s' i' a' i' a'
 c' o' g' s' r' e' r' e' r' i' d' e' r' d' i' u' s' i' u' s' s' p' n' i' p' o' e' b' a' t' a' i' a' z'
 e' e' e' x' i' s' t' i' s' d' u' o' b' q' p' o' i' a' e' o' m' i' q' d' e' o' e' s' t'
 u' t' i' q' h' e' d' n' a' p' d' e' p' n' i' c' o' g' s' r' e' r' e' a' q' p' o' i' t'
 i' d' e' r' i' q' u' o' d' e' n' a' e' o' z' q' u' o' c' a' t' d' i' u' s' i' u' s' c' o' g'
 s' r' e' r' d' i' u' s' i' u' s' s' m' a' l' h' a' u' n' h' a' c' c' o' g' n' e' u' i' t'
 N' a' q' u' c' o' l' l' i' g' s' g' n' a' r' s' p' e' s' r' e' d' i' c' e' a' r' e' s' s' e'
 t' a' r' e' i' d' e' s' e' u' p' d' e' p' u' t' a' t' e' q' u' u' o' d' i' a' s' r' a' s'
 s' u' i' t' a' l' i' t' u' d' i' e' a' d' i' u' e' t' s' e' p' i' q' u' o' p' l' o' i' n' y'
 m' e' o' d' i' c' a' i' d' e' x' p' n' i' s' q' p' o' i' **E**t d' i' c' i' t' p' l' o' i' s'
 e' p' q' o' p' d' q' a' i' a' z' e' x' p' n' a' p' u' s' e' e' q' p' o' i' a'

pot' ai d' gilo aut ei huius q' d' p'ia v' o' at'
 ed' ex p' u' silo d'ca q' sa' se q' p'lo posuit q'
 v'ellibilia p' se s'p'ia r' sepl' r' eent' sup'
 i' ac' r' eent' ca' cog' uis r' ee' reb' p' i' q' uay'
 r' ag' i' o' uoles' euitare coact' e' p'one' in
 illo ag'ite' v' n' sepl' ex p'oe' p'lois q' p'og'
 aliq' et' abst' r' e' e' aliq' q' eent' p' se s'
 s'p'ia r' i' ac' habent' at' r' p'ue' modu' ab
 s'p'ia r' i' ac' h' u' q' e' ap' i' ad' u'ia d' p' q'
 abst' r' h' i' mat' h' a' n' i' p' i' et' e' cog' uat'
 ex h'oe' p'one' i' s'p'ia r' d' s'p'ia r' u'ia
 q' e' e' ca' r' q' p' p'ia r' u'ia r' e' s' p' i' e' mat' h'
 e' e' n' t' i' s' p' i' p'onebat p' e' h'at' p'lo m' u' d' e' e' ca'
 r' i' e' t' h'oe' p'onebat q' n' e' s' i' u' t' d' i' s' t' i' g' u' e' i' t'
 u' n' u' q' p' u' i' t' a' u' e' t' e' r' u' n' u' q' e' p' a' n' u' i' p' u' t'
 e' s' p' e' s' q' u' i' t' u' a' l' e' r' q' s' e' q' u' a' q' a' u' i' l' e' s' e' p' t' u'
 p'one' t' ca' r' i' e' r' u' n' u' e' s' t' i' q' u' i' r' e' q' h' o' i' u' i' a' e' s'
 s' e' t' e' r' n' u' s' d' i' c' e' b' a' t' e' q' p' n' o' e' a' e' e' e' n' t'
 s' p' e' s' r' n' u' s' s' p' e' c' i' f' i' c' q' u' o' c' a' b' a' t' s' p' e' c' i' f' i' c' i' t' a' t'
 q' u' o' e' s' s' e' b' n' a' i' s' p' o' n' u' o' r' e' d' u' c' e' b' a' t' r' a' g' u'
 i' p' n' o' e' l' a' i' u' n' u' i' r' d' u' a' l' i' t' a' t' e' n' a' e' p' u' n' o' i' y'
 p' e' d' e' t' r' i' o' n' o' c' i' a' s' i' u' t' i' p' u' n' o' a' l' i' q' s' b' i' a'
 n' a' a' q' m' i' l' i' t' u' d' i' n' e' r' h' u' e' u' o' c' a' t' u' e' d' u' a' l'
 i' t' a' t' e' e' t' f' o' r' o' d' i' e' r' m' a' l' i' t' a' t' e' o' d' i' a' b' a' t' a' l' i' a'
 z' a' e' a' e' s' p' i' s' m' a' g' m' a' l' i' a' q' m' a' t' h' e' r' i'
 u' l' i' a' i' m' a' l' i' o' r' a' m' a' t' h' e' r' i' o' p' o' s' i' t' s' u' p'
 q' p' o' s' i' t' m' a' t' h' e' r' i' s' u' p' h' u' l' i' a' s' e' p' t' u' r' y' d' e'
 q' d' i' s' t' e' r' a' m' a' t' h' e' r' i' q' a' i' m' a' i' u' n' a' s' p' e' d' a' l' i'
 q' q' d' i' s' t' e' r' f' o' r' n' u' s' h' i' y' d' e' l' e' s' b' i' s' s' e' p' t' u'
 n' o' i' u' e' c' i' u' t' a' l' i' q' u' n' i' s' p' e' i' q' d' i' s' t' e' r' n' u' s'
 v' n' i' e' i' s' p' e' i' u' n' a' p' o' s' i' t' u' d' e' a' q' i' y' d' e' l' e' t'
 e' e' e' p' n' u' s' r' f' o' r' n' u' s' r' a' s' e' e' r' e' s' r' e'
 s' p' i' t' q' d' i' s' t' e' r' e' p' l' o' g' i' t' u' d' i' l' a' u' d' i' t' e' p' p' u' d' i' t'
 e' t' i' o' d' i' s' t' e' r' y' d' e' l' e' l' o' g' i' t' u' d' i' e' s' p' r' i' m' a' d' u' a' l' i' t' a' t' e'
 l' o' g' i' t' u' d' i' e' e' t' a' b' u' n' o' a' d' u' n' i' t' a' t' e' d' p' u' e' a' d' p' u' e' t'
 l' a' t' i' t' u' d' i' s' a' t' p' r' i' m' a' i' n' i' t' a' t' e' n' a' f' i' g' a' u' i' g' l' a'
 g' l' a' u' d' e' p' s' u' p' f' i' c' a' l' i' u' f' i' g' u' r' a' p' f' u' d' u' a' l'
 a' t' q' q' u' i' e' t' l' o' g' i' t' u' d' i' e' r' l' a' t' i' t' u' d' i' e' r' y' d' e' a' y'
 d' i' s' t' e' r' e' p' a' i' n' i' t' a' t' e' p' r' i' m' a' e' i' f' i' g' a' c' u' i' e' s' t'
 p' y' r' a' m' i' s' q' i' s' a' g' u' s' t' i' s' q' u' i' s' i' l' t' e' v' n' i' a' i' p' l' o' p'
 n' e' t' a' i' a' s' p' i' l' e' r' p' o' s' i' t' u' r' a' i' a' s' s' e' p' t' u' r' y' q' e' e' t' a'
 h' u' y' r' h' a' c' s' i' c' a' l' i' a' s' e' p' t' u' r' y' d' e' l' e' d' i' s' t' e' r' e' e' p'
 n' u' s' o' u' n' i' t' a' t' e' i' d' u' a' l' i' t' a' t' e' q' p' o' e' b' a' t' p' h'
 e' i' t' **C** o' n' t' a' d' t' a' d' h' u' c' a' u' t' r' a' l' i' y' r' e' p' o' t'
 i' d' e' o' p' l' o' i' s' p' q' a' y' q' u' e' d' i' x' a' t' a' i' a' n' o'
 e' p' p' u' l' p' l' o' e' i' p' o' s' i' t' u' r' n' u' s' s' i' c' d' e' o' e' s' p' e' s'
 r' p' h' i' r' o' n' i' a' l' o' q' u' e' t' d' a' i' a' p' o' s' i' t' u' r' e' a'
 f' o' r' h' u' e' n' i' r' e' i' c' o' g' n' e' e' a' q' e' a' t' q' u' o' i' t' a'
 e' p' p' u' l' o' e' p' n' u' s' e' t' o' s' o' p' o' n' e' s' e' i' a' b'

eis p'cedē Inuicem et i' aia diuisas p' ad
 ap' p' n' o' s' i' t' l' l' o' s' s' a' i' a' o' p' i' o' r' i' s' s' p' o' d' e' g' a' i' a'
 h' i' e' i' t' l' l' o' r' e' u' i' u' s' o' p' o' r' e' p' y' d' e' u' n' i' q' a' o' i'
 e' a' e' n' u' n' i' l' l' i' s' i' u' e' l' l' e' e' u' n' a' a' p' p' h' u' s' i' o' e' a' p'
 h' u' d' i' t' u' n' u' i' i' n' s' e' i' a' e' p' p' r' i' m' a' d' u' a' l' i' t' a' t' e' s' a'
 e' e' a' b' u' n' o' a' d' u' n' u' s' d' p' u' l' a' d' h' i' o' r' o' p' i' o' r'
 u' e' p' p' i' n' i' o' p' i' o' e' e' d' u' n' o' a' d' d' u' o' e' s' t' e'
 d' p' u' l' a' d' h' u' e' a' i' f' e' d' i' e' a' l' i' e' t' o' s' e' t' i' b' i'
 z' a' p' n' a' r' d' u' e' o' n' e' s' u' n' a' o' s' a' r' a' f' i' d' i' a' s' e'
 s' u' a' t' h' a' a' p' a' q' e' n' i' t' e' s' t' e' q' r' u' i' p' y' d' e'
 e' a' q' o' s' i' s' t' u' t' e' p' a' n' g' l' i' s' u' t' d' e' o' e' d' e' f' i' u' s'
 a' t' e' o' e' e' u' g' r' e' s' o' s' o' c' o' g' s' e' a' t' e' i' s' t' u' s' q'
 i' t' l' l' u' s' a' i' a' o' p' i' o' e' r' s' p' u' r' h' a' s' p' o' s' i' t' h' i' e' a' i' a'
 f' o' r' q' p' h' a' p' a' t' n' a' y' u' n' i' t' a' t' e' d' u' a' l' i' t' a' t' e' r' q' e'
 n' a' y' m' a' e' q' d' i' s' t' e' r' a' i' a' s' s' e' p' t' u' r' y' q' p' o' s' i' t' u' r'
 h' a' u' e' o' p' o' t' e' r' e' p' n' u' s' q' e' t' p' n' r' e' l' a' r' e' e' t'
 e' p' i' q' p' l' o' d' i' s' t' e' r' a' q' u' o' i' **C** o' n' y' a' u' d' t'
 e' p' a' t' r' m' o' u' i' u' e' p' o' i' t' q' q' d' a' p' h' y' d' i' s' t' e' r' e' r'
 r' d' e' u' e' n' e' r' e' t' i' c' o' g' n' e' e' p' m' o' r' s' p' u' l' i' t' e' u'
 a' g' t' o' e' d' i' s' t' e' r' q' d' u' d' e' l' a' e' e' m' o' t' i' a' p' s' e' r' o'
 e' s' a' t' i' a' p' l' e' x' s' i' s' t' a' d' u' o' r' d' i' s' t' e' r' e' t' a' i' a' e' p'
 u' e' s' q' s' m' o' r' a' g' n' e' d' i' c' e' t' e' s' q' a' i' a' e' n' u' s'
 m' o' u' e' s' s' e' i' s' p' o' n' u' q' e' i' s' i' n' u' a' t' e' s' p' o'
 c' o' g' s' a' t' i' a' z' q' a' f' o' r' q' e' p' o' u' s' e' e' p' h' o' c' d' i' c' e'
 l' u' t' a' i' a' h' i' e' c' o' g' n' e' r' i' q' p' r' a' p' a' b' a' t' n' a' m'
 n' u' y' s' p' e' q' e' t' d' o' p' i' o' e' p' l' o' i' s' p' m' o' u' e' a' t' s' e'
 u' e' r' i' s' i' n' u' a' t' e' s' p' o' m' o' u' a' z' i' a' i' a'
D i' s' t' e' r' e' a' u' t' d' p' n' i' e' i' n' f' e' d' u' b' i' s' i' q'
 a' n' t' i' q' p' h' i' d' e' l' u' t' q' a' d' o' s' t' r' o' z' d' a' i' a' i' h' o' r'
 e' p' a' i' a' e' p' n' i' m' o' t' r' e' c' o' g' n' i' t' i' o' n' e' i' n' p' t' e' d' i' s' t' a'
 o' r' q' l' e' d' a' p' h' i' d' u' i' s' i' f' i' c' a' t' i' o' e' a' i' a' h' i' c' o' e' d' u' i' d'
 a' t' p' s' i' t' a' t' p' t' e' s' z' e' l' p' e' i' p' o' u' t' r' a' d' i' c' e' d' u' i' s' i'
 t' a' u' d' p' h' o' r' q' a' d' o' s' t' r' o' z' d' a' f' o' u' i' l' l' a' s' d' u' i' s' i'
 t' a' t' e' s' s' p' a' l' i' e' n' u' i' a' t' i' v' n' q' b' d' a' r' e' e' c' o' l' l' i'
 g' e' r' o' p' i' l' a' t' e' a' q' d' a' h' o' i' d' u' i' s' i' t' a' t' e' s' o' s' t' r' a' n'
 e' t' i' d' i' s' t' i' u' t' a' t' o' s' r' e' b' a' d' e' a' t' p' h' o' r' i'
 i' o' s' t' r' a' t' o' e' d' a' e' q' a' p' i' a' t' t' o' u' e' a' i' a' p' u' d' i' t'
 s' i' c' d' e' o' e' e' t' i' o' f' o' r' d' i' a' s' d' e' o' z' p' h' o' r' d' a'
 o' s' t' r' o' z' p' n' i' e' r' d' a' i' p' o' r' i' i' o' s' t' r' o' e' d' a' i' a' d' a'
 u' p' h' i' h' o' i' p' o' a' t' a' i' a' z' o' p' o' n' i' e' p' n' i' l' n' o' t' i'
 o' u' t' q' p' o' n' a' t' a' i' a' o' p' o' i' e' p' e' i' s' d' e' p' n' i' l' s' i' c' i' e'
 d' i' s' t' e' r' e' t' d' p' n' i' u' a' r' d' i' s' t' e' r' e' d' e' o' s' t' r' o' e' d' i' e'
 d' i' s' t' e' r' e' t' a' t' d' e' p' n' i' l' q' a' d' d' u' o' p' q' a' d' s' t' a'
 p' h' i' q' u' e' s' s' i' c' i' t' e' q' a' d' n' u' i' o' y' q' t' o' s' i' t' q' e'
 a' t' a' d' s' t' a' q' d' i' q' a' q' d' a' p' o' e' b' a' t' p' n' i' c' o' n' y' u' i' l' l'
 s' q' p' o' s' u' e' r' e' t' i' s' t' a' t' a' q' a' t' a' e' e' z' q' d' a' u' i' c' o'
 r' u' p' r' i' m' a' l' i' a' s' i' c' q' p' o' s' u' e' r' e' t' n' u' s' r' y' d' e' l'
 q' d' a' u' i' m' i' s' c' e' t' e' s' u' l' q' s' i' c' p' l' o' i' a' q' p' o' s' u' e' r' e' t'
 p' n' i' l' l' a' s' e' p' t' u' r' e' t' n' u' s' s' e' u' m' i' l' i' t' u' d' i' e' s' d' i' s' t' e' r' e' t'



quia quia totum unum primum sic emittit quod posuit aerem
et alii igitur corda uidentur per primum sic epus quod posuit
et da. et per hoc supponit primum sicut assignat
aiaz hys primum. et a quod posuit primum multa dicitur a
ex ipso opus sic epus et sicut hys quod ponere in
ha sic pto. omnis at existimant aia id quod
maximam motum e. **C**ontem cu dicitur unum quod a re
emittat diuisa ptoz i pto. Sed at e quod
it illos quod ponere unum cor e pto r r nullo di
Et e ponere sola t. si alii posuerit igitur p primum
aia aere. alii aq. aia u nullo posuit n q po
sunt o. et e p primum. Et ro h e qa in p
sua s sicut magis uidebat e opus ex primum p
ipm eet primum. Et oio e hac. f. fac. p ei pnt
oppones illor q posuerit p primum r aiaz e igitur
r igitur quicta fo no pto opoz illor q posuerit
p primum r aiaz e aere. i dyogez aut r e
u pnt oppones illor q posuerit aq e p primum
r aiaz i. exag aut uideb r e. Cap. p. f. est
q p hoc q aie attribuit motum r cogitatio. ni
si e qd aia e d q e maxe motu r cogitatio.
Et qa d q e maxe stibile uidebat eis q eet
maxe motu r cogitatio. to dicitur aia e
igitur q e r e cor magis stibit r aie. Et h
ples eet h opoz r o opoz aia e igitur
democet in stibit r ronalli dicitur hoc enu
aiaz p q utiq cor. r. ror motu r cogitatio
magis e p sicut uolebat ei sic dicitur e q oia
eet opoz ex aie. Et h pto cu hoi athomi
eet primum o r no in uolebat q hoi atho q o
fige rotunde eent d n igitur. Et ro dicebat a
opoz ex illis spoz r h i q o pma pna dicebat
hie ror cogitatio. igitur uo rotunda ror mouedi
Et ro igitur a eet opoz ex hoi cor. i distillibus
rotundis dicebat ea cogitatio r moue o. un
ponis illa cor rotunda d n igitur. **C**ordabat cu
istis q a eet d n igitur. **C**ontem cu dicitur Ana
xila aut pnt amax opoz q i h qordabat cu
fcedit q eie o. aie attribuit ror cogitatio
r mouedi. h at alii in. aia alio die a e
r itloz sic dicitur e supi. S. alii uer uer. o. a
r itlu sic una na. h e dicitur aia e
motu r cogitatio. un cu ipe ponet itloz
mouete aiaz r cogitatio p eode accipie aia
r itloz. S. i hoc differet ab alijs qa de
moet ponere aiaz e nate corporee ut
pote ex malib primum. opoz. amax u die i
itloz e siple ut excludat diuisate r e

inimam ut excludat qd cu dicitur r puru ut ex
cludat additoz ab a. S. moue r cogitatio alligat
eide pna s itloz. Na itloz ex na sua h e q et
cogitatio. exet at h e qa sic dicitur e d o moue.
Contem cu dicitur. u. at tales. pnt opoz aia pna
e dicitur q i hoc solu qordat cu supior qd
d d e aiaz q h e utute motu. hie ei e cha
les fuit un d septe sapientib r cu o alij
student e moia. h solus dicitur se igitur
r r nalu r e pna nat pto. Et ro dicitur ex qbus
remis q uoluit q aq eet pna o r r hoc ei
o. fo. opoz pna i reb nalu opoz aia e pna o
r r. un cu pna seu seina o aiaz sit hunda
uoluit q d eet pna o r r q e maxe hunda.
Et qa hoi e aq dicitur aq e pna o r r. S. ta h
oseq opoz sua d pna i hoc q dicitur aia e aq.
h d dicitur e aq q h e utute motu. un cu
lap qd o. magis moue fca dicitur illu
hie aia. pnt q amax r chales cu istis.
no q dicitur a e igitur. h qa dicitur d e aia
q h e ror motu r cogitatio. hie dicitur amax seu mo
t r sic dicitur chales. **C**ontem cu dicitur dyogez
aut pnt opoz illor q dicitur aere e pna
r aiaz r hie qd e pna pnt opoz dyogez
q uolebat q aer eet pna o r eet stibit o
cor. un r aia dicitur e aere r ex hoc hie utu
te cogitatio r mouedi. unte qd cogitatio
h e qa aer fo eu e pna o. Cu ei cogitatio
p sicut sic dicitur e oportet q si aia cogitatio
o eet opoz ex pna o r r. utute u moue
h e qa aer e stibit o cor r ro maxe motu.
Contem cu dicitur Eracht aut r e pnt opoz era
chi q no dicebat aere e pna r r h ad q
uicty aeri o uapoz q e medi r aere r
aq. h e no posuit igitur seu aq e pna r r
h ad me qa no posuit n multa r. un d
uoluit e pna r r q eet magis reot agietu
Et hoc uidebat q eet uapoz. Et fo h uoluit
q aia eet uapoz qa ex hoc dicebat aia ma
xie cogitatio r motu e. h e a fuit h opoz
q oia eent i gno fluxu r q n ut ad hoi
qet r n pnt aq oio detate dia. un cu
uapoz eet it a maxe fluxu dicitur illu e
o r r pna. Et h e dicitur aiaz. Et dicitur q n cog
itatio h e ex hoc q e pna motu at ex hoc
q e rorporali r fluxu. **C**ontem cu dicitur
Sile aut hie r e pnt opoz almeoid q qor
dabat cu istis q ad motu ror q dicebat aia

et qd mobiliss^o vnqz sp^o mo^o affilat i morta^o
o coz^o celestib^o et io d^o ea i mortale sic
coz cele^o q^o simp^o mouet^o ut luna r sol. Et
ho i mot^o et. **C** Deinde ai d^o orig^o at
rudu^o r^o poit opiones illo^o q^o posuert a
q^o p^o p^o n^o n^o fuerit e^o qda rudes di
sapu^o r sequites thales q^o sic deo e uolu
ert opure p^o uni^o rei ad p^o n^o natez
Et ista uidebit q^o p^o n^o n^o uiuen^o et hui^o
vn opialat q^o eode mo^o p^o n^o n^o r^o hui^o
Cu^o g^o aq^o s^o hui^o d^o eto^o i r ceta dixit ipa
ee p^o n^o n^o r^o Et usq^o ad hoc secu^o et thales
s^o i hoc differt q^o thales h^o ponet aq^o ee
o^o p^o n^o no^o ta d^o aia ee aq^o h^o utute mo
uete sic deo est. Isti uo d^o nio rudu^o d^o
ut aia ee aq^o ut ypp^o huc naqz aguit qda
q dicebat aia ee saigne ex h^o q saig^o no est
genita seu sem^o r aia^o q dicebat ee p^o a^o
Et hoc attribuit aq^o p^o hui^o d^o. **C** Conr
ai d^o Alu^o aut sag^o r^o poit opioz auida phi
q mag^o ofians aia q ad coz^o ad huc g^o s^o s^o
locut^o e de ipa dies ipaz ee saigne. Cui^o uo
e q^o i ali no e p^o s^o sin saigne. r^o cu aia
et p^o n^o coz^o sed d^o ipaz ee saigne sin q^o
no e p^o s^o i ali. Ex saigne ei puta ossa r
ligues r detes sin spu^o s^o h^o n^oey sin sa
g^oue exites max^o spu^o s^o s^o s^o. Et hoc d^o
tricias. Quia uo possi q^o i q^o sione d^o aia q^o
no fac^o m^ooz d^o tra sic de alijs etis io ex
cusat se ai d^o. Oia ei etia r^o dies q^o fo^o ho
op^o et d^o aia sic d^o p^o n^o n^o vn tra n^o l^o iu
dice accepit. i n^o l^o iudicauit ea ee p^o n^o
p^o n^o n^o n^o d^o aia ee tra u^o fo^o r^o d^o d^o
aia opoi ex oib^o p^o n^o n^o sic ep^o aut oia p^o n^o
sic demoot. **C** Deinde ai d^o diffit aut
ome r^o Epilogat r collig^o ex hys oib^o q^o d^o
sua iteto^o et p^o q^o ad ipa p^o n^o n^o u^o q^o ad
nietate q^o et i ipis p^o n^o n^o i. Quoz at nieta^o
r^o q^o uo ad ipa p^o n^o n^o q^o ipi ta attribuit
aie o q^o et q^o s^o s^o s^o q^o et q^o coz^o s^o s^o
r q^o et q^o mot^o. Et h^o s^o p^o s^o mot^o r i cor
poru^o reducat i p^o n^o. Illud ei d^o ee p^o n^o
p^o e sip^o. It p^o n^o ex se h^o q^o et coz^o s^o s^o q^o
sic deo e file sili coz^o s^o s^o vn r dicebat a^o
q^o ex etis aut ee eta q^o dicebat q^o file
sili coz^o s^o s^o p^o anax^o q^o ponebat illoz i n^o l^o
It q^o p^o n^o est s^o s^o dicebat i^o maxie
mot^o. Et q^o ai coz^o s^o s^o d^o d^o ipaz q^o
ex oib^o p^o n^o n^o. Et h^o d^o d^o q^o fo^o q^o ponit

p^o n^o ita ponit aia vn qz poit una aliq^o coz^o seu
p^o n^o r eto^o un^o ista d^o o^o ee i^o ma^o sic ra p^o n^o
ut is^o aut aer seu aq^o. It illi q^o d^o p^o n^o p^o
ee ista file d^o a^o ee p^o n^o Et q^o d^o d^o q^o oib^o
h^o i h^o q^o d^o aia q^o opoi ex p^o n^o n^o q^o coz^o s^o s^o
file sili p^o n^o s^o anax^o. So ai d^o anax^o at
s^o s^o o^o d^o q^o differt ab eis dies q^o anax^o
sol^o d^o it^o ee ipa s^o h^o ad coz^o alic^o
i n^o l^o coz^o q^o coz^o s^o s^o s^o q^o coz^o s^o s^o it^o
neqz anax^o d^o n^o ee ma^o ex hys q^o d^o s^o
C Conr ai d^o q^o aut r^o collig^o iteto^o sua q^o
ad nieta^o q^o i ipis p^o n^o n^o Et dies q^o qda poit p^o
r^o oia r h^o s^o s^o aia ex p^o n^o n^o sic ep^o
dad a i etis calita^o frigi^o hui^o d^o s^o s^o
dat r aie i ee h^o s^o nieta^o. D^o q^o tra tra
trauen^o aq^o at aq^o r^o p^o aia uo posuert p^o
o^o ee unu^o eto^o illi q^o s^o s^o s^o aie h^o
q^o ee q^o calitate q^o d^o p^o n^o n^o ee igne. Illi u^o
q^o d^o p^o n^o n^o aq^o appont aie frigi^o vn fo^o
flua^o p^o n^o q^o poit d^o sili ee una ut de
n^o calo^o at frigi^o r h^o. Et hoc r^o ee r^o r^o
q^o noiat ipa aia. Quia illi q^o dicebat aia de
na caloris denoiat ea arim. i. unue
q^o denoiat e arim q^o e frue. Illi u^o q^o dice
bat aia de n^o frigid^o denoiat ea p^o s^o
p^o e frigi^o vn tab hoc deuenit p^o s^o i aia
p^o refrigeratoz q^o saluat at ex respira^o s^o
s^o p^o q^o aly noiat aut a. o. illi q^o dicebat
ipa de na caloz. Alij at arespira^o s^o illi qui
dicebat p^o e d^o na frigi^o. Et hys oib^o h^o d^o
d^o q^o h^o ee q^o m^o d^o aia r p^o quas ai
d^o de ipa.
C Confrundit aut p^o r^o postq^o posuit p^o
opioes alioz p^o n^o d^o aia. h^o s^o d^o s^o
tat q^o eas. Et at s^o q^o d^o phi attribuit aie
o q^o et p^o n^o mot^o q^o et p^o n^o coz^o s^o s^o r q^o et i cor
p^o n^o seu s^o s^o s^o iut q^o duo ex eis et q^o p^o
apula q^o p^o r p^o se aie attribue^o o q^o et p^o n^o mo
r q^o et p^o n^o coz^o s^o s^o q^o at q^o attribuit aie o q^o
et s^o s^o s^o q^o ad ad bu^o d^o r q^o ad ad male
si ei s^o s^o s^o accipia sip^o deo d^o aia, o bu^o d^o
qa sine du^o aia i collissia r s^o s^o s^o est. Si
at no accipia sip^o h^o ai coz^o ut dica aia s^o
liss^o coz^o s^o ma^o d^o. Et io p^o s^o no uti p^o se
h^o de duob^o r^o o mo^o r coz^o s^o s^o. Diuidit aut
p^o ista i s^o p^o s^o p^o ei i q^o d^o aia p^o opiones
p^o s^o fo^o q^o d^o d^o ipa ee p^o n^o mot^o. In r^o fo^o
q^o d^o d^o ipaz aia ee p^o n^o coz^o s^o s^o i et h^o aut mo^o
r^o In s^o uo mouz q^o d^o q^o ut o moue s^o n^o



aia

sentire cogitatur attribui aut sic unum primum ut sic
 dicitur in 1o qd at cogitatur aut e prima potestati
 in 1o qd in 1o disputatur qd ea qd dicitur dicitur qd
 primum motus ex eo qd ponit ea ipse primum motus fo
 qd quidam opinor qd hoc qd dicitur aut e primum
 motus qd attribuit ipse aut ad ad qd qd est motus
 moues seipso i ostendit at hinc qd dicitur e id
 nati po p dicitur i duas p e disputatur qd
 opiniones illoz qd attribuebat motus aut fo qd
 ipse attribuit motus aut fo iquit ut p aliq
 a ma motus aut attribui possit i rationabilis
 at dubitatur ut po p dicitur i dicitur p e disputatur
 i ea qd illos qd dicitur a primum motus fo no descendit
 ad qd hinc qd dicitur i spali i ostendit at i mouere ne
 po p dicitur i dicitur p e mat sua i dicitur fo p
 motus ad p dicitur ostendit i qd at motus efficitur
 ut dicitur p qd sic ex superioribus hinc p dicitur ex du
 ob uenit i cogitatur aut e motus i dicitur ut hec
 p dicitur e motus omnis at p dicitur qd uenit
 i cogitatur aut e motus hoc p dicitur hinc qd mouere e
 qd qd motus motus unum qd nati e aut qd motus ac
 debet qd eide e motus qd motus i hoc hinc aut
 ex sua sua unum i ponit i e dicitur motus
 dicitur aut e qd moues seipso Est qd h
 qd duo disputatur e qd ipse motus i qd ipse motus
 e e flos hinc i motus ipse motus e e motus
 fo hoc e qd supponit i qd p se u e qd
 omne qd motus motus flos e sic satis p dicitur i uij
 p dicitur ubi oñ qd e qd moues i motus i qd ad h
 p dicitur hinc pot ostendit qd si ad motus i motus qd dicitur
 qd fo qd motus e i ac fo qd motus e i p dicitur i dicitur
 i fo dicitur e i ac i p dicitur e i dicitur i hinc p dicitur
 disputatur ad fo eoz ut e aut moueat
 dicitur e i dicitur duo e qd aut motus i qd motus
 e dicitur i dicitur aut negat dicitur qd fo
 tunc hoc dicitur qd no du p dicitur hoc qd dicitur no
 solu qd motus e dicitur i dicitur aut fo qd dicitur dicitur
 res ipse dicitur aut e qd e seipso moues
 at po mouere hinc totale ipse est mouere ipse
 aut qd moueat Et hoc p dicitur dicitur e i uij
 p dicitur i dicitur qd no e motus e moues mouere
 In mouere e seipso duo e unum moues i
 motus et ipse e qd i qd e moues moueat p se
 i dicitur at hinc no moueat p se po moues motus
 ta p dicitur Omne e qd motus motus ipse qd ut fo al
 tñ ut fo se fo alio seu p dicitur qd no motus
 ipse hinc i qd e sic nauta motus no qd ipse mouere

hinc qd nauta motus unum hoc e nauta motus fo se
 nauta i fo accedat Et qd no motus nauta p se
 p dicitur qd qd motus p se motus p dicitur hinc i
 amittit p e pedu amittit Et hinc e nati
 i nauta no i est e i p dicitur qd motus i dicitur
 fo se i fo accedat hinc i dicitur aut mouere
 fo se Et i dicitur ad p dicitur ut aut mouere
 p dicitur i dicitur de a si motus fo se i p dicitur e
 motus hinc i dicitur Et qd no motus p se p dicitur
 aut i dicitur e qd i dicitur qd hinc i dicitur
 aut p dicitur uideat uale no i dicitur e qd
 e ad fo alio e qd i dicitur e ad e qd
 hinc i dicitur qd ex uis qd dicitur e qd
 agunt ad fo p dicitur e dicitur Et i dicitur
 aut qd agunt ad p dicitur ut qd i dicitur uis
 p dicitur e qd p dicitur e dicitur ad i dicitur
 fo i dicitur p dicitur i dicitur e qd nati at
 e e dicitur e dicitur aut motus p se at p dicitur
 hinc p dicitur tunc motus no e dicitur aut e qd
 eoz si motus hinc i dicitur qd mouere fo
 accedat i no eoz ad hoc loc ipse si i motus
 p se e dicitur alio se ipse motus qd at motus
 e dicitur e fo loc agunt i dicitur i dicitur
 omne e i dicitur no e p dicitur hinc i dicitur
 aut mouere alio ipse motus ut fo loc
 ut fo agunt ut fo dicitur ut fo altitudo
 hinc i dicitur alio ipse i dicitur hinc motus e i loco
 e e i loco In hoc at uis unum e dicitur dicitur
 unum dicitur qd dicitur motus e i loco qd qd
 dicitur i dicitur motus agunt i dicitur u e dicitur
 i dicitur i dicitur qd e dicitur ab aliquibus
 e e qd altitudo e cor i cor e i loco i dicitur
 dicitur i loco hinc no saluat hinc aut qd
 dicitur dicitur hinc motus e i loco no e fo loc
 Et i dicitur qd hinc dicitur altitudo e i loco dicitur e
 motus i loco e dicitur e fo loc altitudo e
 fo loc hinc i loco hinc i altitudo e qd dicitur
 p dicitur altitudo ad altitudo sine hoc hinc altitudo
 unum e appropinquatio fiat p motus locale e qd
 e i motus locale ut e qd dicitur qd fo ipse
 no e i dicitur hinc e i loco e ponit e
 motus p se Et i no i uale sua fo ad
 hinc pot uideat dicitur uno nati qd ipse i dicitur
 deducit p se ipse motus dicitur qd hinc i dicitur
 qd hinc e i loco operat qd assignat e loc
 ipse i cor seipso i dicitur no e fo totu aut
 hinc fo pot e dicitur amp at e e dicitur e



Et aīa mō p se fo locū mō nātr omē at qd
 mō nātr mō uolēt h si mō nātr qesat nā
 tr r si qesat nātr qesat uolēt q aīa mō
 uolēt r qesat uolēt h h ē ipō s q moued
 uolēt r qesat qā mot aīe r qes hū uolū
 tarij In hac aīa rē ub dub ēē s d q mou
 nātr mō uolēt Nā celū mō nātr nō tā u
 olēt Ad q d d ē q illa pō fo uitate flā
 ē h hō pōr uā qā istū nllōz cor pōbat nā
 tr motū n q etā i q b uide mot r qetes u
 olēt si r fo h pōd rō **C** rōz pōt aī
 d amp sigde rē q tal ē Illū dnt q aīa
 mō r ex h mōz cor r hē motū d hē ab dā
 elōz aut q seq mot i q at ēre at alio dō
 s i g pūapat motū i q mouebz solū sūfū
 si ēre deozfū h h ē flō qā aīa mōz ad oēz
 pte Et h rō pcedt ex pōne **C** Quāta rōz
 pōt aī d rō at ur rē q tal ē pōd dīa
 aīa ex hoc mōij q mōz cor s rōnā ē dīe
 q ill motū mōz cor qb ipa mō r s u ēit
 dīe q ill motū mō qb mōz cor si cor mō s
 loca mutātoz s r a mō s loc q si mouū
 aīa fo loc ē mutare cor q ipā aīa exēu
 rē ut rēitūre cor Et qā aīa i q dī cor est
 uiuificare cor sē ad hoc mortua d nūo aī
 fo nāz rēf q ē ipō **C** Cor hūc rōz dā ob
 aut dntes q hō s q aīa moueat eēde mo
 tū qb mō nō ē u qā a nō mō nō fo appetū
 r uolūtā mōz at cor alioz motū Ad q d d
 q appetē r uelle r hōi nō ēt mot aīe hōpōd
 exōt at r opōnes dīffert qā mot ē act ipā
 op nō ē act pta Homij m uā ē illa pō fo pō
 qā illi dicebat a nō aīe mō nō fo q mōz cor
 s r nūq se r dīe q rēf rōt cor aīū si aīa
 mō fo loc d d q qā dī rōt q a est i hūf
 rōi cor r uū fo qūda pōt r q nō sepi n
 solūa illa pōt En q ad illos nō se s q ad
 illos q dnt aīa ēē i cor ut i loco seu i uale
 r i tūre r i q dī aīi id seq d i hōz arz **C**

C Quāta rōz pōt aī d rōz aut fo acc rē
 q tal ē Costat q d q fo se i est aīe rē nō
 ē nēce q i hō ei fo a nō fo p acc s i g i ē
 aīe q mouea fo se r fo nō sūa nō ē qā
 s mō fo se s nō i dīz q mouea p a r ab
 a s nō ur q mouea affilīb i sēuēd r ap
 petūb i appē nō s a aīe mō Ad hoc obū
 pōt dīctes q a nō mō affi h acc rōt mo
 tu aīe i q aīa dīctū p ea s h ē flō qā
 hō arz pbat illō possilīb rēduē p ipā

o p hōz rō p hōt rōt Et lo oī q mouea ab
 eis hoc mō **C** Sēp rōz pō aī d rō uō rē
 q tal ē Si aīa mōz se ipāz stat q ipā mo
 uedz fo sūa sūa s q oē q mō dīstū ill exū
 ab eo aī r fo q mō sūe si ad mō aīntū
 exū r dīstū ab ipā qūitate aī mō s i g a
 mō aīū sūa r aīepa sūe illi dnt dīstū et
 epū aīū rē mot ē s i a aī q ē gūi ill
 q dīcebat p mot ipāz aīz affilīa dīuīnū
 r i mō ē ut supī p Et h rō pcedit quāt
 eos q nō dīstīgūebūt i r qāz r motū opō ē
 nō fac dīstīre h p fīe opūte h i mō q p s
 exū

C Quidā aīe r mouē aīa rē sup pōt
 hō rōz r cor h eos q pōuēt d fo se
 mouē h pōt rōz i spālī fo qā q ad spālī
 dīfficultā hūy dīfisse ē opōz exō d mō
 aīe Et ē h i g fac p aī p rōz ad opōz de
 motū fo uō ad opōz pōis i Eōde at mō
 ē nō ad qūda aī opōz i aīa at qā opō
 rē Eca p duo fac p aī pō opōz d mō
 aīe r exōt ea fo uō obīe r gūi i Nos at
 i rōgābī rē Eca p s aī ē q i pcedntūz
 pō r una rē arz hō h illos q pōnt aīa mo
 uū fo se r ex h mōz cor q si aīa mōz cor
 nēce est q ill motū moueat qb ipā mō Et
 h pcedebūt qā q dnt aīa mouē cor i q est
 hē ipā mō i ill motū qb ipā mō Et h fuit
 demōct Et dūcebat ad h fīlīū qā sūt
 qāmagt o media nōie phylip hō ē rēa
 rāuū r libel s q qā nōie dēdūl fēt sta
 tuā lignea dēe mīmīe r h stat eāt mōllī
 ex eo q eāt rē agēt fūfīle i mīmū r mo
 uedū mō ipī agēt mīmū Eūte s h d rē
 mōct i opōe sūa d mō aīe Et aī q aīa
 ē opōt ex i dīuīfīlīb hō ut supī p Et
 qā hōi i dīfīlī s pō i athō fīgē rōtūde nō
 mouēt ex eo q nūq qesōt hōmūū r mo
 uēt totū cor fo q ipē mouēt **C** Deīde
 cū d rōz at rē Obīe arz h hō opōz demō
 dūā rōz pōma rō tal ē Costat q aīa nō fo
 tā est cā mot r aī h qētō s i fo opōz de
 mō aīa nō ē cā qētō r aī qā dīffīc aut
 i pō ē dīe q illa cor spīa i dīffīlīa qesōt
 cū nūq mōneāt ut dōz ē **C** Quāta rōz
 pōt aī d rō aīe nō s rē q tal est
 Costat q mot q agēt mīmū cāt i statua
 nō ē mot uolūtārī h uolēt h mot aīe
 nō ē uolēt h uolūtārī qā mōz p uolūtārī



r'itlloz. Et lo n' ualq' po' democti. **V**ide
 cu' d' Eode aut mo' re' p'oit opioes plon'
 Et ce hoc duo fac' p' p'oit opioes plon' fo' rep
 bat cu' i' p'mu' g' re' Eca p' duo fac' p' o'
 flitudiez opiois plon' ad opioz democti fo'
 explicat opioz plon' d' aia i' Co'stituta ei
 ex elis r' e' d' g' p' q' sic democt' posuit r'
 cor' moui ab aia i' q' quicta ipi mo' ita et
 thime q' i' duc' ap'one loq'is affig' n' am
 q' aia n'ioz cor' d' e' q' aia moz cor' i' q'
 ipa mo' p' hoc q' aia quicta e' cor' p' mod'
 cuida colligatois. **C** Deinde cu' d' Co'sti
 tuta ei ex elis. Explicat opioz plon' Et p'mo
 exprimit oftaturoz sbe ipi fo' expoit quo ex
 ea p'ced' mot' i' d' p' r' u' r' celo' reflexu'
 Eca p' sed' e' q' plo' h' uba q' hic ponit i' thi
 meo p' seq' loq'is d' aia mdi q' i' uniat' fo'
 ip' i' fiores aie Et i' p' h' q' h' tagz p' na
 aie mdi q' d' am tagz na' ois aie. **S**ed'
 e' g' q' sic sup' d' e' plo' posuit p' h' o' r' r' e'
 nuos r' d' sup' d' a' Ela at' nu' y' ponebat
 unu' q' fo'le r' duo q' male. Et uno ei
 r' duob' omib' nu' y' oftaturoz. Et q' ipar nu'
 q' d' am r' etny ad d' idione uniat' posuit
 duo eta' nu' y' p' r' i' p' r' Et ipari at' buit y'de
 p' r' a' r' f' itate pari at' at' buit d' itate r' f' itate
 Cui sig' tag' i' 3' p' h' q' h' sup' uniat' ipa
 res i' p' ordiez addat' sup' p' duc' aie f' ita
 mialis puta si sup' unu' addat' 3' q' est p'm'
 ipar q' p' r' 2' q' est nu' s' q' d' at' q' h' i' sus
 addat' p' h' ipar s' q' uari' q' s' nouenari' q' u'
 e' nu' s' q' d' at' r' o' s' p' r' i' f' ita' s' i' nu' s' parib'
 p' h' o' d' r' a' f' ita' s' i' a' uniat' addat' binari'
 q' e' p'm' par' q' h' o' r' nari' q' e' nu' s' tag' lais
 o' h' i' r' f' ita' s' addat' q' nari' q' e' h' o' par' q' h' o' r' t'
 septenari' q' e' septag'le f' ita' s' r' o' s' i' p' h' i' s'
 g' plo' ponebat i' d' r' d' i' f' ita' s' e' eta' r' r' o' s' quoz
 unu' at' t' buebat nu' s' ipari ad no' pari o' a' no'
 p' h' a' aie ponebat me' i' r' s' h' a' s' sup' o' r' o' s' q' h' i' p'
 eode mo' se h' i' t' r' s' h' a' s' co' s' i' q' b' altitas et
 mo' r' i' u' e' i' t' posuit aia' oftaturoz ex h' y' s' elis
 s' ex eode r' d' i' f' ita' s' r' ex nu' s' p' l' b' r' i' p' a' n' b' z
 o' r' e' e' i' d' e' b' z' e' a' f' i' e' u' e' q' z' e' p' t' m' o' z' Et lo' d'
 q' posuit ea' oftaturoz ex elis. **I** f' s' e' d' e'
 q' i' nu' s' s' d' u' i' f' e' p' o' r' t' o' e' s' r' i' f' i' t' e' q' p' a' l' i' q'
 Et amoiace. i. ofonaciay ca. Dupla ei p' p'
 cat' ofonaciay q' d' r' d' y' a' p' a' s' o' n' s' e' p' a' t' e' a' p' p' o' z'
 cat' ofonaciay q' d' r' d' y' a' p' e' t' e' s' e' p' a' t' e' a' p' p' o' z'

cat' ofonaciay q' d' r' d' y' n' c' e' s' o' r' o' s' e' p' a' t' e' a' t' l' o' n'
 Et alie ofonacie q' d' r' a' l' i' y' s' p' o' r' t' o' i' b' c' a' n' t' p' u'
 ta ea q' e' q' p' o' t' e' r' e' d' y' a' p' a' s' o' n' r' d' u' p' l' e' t' e' c' a' t' e' r'
 t' p' l' a' e' a' e' l' u' s' d' y' a' p' a' s' o' e' x' d' u' p' l' a' q' q' e' p' r' e'
 t' a' g' o' r' a' s' d' e' p' h' i' n' d' e' t' u' t' h' o' c' r' e' f' e' r' r' e' i' m' u' s' i' c' a'
 e' x' p' u' s' s' i' o' e' q' m' a' l' l' e' o' r' z' q' ofonates sonos
 reddat' fo' p' d' e' a' b' p' o' r' t' o' e' s' u' t' p' u' t' a' s' i' u' n'
 m' a' r' c' e' l' l' u' s' p' o' n' d' e' r' u' e' t' x' y' u' a' a' s' a' x' a' l' i'
 o' c' t' o' a' s' e' x' u' l' l' e' q' e' e' t' x' y' h' i' e' t' d' u' p' l' a' p' p' o' z'
 ad eu' q' s' y' r' r' e' d' d' e' t' a' i' e' o' ofonaciay d' y' a' p' a'
 s' o' n' i' l' l' e' a' q' s' y' a' d' e' u' q' s' u' i' y' s' b' s' e' x' a' l' t' a' p' p' o' z'
 r' ofonaciay s' o' n' d' y' a' p' e' t' e' Et s' i' l' i' r' q' x' a' d' e' u' q'
 s' e' x' p' e' q' x' u' a' d' e' u' q' n' o' u' e' e' t' s' e' p' t' i' m' a' p' p' o' z'
 r' a' s' o' n' a' t' a' i' e' o' s' o' n' d' y' a' t' e' s' e' r' o' n' Et s' i' l' i' r' q' s' u' i' y'
 a' d' e' u' q' s' u' i' q' a' t' n' o' u' e' a' d' e' u' q' s' u' i' y' e' s' i' n'
 s' e' p' t' i' m' a' p' p' o' z' ofonaciay s' o' n' t' o' n' u' i' l' i' e' z' a' u' t'
 p' o' p' o' s' u' e' r' u' t' s' r' e' s' e' s' e' x' n' u' s' ofonaciay n' o' t' a'
 e' x' n' u' s' h' u' i' b' p' o' z' a' m' o' i' a' s' s' y' a' u' s' p' o'
 s' u' i' t' e' e' oftaturoz s' o' n' u' s' h' u' i' t' e' s' h' o' i' p' o' r' t' o' e' s'
 Et lo' d' q' p' o' s' u' i' t' e' a' d' i' s' p' a' t' a' r' q' d' i' s' p' e' s' a' t' s' o' n'
 a' m' o' i' a' s' n' u' s' o' s' i' f' o' n' u' s' p' o' r' t' o' n' a' d' i' u'
 e' s' e' s' o' n' u' s' m' u' s' i' c' a' p' p' o' z' p' o' s' u' i' t' e' i' e' x' h' y' s' n' u' s'
 a' i' a' z' oftaturoz e' x' i' m' o' d' u' o' b' i' b' q' o' c' t' o' n' o' u' e'
 x' x' v' i' j' i' q' b' h' o' i' p' o' r' t' o' e' s' i' n' e' u' i' t' Dupliciat'
 e' x' c' a' a' i' a' z' oftaturoz p' o' s' u' i' t' e' x' n' u' s' a' m' o' i' a' s'
 v' n' a' e' q' u' n' i' u' s' d' e' l' e' t' a' i' e' o' q' e' s' i' l' e' e' t'
 g' n' a' l' e' u' i' d' e' a' t' q' a' i' a' d' e' l' e' t' a' i' o' i' b' a' m' o' i' a' t' u' s'
 e' t' o' f' f' e' n' d' i' t' e' x' h' y' s' q' e' t' p' e' d' e' b' i' t' a' a' m' o' n' i' a'
 t' a' i' s' o' n' u' s' q' i' c' o' l' o' r' u' b' q' i' q' b' z' p' i' t' i' b' v' n' u' y'
 a' m' o' i' a' d' n' a' a' i' e' e' e' Et h' o' c' e' q' d' e' q' a' i' a' h' e'
 p' p' o' z' i' c' o' g' n' a' t' o' z' g' n' a' l' e' a' m' o' i' e' T' a' l' i' a' r' o' e' s' t'
 q' a' p' i' c' t' a' g' o' z' i' r' p' l' o' s' p' o' s' u' e' r' u' t' e' x' m' o' t' u' b' c' e' l' o' z'
 p' u' e' r' e' s' o' n' o' s' o' p' t' i' e' a' m' o' i' a' t' o' s' Et q' a' m' o' t'
 c' e' l' e' s' t' e' s' p' o' n' e' b' a' t' e' e' a' b' a' i' a' m' d' i' p' o' s' u' e' r' u' t'
 a' i' a' z' e' e' x' n' u' s' a' m' o' i' a' s' u' t' p' o' s' s' i' t' c' a' r' e' m' o'
 t' a' m' o' i' a' t' o' s' Et h' e' q' d' e' t' Et u' t' o' m' e' r' u'
 n' u' s' i' f' i' a' s' o' n' a' t' e' s' m' o' t' **D**einde cu'
 d' d' p' r' i' u' r' u' r' e' d' e' c' z' q' u' o' e' x' a' i' a' p' r' e' d' m' o'
 t' c' e' l' e' s' t' i' s' v' b' i' ofonaciay e' p' o' s' n' u' y' f' o' n' a' l' e'
 o' r' d' i' e' z' a' c' c' e' p' t' i' h' a' b' e' t' d' i' s' p' o' s' i' t' i' f' o' n' t' u' d' i' e' z'
 p' u' t' u' n' i' a' d' d' i' t' s' u' p' a' l' t' o' s' s' y' e' x' n' a' l' i' s' e' i' e' n' u'
 p' e' a' s' a' c' q' u' e' p' l' e' s' s' e' i' e' s' p' u' t' a' s' i' a' c' c' i' p' i' a' t' h' o'
 q' i' i' u' n' a' r' t' u' d' i' e' t' o' t' a' s' e' i' e' d' u' p' l' o' z' r' i' a' l' i' a'
 t' o' t' a' s' e' i' e' t' p' l' o' z' r' i' d' s' e' i' e' t' o' t' a' s' e' i' e' q' o' r' u' p' l' o'
 r' o' s' d' a' l' i' y' s' o' z' a' g' h' o' s' u' a' c' o' g' n' a' t' o' e' p' o' t'
 e' t' n' u' s' o' p' a' r' i' h' o' c' e' d' s' f' a' c' o' s' t' i' s' h' a' s' i' t'
 e' x' n' u' s' v' n' i' g' s' t' i' s' h' a' a' i' e' e' x' n' u' s' s' u' p' d' e' a' s'
 q' o' s' n' a' l' i' o' r' d' i' e' e' t' i' u' n' a' r' t' u' d' i' e' q' i' d' u' a' s'

lineas diuisit una duploy r alia t'ploz h'ec
 a' p'p'os' omis p'p'os' amonias g'net Nam
 Dupla p'p'os' didit i' sept'ua r sept'ua r t'pla
 i' dupla r sept'ua. It' i' p'p'os' m'ud accipz
 seies duploy usq' ad nu' cubi' ut puta un'
 duo. 8. octo. r alia seies duploy eode modo
 ut puta unu' ta noue xxvii q' q' due se
 ries i' uniu'at' g'ng'it ac si eet due linee
 h'ec ang'lo g'netes. B'us si unu' g'ng'it
 f' q' et i' h' t'ploz resultat' nu' q' et i' h'a
 duploy. puta si unu' addat' t'naz' fiet q' t'na
 r' r' et si unu' addat' binaz' fiet ta. Et o' g'f'
 r'uet q' due linee sese i'f'ecates p' modu'
 h'ec g'ce q' uocat' t'bi. Si at' p'cedi' u'la' redit
 ad eode nu'os. Na' aq'it' p'cedi' ad octo. r al'
 redit ad xxvii. Et o' ut h'iq' r'ude q' q'a
 t'lo. / Sa' at' q' p'lo ea q' i'ueiebat' i' na'
 mag' opo' dicebat' p'ueire ex p'p'et'ie ne ma
 g'io si p'p'os' sic g'ona' sonoz' ex p'p'os'io' nu'
 g'ia at' aie ponebat' me' r' nu'os q' o' ma
 xie ab'it' r' i' t' p'la p'p'os'. Et i' p'p'etates at'
 deducebat' ex p'p'et'it' p'p'os' nu'oz'. Na' in
 aia e' g'f'ure p'mo asp'it' r'it' p' q' asp'iat
 d'ite ad suu' o'io. r postea reddit' i' celo. i' q'
 it'lo reflectit' se sup' seip'os. Inueit' r' i' aia
 it'lectia q' celo p' u' r' i' p'iu' i' q' co'stat' ea q'
 et eide r' q' et diu'se nate. Et h'ulla p'cedi'
 usq' ad h'a p'p'os' cel' q' aia mox. Na' i' celo
 g'f'iat' dup' mot' celo' un' si p' r' uniu'at'
 h'oz' q' cel' reuoluit' motu diu'no de ouete
 i' occidete qui q' fit p' celo' eqno' ill'
 mot' e' plane q' e' ab occidete i' ouete p'p'
 celo' r' adu' q' r'f'ecit' eqno' i' duob' sol'ia
 ad lib' p'ue' s' i' p' h' aie r' cap'oz' nu'. Et q'a
 mot' p'm' e' uniu'at' i' no' d'io' r' p'lo' mot'
 Et aff'at' celo' i' pari. Et p' h'ec i' p'm' celo'
 maior e' na' i' p'ares nu' sup' p'ota maior'
 et o' at' mot' h' m'ha diu'sitate r' i' o' d'
 p'rine ad celo' p'are r' didit' i' h'oz'. celo' p'
 sex it'f'icia duploy r' t'ploz nu'oz' ut d' i' in
 th'imeo ubi ei' et sex d'ices n'ce est sept'
 ee d'isa v' n' r' ist' celo' m'iores et r' g'net'
 al'p'mo celo' q' e' i' p'ari. / O' g' legeba' est
 la' ut or'ie. r' uniu'at' f'ia p' g'sonates
 mot' r' ut ex amora aie deriu'et mot'
 celestes amonizati. asp'it' r'it' d' r' reflex' i'
 celo' co' no' q' exp' e' p' p'p'et'ie aie. r' di
 uides ex uno p' ma' n'ale seie' nu' i' un'
 uniu'at' r' it'lectua' aie i' duos celo' o' p'ari r' p'iu'

q' ad nu'os it'lectua' m'ot'iu' r' i' m'ot'iu' q' ad aia
 motu' p' equac' r' zodiac' q' ad cel' addit'
 at' dup' coordiatos q'a duo celo' se i'f'ecates
 tag'it se i' duob' p'ictis i'oz' unu' o' i'f'ore
 diuisit i' sept' celo' q' plane' it'q' cel' mo
 t' eet aie mot' r' ac si cel' mouet' p' mot'

Primu' q' d' r' c' p'ota opice p'lo
 h'az' repbat' ea v' no' e' q' a' p' p'ez'
 q'az' repbat' opices p'lois no' repbat' eas
 q' ad it'etoz' p'lois h' q' ad son' u'ioz' ei' q'
 io' fac' q'a p'lo h'ut' malu' modu' d'cedi' o'ia
 ei' f'igate d' r' p' symbola d'oz' it'edes a' p'a
 lu' q' sonet' i'fa' u'ba d'ic' q' d'if' aia' ee celo'
 Et i' o' ne d'is p' i'fa' u'ba i'cedat' i' erro'e. a'z'
 disputat' q' eu' q' ad id q' u'ba ei' sonat' o'
 p'ot' at' r'oes noue ad d'escen' d' sup'p'os' op'
 o'z' q'a et h' eu' r' q'a q' u'ba ei' Na' ei' p'lo
 uoluit' q' p' u'itate it'lis eet mag'itudo
 q'uitatia seu celo' r' mot' celo' h' metha'
 h' attribuit' it'lectua' no' i' a'z' ne d'is ex h'ec
 eret disputat' q' eu' p' q' u'ba sonat' p' g'
 a'z' ee p'ma' r' mat' d' q' aia' p'lo it'lectit'
 s' d' aia' uniu'at' r' h'ac s' aia' q' o'is. r' unu'
 u'ba uoluit' ee it'lectia' r'oz' Na' ei' e' uege'
 q'a no' i' d'is r' u'it'ito' n' e' p'p'os' q'a caret
 organo' n' e' d'escen' q'a d'escen' g'f'ec'
 p'ua'z'. Et d'if' i' aia' uniu'at' ee no' p'p'itez'
 neq' d'escen' q'a i'f' uoluit' q' mot' uniu'
 si eet celo' s' v' n' cu' mot' h'oz' e' p'p'os' r' d'
 f'ratie no' et celo' no' ei' p'p'os' reflectit'
 sup' seip'm' it'lis u' reflect' d' seip'os. h'o' ei'
 it'lect' se it'lect' i' o' d' illa' aia' it'lectia' r'
 r' celo'. Et i' o' d' it'lect' ee mag'itudiez' q' d'a
 r' celo'. Et h'ec a'z' repbat' d'ic' q' p'lo non
 b'nd' d'if' aia' ee mag'it' r' q' locut' e' de eaf'ic'
 d' mag'itudie celo'z' d'ides ea' i' duos celo' ma'
 f'ec'. Et q' male f'ec' o' In na' ei' aie h' e' ut
 i'udic' d' a'q' p'o' aie q' f'uat' ex ac' seu opoe'
 i'p'i' p'o' u'idi' u'o' opois ex o'io' p'o' ei' cog'f' p'
 act' act' u'o' p'ota. Et i' d' e' q' i' d'if'f'oe' p'o' p'o'
 ei' act' r' i' d'if'f'oe' act' p'o' o'io' c'of'at' at' q'
 res ab eo aq' h' ee r' p'ez'. ab eo r' h' u'itate'
 Et g' it'lis et r' sonat' p'ez' ab it'lect' cu' sic
 ei' o'io' dato it'lectu' i' ac' cu' n' et an' it'lect'
 ma' est q' s'if'it' un' r' g'nu'us sic p'lo p'of'it'
 q' eode' n'io' it'lis e' un' r' g'nu'us q' it'lect'
 h'az' ee unu' r' g'nu'us. In it'lis ei' no' e' uniu'
 n' sic it'lectua' q' e' o'io' e' que est it'lect'



me

fatore ei ipse e eude motf sup ide reita
 ri no ei ide for ide de albo fir nig r de
 nig albu In mo at augm ipse e unu
 r ide for ide augm r diminiu In
 mo r locali ipse e eude motf for ide re
 utari qa i mo local for utu sp et duo ti
 r ac hui si reuait oportet no ad q uti
 bis qa ut sic r pn r de noaita itueiret
 i ges r et no eet ide nuio In celate no
 solu h q un r ide mot for eade quantate
 nullones reuait Cui no e q r celate no o
 aliq ti ac r io q q reuait no reuait ges
 r uaiat mot Ex hoc g o aguit iudicio
 q itllis est celo g r itllia celato q r ious
 e q r itllia ot celato g r pn q ot r ious
 o o costat q eade celato for un r ide ml
 roces reuait g si r itllia r celato sic tu d r
 itllia fit nullones for un r eude motf
 et io ide nullones reuait r o nullones
 r itllia ide In illis ei moue se tag r ta
 gudo r itllia sic ipi dnt r celant nullones
 tag ide r o nullones r itllia ide q est
 i qns **Sep** noz pot cu de ad huc
 aut r itllia r e r tal e r itllia e celato
 debz affilari motu r nos uide totf q
 riu qa r itllia mag affilat qeti q motu
 g r itllia no e celato q at mag affilat
 qeti q motu p q sic ipse die i q phy no
 pot si as sapiens qn mot ei no residet si
 gesat vn i pnus r i oib r qb no gesat si
 de faali meit sap si nuc as sap acqrit
 qn gesat vn d q r gesat r sededo aia
 sapiens fit r pudus q q possi d q h est
 u de siplia r itllia si no de sillo io ay die
 q eode mo r sillo affilat mag qeti q mo
 tu r hoc p an ei q e sillogizans de aliq
 re r itllis r mes hois fluctuat ad una rad
 a pte r no gesat r aliq q qn ia e sillogi
 detiate i het unu pn r gesat r illa **Sep**
 noz pot cu de At no neqz beo q r tal e co
 stat q bati aie e r itllia q bati no pot
 ee r eo q est uiolentu r p n ai e pto
 aie q ai mot no e for nāz r itllia aie si p
 sillogi ipse est q r itllie q e ope aie r i q e
 bati aie est mot ut plo dicebat q aut
 mot o p nāz aie p q pte plo ipe e d r

mot

aia q pot ex nuio r postea dif ea disptata
 i duos celos r hos reflex i septe et ex hoc
 seq mot q q appz q mot no i e ei nait q
 p accs **Octava** noz pot cu d r Labou
 su at est r e r tal e r q for opioz plioz
 aia d sua na no o r unu cor Ma ipe posu
 ea p opoita ex elio r postea oploza r adu
 natu cor r i de no posse recede cu uti id
 Inde o r nāz e ad unuf q nāz sua aie
 r no pot r de cu uti recede e pena q qn
 q ad r unione ad ad detioia e fugi r
 nociuu h aia unu cor q nāz sua ut des
 e r pot ia recede cu uti r no r detioia
 r unione ad cor sic ofuetu d r aploll r tal
 tis ex eis hui g aie pend ee r fugi ee
 cu cor No e g ges des plous q q aia q
 poita ex elio pmo gmiscent cor **No**
 noz pot cu d r In manifesta at r celato r e
 q r tal e plo lo de aia unu r die ea moui
 celant h for opioz sua ca q celu mo ceta
 nt e r unu r itllia r no affig r Si ei celu
 mo celant at g et p pn nait q p fine
 Si dica q nait p pn at e p n aie at
 p n cor cele h no e p n aie qa moui
 celant no i est aie for sua sua h p accs
 qa ut des e aia mo p se r for sua sua mo
 ero r deide affil r itllia reflex i celos r p n
 ipi cor cele qa cor no e ea mot aie h aia
 e mag cor ca q moue Si at dicat q p
 fine no pot affig r ad hie detiat for eu q
 ee mo r no a mo h q d o uoluit eu mo
 u h d p aliq ay dist e celu po moui
 q manē r moui o r i celant q a mo q ay
 plo no affig r q q hac affigre mag e
 ppa aliis roib r i a r itllia e r h d celo et
 io duntax ipay ad pns **Decima** noz
 pot cu d r Illud aut i ges accit q no solu
 e q plo h q nullos alios et e duces ad r
 hētia r ondes cor pones defia q r tal
 r costat q it moues r motf e ad q pot
 r it agns r paces r it for r mag sillo No
 ei q h for eulz cor q r unu moe agns a
 ag r ome paces neqz q h moues mouz
 q h motf h o q et r ea ad q daito r ppo
 et q hoc e r aptf natu moue r uo moui
 p at q uti pn posuerit aia ee r cor et



moue cor. Cu g loquit d'na aie ur ee
 nec p ad dixisset d'na col p q' cu' unia
 cor quo se hat cor ad ea r quo opet cor ad
 aiaz No g sufficiet detiant de aia du cona
 t' solu qre qd et d' negligut onde qle qd
 et cor suscipies ipay. Et q' stig' eis id q'
 i fallis pietagorici hz q' qh aia i qh cor
 ig' diat. puta si cau stigat i cor elephat
 iurare aiaz musce. quis hoc no possit ee
 cu unigqz cor i max' aliu hat ppa for' r
 ppa spoz r ppa moues ppa mot' r mltu
 differat cor i unis acoz' can' r cor elephat
 acoz' culcis hoc tu dntes e q' qh aia qh
 cor i g' dit sic sigs diat ate reptua ig'
 di i fistulas r etaria i celata r tu si p'is
 atib' i eet n' ig' die di cor seu organa ex
 seipis no qh i qh ig' det. Et fistulata i
 ig' det fistulas no i limo. chitara at in
 chitara r no i fistulas. Eode s' mo si aie
 culz et cor unaqz aia ppa cor i g' dit i
 imo ipa aia ydoneu for' s' cor r no assu
 mit ppa s' g' pto r alij ppa loqntes tm
 d' aie na i sufficiet dixit no detian' qd
 cor et des culz aie r qh r qle epus unia

Aia aut qda opio re
 Postq' p'ho reptant opioz p'ois h' qnt'
 reptat qnda a' opioz q'oz i opioi p'ois q'
 ad ad. fuerit ei qda q' d'nt q' aia eat ar
 moia. Et isti q'ordantur ai plone i h' qd
 pto dix q' d' eat q'oz ex nuis amoiat. hy
 uo q' eat amonia. Et differet i hoc qd
 pto dix q' aia eat amo' miorz hu u q' ar
 moia tu q'oz q' q'oz eat aia. Cca h'
 at s' fac p' ei p' opioz istoz r uoz opiois.
 po uo disputat q' opioz i' et qd amoiat re
 e' on' quo h' opio e mltu p'altis i' suu a
 ta aia r' Cca p' du fac p' ei p' d'ay q'oz
 d' aia dnt q' qda opio mudu est ab atiqs
 d' aia q' uidet hie r'ns r'os r no solu in
 spali d' aia h' r' q' ad id q' coe est q' anqui
 p' h' n' mactant d' ca for' h' r' d' mlti et
 it' os illi q' mag' nisi et appiquare ad aiaz
 folle fuerit demact' r' ep' qui s' emp
 dix q' oia ex sex p'nt' stabit q' r' posuit
 m'lia s' r' eta r duo s' amia r lue p'um
 m'lia r p' actia. Et dicebat q' h' p'nt' n'lia
 habebat it' se qnda p'oz q' resultabat ex

eis ita q' p'ebat i aliq' imo q' sine hoc no pot
 set ee sit. Et hac dicebat for' r' r' amoni
 qnda ee vn' r sic d' alius for' s' dicebat
 d' aia q' eat amo' qda. **E** Sed cu d' Et
 et amoiat r' p'oz r'oz hui opiois dices q'
 amo' e q'plex r' p'oz r' r'epant' q'oz i opoia
 r' m'p' Et h' p'oz q' e it' ista qia d' amoiat
 r' for' illi opoia vn' cu aia et qda for' dice
 bat ipa ee amoiat. Et at h' opio fuisse
 auida dinachi r' suuias r'ep'. **C**ont
 cu d' Et h' q' amo' r' d' disputat q' opioz p'
 d'ay. Et ee hoc d' fac p' ei d'isp' g'ualt ad
 p'oz d'ay p'oz po uo i spali ad ponete s' q'
 ep' i' Inuestigab' at h' r' ad p'oz at obic' r'
 roib' o'z p' tal' e' Costat q' amo' p'pe d'ay
 q'onata i sonis. h' isti r'ansp'it istud n'
 ad oez debita p'oz ta i reb' op' ex d'uisio
 p'ib' q' i omixtis ex q'us. Et h' s' amo' pot
 duo die q' ut ipaz q'oz aut omixtoz ut p'
 p'ozoz illi q'ntois seu opois. Et istat q' ne
 ue' istoz e' aia s' aia no e' amo' ut at a'
 no et q'oz sine p'oz opois p' ista ei accipit
 aia ut ista qnda h' illa duo et acc' no et
 s' ide. **S**ay r'oz p'oz cu d' amp' a mo
 moue r' e' tal' e' Costat q' os p'hy dnt
 q' aia moz h' amo' no moz imo reliq' ex
 mouete r' seq' h' ex mo' corde q' e' p' musi
 ca reliq' amo' qda i sono r' ex applicatoe
 r' q'ep'atoe p'ui ag'ponete reliq' p'oz qda
 i opo'. Si aia e' amo' r' h' reliq' ex amoni
 zatore opoie p'one a' aiaz q' amonizet.
Etia r'oz p'oz cu d' Cogruut aut r' e'
 tal' e' p'ho et d' i' q' p'hyoz q'noz assigt
 d'ffoz seu naz rei q' q' illa assigt h' suf
 ficiet e' hat opoib' r' passioib' illi rei tuc
 ei d'ffit' optie qd e' res qu' no solu cog'fa
 sta r' naz ipi rei h' r' passioes r' acc' ei. Si
 s' aia e' amo' qda q' p' cog'ne amonie
 deneiam' i cog'ne opoia r' acc' aie. Et hoc
 e' ualde d'ffia' ut puta si uelun' opones
 aie i amo' referre. cul' ei amonie et p'hi
 r' amare at odire r' r'ille. h' p' cog'ne
 amonie mag' q' it uere i cog'ne acc' col
 ut si uelun' cog'fa' f'mitate dice' q' e'
 q'plex adasta r' q'ep'ata h'oz r' q'itate i
 cor' r' de alio corporeis utunt'. Et sic
 amo' mag' eet attribue' cor'oz qua' aie

Constat tunc potest ad dicitur amplexus aut dicitur et
 et talis est armoria iuncta alia in opus et hinc
 quod et motu quia quod hinc et iuncta sit ponit et
 ordiantur ut non hinc et ut nullo defecit
 de gnis i et tunc ille partes dicitur hinc amoi
 zate et quod ipse nunciat amoi. Sic ligat lapides
 et ad cor nalia sicut et corde quod hinc ordiate
 et seufistule ut ex i de gfonatia sonoy
 resultet dicitur hinc amoi zate. Et hinc gfonat
 tia dicitur amoi. Et hoc modo pro dicitur amoi. Alia
 at i uenit i corb mixtus ex gnis et n e aqua
 gna et gplex et gmixtus i adq ita ut nlla re
 pugna seu excessus alie gny et i ut pil
 cali seu fri at hudi at fici tunc illa dicitur
 hinc amoi. Et hoc modo i pro dicitur amoi. Si
 g ala e amoi for alig istoy modoy dicitur
 Si gstat q neut istoy modoy rona e aiaz
 dicitur amoi g male dicitur aiaz amoi ee. Et qd
 neut istoy modoy aia dicitur amoi pz. No ei
 aia pot dia amoi for q i uenit i reb gpo i hu
 tib gpoz. Na ardo ptu gpoi i cor e ualde
 manifestus. Facile e ei scire ordiez ossu ad
 ossa rnuoy ad nuos r brachy ad manu
 r canb ad ossa. Si ro ardis ptu aie e nb
 i manifesta no ei p h possim scire ordiez
 q e i r illoy r for r appetit r hoi. N r et
 dia amoi for gportoy cor gmixtoy ex gnis
 Et hoc dicitur rone vna ro e q dusa gpoi i uenit
 i dusa ptub col. Na gmixto etoy no h
 eade ro r gpoi for q e caro r for q est of
 es g i dusa ptub eent dusa aie. A ro
 e q a oia cor et gmixta ex etis r gnis. Si
 g pro gmixtois i qh cor e amoi r amoi;
 aia g i qh cor e aia q e r gnis. Et a pz
 q i gneient dicitur aiaz ee amoi. **C**ont
 ad dicitur. Inuestigabit re. Disputat q eped
 r pot q eu q qones q no deduc. gny pa
 tat e. Ipi ponit qh cor gliste rone r gpoi
 qh. qua dicitur amoi. Et hinc dicitur aiaz. gny g ne
 aia et ipa ro r gpoi gmixtus at ad ad gpoi
 Si tu dicitur q e ipa gpoi tunc cu i uno cor et
 dusa gpoi for dusa partes sequit duo
 i gnetia e q mitte aie sit i uno cor for di
 usas partes r q i qh mto et aia. Si dicitur q
 e ad gpoi tunc cu gpoi ois amoi aia no et
 amoi. **C**iaz qoz pot cu dicitur Amp at u
 r e a tal e. Emp ponetur q amicia eet

ca ggnatib i reb r liz ca dicitur ggnatib h
 i ggnatib fit ad gpoi. q uero g ut amoi et
 ca cullz ggnatib at ro ggnatib amoi zate. Si
 tu dicitur q amoi e ca cullz ggnatib r oportet
 ponit aliqd ad ab amoi q caet hoi gpoi r a
 mo r ggnatib amoi zate. Et et dicitur q hoi
 amoi zate e accu. Si tu dicitur q e ca solu
 amoi zate r amoi no e ca ois ggnatib q e
 g eu. **C**ua qoz pot cu dicitur. Et h ut ro
 est r e a tal e. Eped dicitur q amoi e q fac
 ggnatib i reb. q uero g ut amoi et id e cu
 ipa ggnatib amoi zate aut no. Si dicitur q est
 id tunc cu n e ca sui ipi amoi no e ca il
 li ggnatib sic emp dicitur. Si uo dicitur q n
 e id e g. Coggnatib amoi zate n a e q gnetia
 qh amoi uo ut ee qh gnetia g e id et
 e id q pus. **C**ont ad dicitur. Si uo alioy
 aia est r e. vni quo h opio mltz ptubis e
 Et et h duo fac. pmo e o opioy hoi ee mltz
 ptubiz dicitur qd ro ut h ptub qz po uno
 po alioy r remio uno re alioy. Na recedite
 ab ad cor amoi rece aia r pma amoi pma
 net aia. Si hoc no seq qz gpoi hoi no est
 for sic crederet h dispo ma ad for. Et
 si accipia gpoi amoi zate gpois p dispo ba
 seq q manete dispo matie ad for manz
 for r deficta dispo ne re for no tu q amoi
 et for h dispo matie ad for. **C**o ad dicitur
 et qd g r e. Cocludit r epilogat q aia no
 mo etat sic pto dicitur n e amoi sic emp
 affuit. vno at for accs sic dicitur gup r moz
 seqaz. Et q mouet for accs pz qz mo i
 q mo cor i q e. Cor uo mo ab aia. Alio m
 no e moui ipaz for locu n p accs.
Rationabilius aut r e.
Postq pto posuit rones illoy q dicitur
 aiaz moui ex eo q moz cor r disputant
 q eos h ont uti onde q euident ro q aia
 mouet pot su ex ipis opoib aie. Et e
 hoc duo fac. p ea moz duboy illoy q dicitur
 aiaz moui ex opoib aie. fo uo soluit du
 hoi q ad gpoi ptinz. i hoc at no e nec
 r e. St g p q h pda phi dubitant ut aia
 mouet ex eo q moz cor. tu rationabilis du
 bitat de d aia q mouet ggnatib i hoi q
 dicitur r i opoib aie. Ex hys e potit phabi
 li onde q aia mo. Nos ei dicitur aia r hoi



gaude qd dicitur i. audere i. timere. Amp' dia ipa
 uasa letare i. intellige. Cu' s' h' oia sit opes
 aie i. sit mot' qd' ur' q' aia moueat, hec
 at' duto ur' mas' p'ballis q' supior. Na' u'
 la q' h'at mot' aie ep' mo' coll' dicit' ei q' n'
 mouet n' moui. Vn' cu' aia moueat cor' ma'
 e' q' ipa mo' hec uo' opio q' h'at mot' ipius
 aie ep' opio' aie. **C**ont' ai d' hoc at'
 no' e' necesse. Soluit dubioz. Cca q' scilicet q' q'
 au' i' q' uitate d'q' soluedo r' ob' Aln o'
 hie r' soluit p' detiaua uitate. Et r' obic'
 r' soluit. s' sua opioz. Aln uo' i' detiaua ui'
 tate r' r' obic' r' soluit sup' opiones ali'
 r' no' s' sua opioz r' uitate q' ip' opiat'.
 Et hui' ep' habe' i' s' p' h' p' h' disputat'
 q' ponetes ip' d' r' uita' s' eos m' h' r' obic'
 q' s' se et fle' h' s' illos rep' uet' u' p' u'
 q' o' col' h' leuitate r' g' uita'. Cui' r' o' est
 q' hoc s' ut' o' cor' h'at leuitate r' g' uita'
 te nudu' detiaua' q' postea' detiauit
 i' h' de celo r' i' d' r' r' uita' u' ibi q' o' z'
 d' i' f' h' h' at' mo' i' obic' r' solue' p' uat'
 h' au' r' u' r' p'ced' s' eos sup' opioz. **I**lli
 ai r' max' p' oia opia' et' q' ista' g' uita'
 uasa future r' intellige' r' hoi' q' d' h'at mot'
 aie et' q' q' h' illoz r' intellige' fiat p' o' g' uita'
 detiaua' r' q' ad hoc no' e' d' i' r' p' uita' r' uita'
 r' q' oia aia no' solu' uita' et' i' o' u' d' r' o' z'
 uo' oia ista p'ced' i' p' e' ai sup' opioz q' hoi' opioz
 fiat p' detiaua' o' g' ana i' uita' r' q' oia at'
 et' i' col' hoc t' negat' s' q' hoi' opioz s' p' e'
 uita' gaude' r' hoi' no' d' i' e' e' aie mot' s' g' uita'
 r' q' ad hoc disputat' q' eos. **E**t e' hoc duo
 fac' s' e' o' q' hoi' opioz no' e' mot' aie s' o'
 u' p' h'at h'at q' d' i' i' i' uita' at' r' o' d' e' s'
 q' ista d' i' duo p' q' gaude' r' i' s' t' a' r' i' hoi'
 et' mot' s' o' q' h' au' b' u' i' t' aie s' q' uita'
 gaudeat r' s' e' h' a' t' r' hoi'. Et e' ut' q' aia
 moueat, s' hoc no' e' necesse, imo ut' q' ista
 e' f' l' o' z' s' q' n' hoi' opioz et' mot' n' q' au'
 b' u' i' t' aie. S' d' i' t' o' q' s' i' t' mot' r' loq' m' de
 e' i' s' o' q' et' mot' no' i' f' l' o' e' q' au' b' u' i' t'
 aie r' p' h' o' q' aia s' o' hoi' opioz mouet'.
D s' o' p' r' o' s' t' a' t' e' q' s' i' hoi' opioz et' mot'
 r' au' b' u' i' t' aie q' no' au' b' u' i' t' o' n' s' o' a' l' i'
 q' d' e' t' i' a' u' a' s' p' t' e' s' c' o' l' l' i' s' i' t' e' t' u' r' n' o' a' t' t' r' i' b' u' i'
 aie n' i' d' q' p' t' e' c' o' l' l' i' s' u' t' i' o' c' t' o' s' s' e' q' e' p'
 u' s' u' r' u' a' s' a' i' c' o' r' d' e' r' d' a' l' i' y' s' s' i' l' i' m' a' n' u' t' e'

huc

f

app' q' no' e' mot' aie s' g' uita' s' u' t' t' o' m'
 ab aia ut' p' u' t' a' i' h' o' c' q' e' u' a' s' a' a' i' a' e' i'
 i' u' d' i' c' a' t' a' d' e' t' d' i' s' u' a' c' o' r' a' t' a' l' i' s' e' p' h' o' c'
 mo' r' f' u' e' t' e' t' i' p' o' s' a' g' i' t' s' e' a' t' s' e' h' t' a' d'
 u' n' i' o' n' e' s' N' a' a' d' q' p' t' i' c' t' a' c' o' l' l' i' s' q' u' a' h' e' t' a' d'
 t' r' i' b' u' e' r' a' l' i' e' t' r' s' i' l' i' d' e' a' l' i' y' s' r' o' s' a' i' a' n' o'
 mo' s' i' e' m' o' u' i' t' a' b' e' a' i' e' o' q' a' d' u' t' o' c' c' e' q'
 d' i' n' o' m' o' e' t' q' i' p' e' d' e' t' i' a' l' i' t' i' f' i' u' s' q' i'
 t' l' i' r' e' e' q' u' a' o' p' o' a' i' e' i' q' n' o' g' e' a' t' a' i' c' o' r' p' o'
 r' n' o' e' g' u' i' c' t' i' i' o' d' t' q' i' t' l' i' r' e' e' f' o' r' s' i' t' a' n'
 a' d' a' l' i' o' s' a' b' o' p' o' i' b' g' u' i' c' t' i' e' t' d' i' f' o' r' s' i' t' a' n'
 q' a' n' o' l' o' q' d' i' f' f' i' d' o' s' i' s' u' p' p' o' q' a' u' o' d' i' f' q' h'
 m' o' i' m' o' t' n' o' e' t' a' i' e' s' i' g' u' i' c' t' i' e' t' t' u' a' b'
 a' i' a' i' o' a' i' d' t' h' o' z' a' u' t' a' c' c' i' d' u' t' r' e' u' l' t'
 o' n' d' e' q' h' o' i' m' o' t' a' u' p' o' i' s' e' t' a' b' a' i' a' s' o' d' u' a'
 s' p' e' s' m' o' t' u' u' n' a' e' s' o' l' o' c' a' m' u' t' a' t' o' z' s' i' c' p' r'
 i' u' a' o' z' o' u' s' q' p' d' a' p' t' i' c' t' i' s' i' p' i' c' o' l' l' i' s' o' c' o' r'
 e' p' u' a' s' a' g' i' t' e' p' u' t' a' d' p' t' e' s' e' p' u' o' n' e' s' m' o' t'
 a' t' a' f' u' o' r' e' a' u' d' i' s' A' l' i' a' u' o' e' s' o' a' l' i' o' z'
 s' i' o' p' r' i' m' a' r' e' N' a' a' z' a' d' t' r' i' b' u' e' h' a' t' r' i'
 f' r' i' g' i' d' a' t' r' a' l' t' a' h' o' r' p' a' l' l' e' t' e' a' u' t' a' u' t'
 p' a' s' s' i' d' e' s' s' u' r' r' q' u' o' m' o' u' e' a' t' a' l' l' i' u' s' u' o' i' s'
 e' d' i' e' s' i' c' e' s' p' r' q' h' o' i' m' o' t' n' o' e' t' a' i' e'
 s' i' c' o' l' l' a' b' a' i' a' u' t' d' e' o' e' s' i' o' e' i' a' t' h' t' o' p' o'
 n' e' s' c' o' l' l' e' s' r' h' o' i' n' o' e' t' a' i' e' s' i' c' o' l' l' s' e' u'
 g' u' i' c' t' i' u' i' t' a' r' h' o' i' o' p' o' n' e' s' s' f' u' t' u' r' e' g' a' u'
 d' e' r' h' o' i' n' o' d' e' b' e' t' r' e' f' e' r' i' a' d' a' i' a' z' s' i' a' d'
 g' u' i' c' t' u' N' a' s' i' a' d' d' i' c' a' t' a' i' a' z' u' a' s' a' r' s' o'
 h' o' i' o' p' o' n' e' s' m' o' u' i' s' i' l' i' e' e' a' r' s' i' d' i' c' a' t' i' p' a' z'
 u' i' a' z' r' e' p' e' u' l' e' d' i' f' i' c' a' r' e' a' u' t' a' t' h' a' n' z' a' r' e'
 N' a' r' a' i' a' e' c' a' h' o' z' m' o' t' u' u' h' i' u' s' e' i' e' d' i'
 f' i' c' a' t' u' s' r' r' e' s' t' i' u' u' s' r' a' t' h' a' n' d' i' e' t' i' p' a' a' u'
 r' h' o' i' a' b' a' i' a' s' s' i' c' s' i' c' m' e' l' i' e' d' i' e' q' e' d' i'
 f' i' c' a' e' d' i' f' i' c' a' t' n' o' a' r' s' h' e' d' i' f' i' c' a' t' e' d' i' f' i' c' e' t'
 p' a' t' e' e' d' i' f' i' c' a' t' i' o' s' o' f' o' r' t' a' s' s' i' s' m' e' l' i' e' d' i' e'
 q' a' i' a' n' o' m' i' s' e' t' n' e' a' d' d' i' s' c' i' t' n' e' i' t' l' l' i' g' i' t'
 s' i' h' o' p' e' n' a' z' e' t' d' i' f' o' r' t' a' s' s' i' d' i' r' e' l' l' i' r' e' q' a'
 l' o' s' u' p' p' o' u' t' d' e' o' e' o' z' a' u' o' p' h' o' c' q' d' i' e'
 q' n' o' m' o' d' i' a' s' i' h' o' p' a' i' a' z' p' o' s' s' i' i' t' l' l' i' g' i' q'
 m' o' t' e' x' i' s' t' e' t' i' a' i' a' i' o' r' e' m' o' u' i' z' h' o' c' d' i' c' o'
 q' a' i' d' i' c' o' h' o' i' e' z' m' o' u' i' a' b' a' i' a' n' o' e' d' i'
 c' o' q' a' m' o' t' i' u' l' l' a' s' i' a' i' a' e' x' i' s' t' a' t' s' i' q' d'
 a' b' i' l' l' a' e' u' e' i' d' i' c' o' h' o' c' m' o' p' h' o' c' i' s' t' u' d' p' o' t'
 d' u' p' i' t' e' l' l' i' a' a' l' i' n' i' p' a' r' e' s' q' a' s' m' o' u' e'
 m' o' t' u' s' u' s' t' i' n' z' s' i' c' a' i' d' i' c' o' h' o' i' e' z' m' o' u' i'
 p' e' d' e' q' a' i' p' e' s' m' o' u' i' A' l' i' n' i' p' a' r' e' s' n' o' s' u'
 s' t' i' n' z' m' o' t' i' s' i' p' e' l' l' i' t' a' d' a' d' m' o' t' i' s' e' t' h' o' c'
 n' i' h' o' d' i' m' o' u' i' z' p' a' i' a' z' e' t' i' h' i' e' d' i' f' m' o' t'

ga alia aia e ut aia mot qn s mot e
 ad illa s ad aiaz sic i opoe spirituu Na
 qn apphndit optioa spalia te ut spalia
 q e i organo nutrit i mo ad remittedu
 i reducedu spes i uictos i i spii usq
 ad illa s ad aiaz Alia no aia e ut pu
 mot qn s e ab illa s ab aia vt e in
 ventiscena aq i uictos i fatasma vr
 occitata i redita redus ad uilludu res
 spli Si at mot i qetes dicat aliq fa
 tafma hoi derelicta uo no refert q ad
 pite ma p q hoi mot no attribuit
 aie s e q uicti ab ipa ta i no sic motu
 epue i aia Noz tu q h solo pde dubois
 no e diffia h obuata. Oc e a q motus
 attribuit opoi aie diuiso diuisio Na
 ip iuei mot i opoi aie In qbusda e iue
 nit mot ipe In qbusda uo mu ipe In qbusda
 uo mie ipe ipe e iuei mot i opoibus
 aie uege i i ape. In opoe qde aie
 uege ipe e mot qn mo ut i ee nate
 p nutritu i h e mot augmti i hoi hoc
 aia uege i se ht ut agns cor uo ut pu
 ties In appetu at ipe iuei mot
 i hoi abitoz i hoi mot locale Na ad ap
 petu alic rei ho fca mo r alia ut ad
 na sic i ape uidee ut ad gau sic i ap
 petu delicta i hoi ex hoc mo i sanguis
 q e e cor ad ptes optioes i i loco ad
 locu ad sequedu id q appetit. In uo
 ipe iuei mot i opoibus aie spue In huius
 ei no e mot hoi ee nate hoi ee spul
 sic i i uisu cui opo no e ad ee nate h
 spuale q e p spes spul hoi ee spul re
 ceptas i octo. Oz ta h ad i mutalitate
 i q s hoi ut i uisue e cor. Et hoi h h
 noz mot h mu ipe. No ei de mot i hoi
 opoibus ipe n ai opo illa e ad ee ne. In
 nimu i ppetate mot i n n metha iue
 nit i uillu. Na i opoe i uillu no e i mutal
 hoi ee nate sic e i uegea i hoi nate
 q i mutal sic e i spul hoi e i ipa opo que
 qdmo di mot i q de i uillu i po fit
 i uillu ac. Differt in amo qa opo e ad
 ptes mot uo e act i pta. Et io p quo
 opones aie uegetalis i hoi no e mo
 aie h i uicti opones aut i uillu no dir mot
 n metha i e solui aie i uillu ab hoi delicta

organo. Sa de e q spu iuei appetia uis
 r apphnsia uia i uillu iuei uis appe r app
 hnsia. Et io h amor i odu i gau i hoi poss
 i uillu i put e i ape spulo r e hnt mo
 tu coile q uictu r put e i uillu r uo i m
 abs oi affioe spua r e no possit d mot
 q no hnt mot coile q uictu. Et iueiue
 i i hoi sepul hoi q i sequit meli pateb
 t. Con ai d i uillu aut ur r e. Vt phare
 ea q e s q hoi opnes i hoi sit mot sic ipe
 dicebat no attribuit aie h cor i uictu. Et
 hoc pbat p qndi opoz illoz q e e famosa
 ipa suo s q ois aia e i cor. Et hoi eos
 e e i uillu r d oi aia. Dic q q ur pda
 pho q i uillu e qda hoi q e i i r nodu qle
 ta r q no coip. Cui ro est qa ois d
 q ois delicta q fuit e i uillu r hoi non
 attigut ipa aia hoi se h puenit ex delicta
 te organo. In ur q i uillu r ois aia sit i cor
 rup i q delicta i ei opoibus no e ex eo q ipa
 coip hoi ex eo q delicta organo. Si e cor
 iuei aia maxie coip ad delicta q e i
 sentute sic i organo spua ac q delicta
 e ex sentute. Tam aia no delicta ex hoc
 q si sen accipiat octo iueis uideb ut
 iueis qe sent delicta no p q ipa ai
 pua seu ut pua hoi id e q e. Sic i egu
 dibz r ebetant no delicta seu alia aia h
 cor s e i uillu. i hoi apphnsio r q uictu. i
 opo i uillu q e qd r didudo macescit no q
 q i uillu coip r pua hoi coip a qda i uillu
 i coip aq q e organu i uillu. In at i uillu
 q e i ipe. hoc at d ay no p e h opois
 q e dat i uillu hoi delicta organu cor hoi
 dno e ipe h lo suppo opones illoz phoz q
 sic dno e eant h opois s q ois qde aie
 i ipe i uillu hient organo delicta. In die
 hoi hoc. Et io hoi hoc affigt qe i uillu ma
 cescit qa hoi opones q e i uillu amia r
 dno no e passioes illi s aie suppo lo
 hoi hnt s q uictu seu organu cor organo
 ni dico hnt i s i uillu r hoi hoi q i uillu
 hoi vn coip hoc s delicta organo h opois
 q e amare seu i uillu no rememo neq
 amat s aia. Cui ro e qa huius pines
 no eant aie hoi h cois s q uictu q e aia
 delicta r coip. Si g ois hoi mot r
 opones delicta no p aia hoi p delicta



sic ad motu unitate. In ali at d q mouz
 al est aia. s r i nio id q moy nioy et aia
 g ala no e id q mo h d q moy et e ma
 e diff aie q e nio moues seipoy h po q
 e moues nioy moty. **C**ontra rōz po
 ai d. Cotig aut quodam e. tal e for op
 democri. Cotig hae. s. aiaz ee unitate. h
 ee ex hoc qng ipaz ee pucta. q a si ala est
 unu q q diffiat ab alijs unitatib. No pot
 at differe ab eis n p pōz. q ue ei est dia
 pucti solitarij. unitat n p se accep n fo.
 ylla. vni at pōz hns e pucti. s a no e
 unu h puct. q ala e i cor. Et q hoc cor
 ht pucta sua p se. q rōz ut pucta q d aia
 sit eade ai pucti q e cor at alia. Si qd
 fut alia. s ai i qz pte cor et a. i qz pte
 cor et pucta aie. r e et duo pucti i eo
 loco sit. Et si duo. p qd no pla aut r ista.
 Na illa q lo est idisi. r ipa i dsi. aut
 vn no idiget ampliori loco. vn si ponat
 duo ee i loco idisilli p gns possut i eode lo
 co ee i fira. Si no dicis q ee eade pucta q
 ee i cor ai pucti q ee i aia seq q ai ee cor
 hat pucti q ee cor hat aiaz h hoc e flo. No
 g aia e nio. **S**ept rōz poit ai d. amp
 aut quo r e. Et sui ex pcedenti a. tal e. Sic
 dōz e seq ex pone zenocri q aia e pucti
 Si nos vide q pucti no sepat r absoluit
 acōbz. Na linee no didit asufficib. n
 pucti alio aia no sepat r absoluit acōz. s
 no e pucta neq nio. p g q diffō zenocri
 p aia e i gā q ad ea que i diffone pōz.
Contr ai die. accit aut sic r e. vndit diffōz
 pda. ee i gā q ad i gā. Na ex hōi
 diffone seq aia i gā q seq ex opōbz. oiu
 pōz d aia. q da ei ee aiaz. Erueit r di
 dixit ipaz ee cor sibilu pū. Et q seqba
 q ai aia ee ubiq i cor. r pōz ee i qz p corp
 q si aia e cor q duo cor sit sit. Et hoc ide
 seq si aia e pucta sic dōz e. s. q duo sit
 sit. Et r i fira. Et hoc si pucta aie sit alia
 apū. cor. Si si no fiat diffōis nio pucti
 aie. r si no diffiat pucti aie apū. q fut
 cor. seq q r qz cor et ala. In qz ei cor
 e i ueire pucta. q da no sic democrius
 erant diceō aiaz moy r cor ex mo aie
 Et ai ipē diet aiaz gōi ex i dsi. h r
 r ex mo ipaz moy cor. seqba q cor mo ex
 i dsi. h r. Et hoc ide i gēns sequit

ex diffone istoz. s. at moy a nio r p gns
 apū. Et no e dia die spis puas at mag
 at qz. unu moy. Na uebiq. i spil coll
 r i unitatib. nōe e q at moued ex eo qd
 ipa. s. cor. spil r pucta seu unu. mouet.
Contr ai d. Coplicatib. s r e. vndit i fu
 ffia. pda diffōis ex pte acc. die s p fi
 qz. ad diffō sufficite affigē no sola d. du
 ce i cog. sio rei d. hie. h r acc. Si si pū
 ee i unu ista duo q pōta e i diffone aie
 s. nio r moty no solu accidit nō i gēntia
 q da e ee seq aie h r mltia alia q h duo
 no solu est ipō ee diffō. r sta aie. r ee r est
 ipō q ipa. s. nio r moty sic acc. aie seu ducat
 i cog. acc. aie. qz est seq ex hōi diffōe. ana
 h pū r opōbz aie affigē. puta iocina. dete
 tatoz. i fira. r hōi. ex ipis. e. s. ex nio r motu
 no solu facit et deuenit i cog. acc. r opōbz
 aie. h r diuinare potim ex eis aliqd d ipis
 pū. h r opōbz aie.
Tribus aut modis r e. postq pōz o quo
 antiq nales i cog. nō aie p. s. p moty
 r cog. r p omē i corporaliss. deuenert. et
 disputant h illos q uenert i cog. aie p moty
 r h illos q dixit aiaz. ee qd i corporaliss. r ma
 xie sup. hie gnt disputat h illos q dicebat
 aiaz. oia cog. scē. qz qd eāt ex oib. o r pō
 fut q aia cog. scēt res ois. Et qz cog. fut p
 apū. qz hoc diuinates dicebat aiaz. ad h
 q oia cog. scēt ee gōita ex oib. Et q pū. h
 o r r eēt i aia for pū modū ee. vn ai
 res gōit ex eis dicebat q aia eāt gōit
 ex oib. eis. ut futiat r cog. scāt oia q s. Et
 qz pū. h i hac opōe fut emp. ai ponēt a
 gōita ex pū. h eis. q aliqz alioz. iō pū. h pū
 hie regit opōz sua r disputat h ea. Et
 ee h duo fac. p ei pū. h opōz emp. fo. no
 qnda a. i. In toto at qd ipaz. r. In pū. h
 aut opōz emp. dece rōbz. qz pū. h est
Emped. d. q qz cog. fut p pū. h. ai aia co
 g. scāt oia. qz aiaz ee gōita ex oib. Si p q
 hie rōi est nō accide mltia i gēntia r i
 pō. Costat ei q i qz. rō no ee h sola. s.
 eta h mltia r alia ab eis. sic e pōz. gmix
 tois r iō unieq. r forte ee i fira nio qac
 adit r reb. gōitab ex hys. s. eis. sic p
 iōse. Na no solu q cog. scē illa ex qd. gō
 of. h r pōz. q ee r ipa ex qd. gō. r rōz
 ois. qz oia q ee gōita. no gōit qz



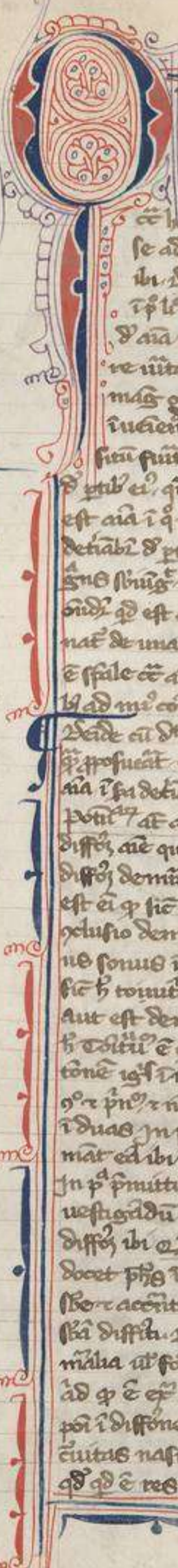
una pte aie r silu pnt no to p h dicit
 d'oi cu no of aie sic rilleue n d'oto
 e rilleu r pnt sic pnt aie n d' una
 qa sic no diet of appetates aie auqca
 i aia sic aie appetates q' e rilleu r se
 tire Et qa qda p' q uoca opheus defa
 ue r d'ua locut e r q' i silu defo ia
 dit io h aduig' ei defo Sa' e at q
 ophe iste fuit un' d' p' p' q' eant q'
 poete r theologi loqutes metce d' p' h r
 d' d' Et fuerit m' z' samus ophe r q'
 ali' Et iste ophe f' idux' hoies ad h'ndz
 fit Et fuit pulch' r gacionator ita q' h' p'
 bestia r solutarios reducet ad ciuilitate
 Et p' h' d' d' eo q' fuit optim' atharedus
 ito q' facit lapides saltare r ita fuit
 pulcher gaciona q' hoies lapidos emollit
 post hos no' q' fuerit vny sapientes q' un'
 fuit thal' h' s' ophe uolebat q' tot' aer
 eet aitus r aia qda r q' aia co' uiue'
 n' ad eet n' d' p' at' archu' d' aere diato
 r p' spintoz Et h' dicebat metce Et io
 d' p' q' r' ophei q' e r metce caribus
 d' aia sustinuit eude defo q' sustinu
 erit nos pcednu' q' a sic d' est ipe r
 uoluit q' id eet aia q' at' h' p' p' d' ali
 ali' q' hoc i sufficet d' q' q' m' h' ali
 u' fuit q' no respuit hoc at' q' aq' aia
 no respuit latuit illos q' fuerit p' d' op'
 Et sic p' q' isti rephndit de iufficac'
 Decima r' p' ut cu d' Si uo ex elis aia
 face r' Et aguit eos d' supfluitate a
 tal' e d'nt ei isti q' ad h' q' aia cog' scit
 q' q' e' p' d' elis q' cu nos uidem' q' cu co
 sto ois rei possit h' p' p' uitoria r si q' ce
 dit aia q' p' ex elis no debuit ponit aia
 q' p' ex d' b' elis h' ad plus ex duob' Et q'
 cog' hat p' p' uitoria p' q' a cu q' o' q' scit ex
 ad p' f' r' ip' f' r' co' scedi i p' f' e' p' f'
 Et cu q' ia reducat r p' uoz r h' u' suffia
 e' e' aia p' s' illa q' se h' p' modu' h' et
 p' a ad cog' scedi se ip' r aliu' p' te q' e'
 p' modu' p' uois r ip' a Na' p' r' u' diuidiam'
 r cog' sa' ip' r' u' r' r' obliq' r' u' ei r' la e'
 id' p' q' h' iudicia de uita p' obliq' uo' n' ip' o'
 cog' sam' n' r' u' No' s' fuit nec' aia face
 r' ex tu' ponit ex oib' elis h' ex duob' ex
 igne r' tra r' p' h' cog' scet r' sepa' r' q' ia sic
 r' q' cog' scet call' r' f' p' e' h' r' h' u' da

G r' toto q' d' e' i' a' m' i' s' e' r' e' ||
 postq' p' h' p' osuit opioes poneti' aia
 ee ex elis r' uo' s' ip' o' r' i' p' h' u' u' t' e' a' s' h' e' x
 i' a' d' e' t' i' p' o' opioz q' d' a' d' i' c' e' t' a' i' a' e' e' x
 elis Et ee hoc d' o' fac' p' a' p' o' opioz fo' uo
 r' o' opiois i' opian' aut' r' e' d' e' a' p' d' o' fac'
 p' p' o' u' opioz fo' i' p' h' u' t' e' a' d' i' h' a' t' h' e' r' e'
 d' o' q' p' o' t' q' d' a' q' d' n' t' a' i' a' m' i' s' i' r' t' o' t' o' u'
 m' i' s' o' p' o' n' e' t' e' s' e' a' t' a' i' e' l' i' s' q' i' e' l' a' t' i' s'
 v' n' q' d' a' p' h' s' n' o' i' e' t' a' l' e' s' f' o' r' t' a' s' s' i' s' m' o' t'
 a' b' h' a' c' o' p' i' o' e' o' p' i' a' t' e' o' i' a' e' e' p' l' e' a' d' i' s' u' s' u' o'
 l' e' b' a' t' e' i' q' t' o' t' u' m' i' s' u' e' e' t' a' l' a' t' u' r' e' i'
 a' i' a' e' e' t' d' s' v' n' f' i' c' a' z' i' q' h' p' t' e' a' l' i' s' r'
 t' o' t' a' i' t' a' u' o' l' e' b' a' t' q' i' q' h' p' t' e' u' n' i' u' s' i' e' e' t'
 d' i' r' e' s' o' e' e' t' p' l' e' n' a' d' i' s' u' s' E' t' f' o' r' t' e' x' h' o' c'
 p' u' e' i' t' y' d' o' l' a' t' a' C' o' n' t' e' a' d' t' h' o' c' a' t'
 h' e' r' e' i' m' p' h' a' t' h' a' c' o' p' i' o' z' d' i' q' h' o' c' e' q' a' i' a' o'
 i' e' l' i' s' r' i' e' l' a' t' i' s' h' e' q' s' e' d' u' b' i' o' n' e' s' r' o' p' i' o' n' e' s'
 q' u' a' m' a' e' s' t' q' a' s' i' a' i' a' e' i' a' e' r' e' r' i' g' n' e' i' n'
 i' s' t' u' s' e' i' d' u' o' b' d' i' c' e' b' a' t' m' a' x' e' e' d' i' f' f' i' c' i' l' e'
 e' t' d' i' e' p' p' q' a' y' a' i' a' i' e' i' s' n' o' f' a' c' a' t' i' i' s' t' a'
 n' o' f' i' t' a' l' i' a' c' u' i' m' i' s' t' a' i' a' f' a' c' i' a' t' a' l' i' m' i' s' t'
 a' i' a' f' i' t' a' l' i' a' p' a' p' e' a' i' p' u' t' a' t' e' t' q' h' o' a' i' a'
 e' t' m' e' l' i' o' r' i' e' l' i' s' s' i' p' h' a' q' r' e' l' a' t' i' s' A' l' i' a' d' u'
 e' q' a' q' u' e' t' a' s' e' x' h' y' s' u' t' i' q' m' o' t' q' i' a' i' a' q'
 f' o' r' u' s' e' i' e' l' i' s' e' m' e' l' i' o' r' i' m' o' r' t' a' q' a' i'
 q' e' i' e' l' a' t' i' s' c' u' h' q' e' i' e' l' a' t' i' s' q' s' t' i' t' u' a' t' a' l' c' o'
 s' t' o' e' s' r' s' e' t' i' e' s' i' l' l' a' u' q' e' i' e' l' i' s' n' o' q' s' t' i' t' u' t'
 E' x' h' y' s' a' t' d' u' a' b' p' o' i' b' q' q' z' p' o' n' a' a' c' e' i' t' i' g' e' s'
 r' i' n' a' l' l' e' q' d' i' e' q' i' s' s' i' n' e' a' e' r' f' i' t' a' l' u' t'
 p' d' u' b' i' e' m' a' x' i' g' n' o' r' a' d' p' o' n' a' p' p' f' l' o' z' E' t'
 e' s' t' d' e' o' n' o' h' u' i' t' r' o' z' E' t' n' o' d' i' e' e' a' i' q' e'
 a' i' a' n' o' e' e' a' l' i' a' e' s' t' u' a' l' d' e' i' g' n' o' N' a' f' o' h'
 i' n' i' l' l' o' d' i' f' f' e' r' e' t' i' t' e' e' a' i' a' y' i' a' q' a' e' r' n' o' e' e'
 C' o' n' t' e' a' d' t' o' p' i' a' n' i' a' t' r' e' p' o' r' o' z' p' m' i' s' s' e'
 o' p' i' o' l' e' t' e' h' d' o' f' a' c' p' p' o' r' o' z' i' p' h' u' t' a' i' f' o'
 q' d' i' t' q' m' a' f' i' t' e' x' o' i' b' q' d' e' a' e' i' o' z' a' s' r' e'
 d' e' a' p' d' o' f' a' c' p' e' i' p' o' r' o' z' o' p' i' o' i' s' d' i' c' e' s' q' r' o' q' o'
 d' e' p' h' o' p' i' a' n' i' u' i' d' e' t' h' o' c' e' e' i' o' i' b' e' l' i' s' q' a' i' p' i'
 u' o' l' e' b' a' t' q' t' o' t' u' s' i' t' a' l' i' s' c' u' h' i' s' s' i' p' h' a' e' e' u' t'
 s' i' l' i' o' s' p' e' i' v' n' c' u' u' i' d' e' n' t' r' o' p' i' a' r' e' t' q' p' o' o' i' n' i'
 r' a' c' i' o' i' n' c' e' p' t' a' i' o' i' b' z' a' l' i' u' p' i' s' p' u' o' z' r' e' s' p' i'
 f' i' t' e' a' q' r' a' l' i' a' f' i' a' t' a' i' a' t' a' r' e' a' i' a' n' e' e' a' t'
 e' i' s' d' i' e' a' i' a' e' e' f' i' l' i' o' s' p' e' i' r' p' u' b' r' i' t' o' t' o' i' t' o' t' u'
 t' u' q' t' u' n' e' s' e' e' a' i' a' t' u' C' o' n' t' e' a' d' t' o' i' a' t'
 a' e' r' r' e' i' m' p' h' a' t' d' e' a' z' r' o' z' d' i' c' e' s' q' a' e' r' d' i' s' e'
 r' a' t' i' e' t' e' f' i' l' i' o' s' p' e' i' t' o' t' i' a' e' r' i' s' e' q' t' e' q' a' i' a' a' l' i' s'
 e' t' f' i' l' i' s' p' u' s' a' i' e' t' o' t' i' a' e' i' s' E' t' q' s' t' a' t' q' a' i' a' a' l' i' s'
 a' i' l' i' z' d' i' f' f' i' l' i' s' p' u' s' a' i' e' a' e' i' s' q' a' u' n' a' i' p' i' o'



quorū quēz p̄ decisa sentit r̄ mō i q̄dā t̄p̄
 et si dicā q̄ nō diu uiuūt nō refert q̄
 nō hnt iſtā q̄ saluet eoz nāz. Nō t̄
 exiſt i p̄tibz diuſis p̄tes op̄nes aie r̄
 ſūt ſiſis ſp̄i ad i uice r̄ i totū. Nō ḡ d̄
 uſe p̄tes aie i diuſis p̄tibz coſ. Nō aut̄
 q̄ decisa uiuūt eſt q̄ q̄nto aia eſt p̄f̄
 t̄nto ex̄cet op̄nes p̄f̄as r̄ diuſas. Et iō ad
 ex̄cē hōi op̄nes necia ſūt p̄tā r̄ diuſas
 gana coſ. Q̄a nō aia rōnā eſt nōtior et
 p̄f̄ior t̄nto maiorē ex̄ḡ diuſitate argū
 aia at̄ q̄ e i alibz antoſis r̄ i plāis q̄ p̄
 h̄ d̄ p̄f̄e n̄ ex̄cet diuſas op̄nes iō r̄
 coſ maḡ ſilē r̄ ſilua i q̄libz p̄te. **C**ōt̄
 ai d̄e r̄ aut̄ r̄ que i plāis r̄. Soluit ſū
 q̄i cōa q̄ ſad̄ q̄ uiuē p̄e e eoz q̄ hnt mot̄
 r̄ op̄z ex ſerpiſ ſū hoc q̄ moueat̄ ab alijs
 v̄n r̄ uiuē diuſ accipi v̄no iñ accipi ui
 uē q̄ e e uiuētis ſiō d̄ p̄tes q̄ uiuē eſt
 e uiuētibz. S; alio mō op̄ d̄ q̄ aia q̄
 e i plāis ueḡ. v̄ e q̄dā p̄n q̄ mat̄ u
 tā i rebus iſioribz q̄ ſū hac n̄ uiuūt r̄
 cū hac ſola d̄eat oia q̄ uiuūt. In alijs at̄
 nō oia. Alia e i plāte i uegetalli q̄t̄ ſo
 lumō. Iſ uegetalliſ pot̄ e ſū p̄tā et
 iſtelligibi ſ; h̄ nō poſſit e ſine uegetalli
 Allo e at̄ h̄ p̄ ſeu iſto ſū hac. S; ueḡ
 e q̄ uiuē attribut̄ iſtā p̄l. S; uegetalli ſiō
 ſētre nectū nō tū q̄ at̄ p̄ ſolu uegetalliē
 uiuat̄ h; q̄ eſt p̄mū p̄n i quo manifeſ
 tat̄ uita

Explic̄ p̄mus lib̄ de aia ſor̄ fr̄ez thoma
 i quo ſūt quatuordecim t̄tōes ſor̄ q̄ patet
 diligēt̄ iſtueti deo gr̄is amen



De quide aproubus r̄
 p̄f̄q̄ az p̄f̄uit op̄nes d̄
 d̄ aia i p̄ lib̄ acced̄ ad detiādit̄
 d̄ aia ſor̄ p̄p̄ op̄oz r̄ uitate. Et
 e hoc d̄ fac̄ p̄ d̄ de q̄ e iſtā q̄
 ſe ad p̄cedūtia ſor̄ p̄f̄q̄ ſua iſtā
 ibi d̄ia uaq̄ unūq̄q̄. Sic ḡ p̄ q̄
 i p̄ l̄ d̄a et̄ ea q̄ tradita ſor̄ ap̄oz
 d̄ aia ſ; q̄ uoz q̄ redēdo ap̄ d̄tia
 r̄ uitate. Et q̄ p̄ ſua difficultate
 maḡ ḡ t̄ptare q̄ ſecūitate d̄ uitate
 iſtā ſūm̄. Et cū ſūp̄ iſtā que
 ſūm̄ ſūt ut̄ p̄ d̄ aia iſtā d̄iādit̄ et̄
 d̄ p̄tibz ei q̄ q̄oz d̄iādit̄ d̄ q̄ ap̄n̄ d̄ d̄ e q̄
 eſt aia i q̄ notifiā iſtā aie eēn̄ poſt̄ea at̄
 detiādit̄ d̄ p̄tibz ſū p̄n̄ iſtā. Et q̄ h̄ uoz aſſi
 ḡnō ſūm̄. Et q̄ unūq̄ eſt iſtā iō iſtā. Cū a
 d̄iādit̄ q̄ eſt aia uadit̄ id̄ q̄ e eē. Cū at̄ deti
 nat̄ de unūq̄q̄ p̄tibz at̄ p̄n̄ iſtā tradit̄ id̄ q̄
 e ſp̄ale eē aia. h̄ e at̄ ordo d̄ct̄ne ut̄ acci
 l̄ ad m̄i cōia p̄cedit̄ ſiō p̄tes i p̄n̄ p̄n̄oz
 d̄ d̄e cū d̄ d̄icim̄ itaq̄ p̄f̄q̄ ſua iſtā
 p̄p̄ofueat̄. Et d̄ d̄ i p̄tes d̄i iñ p̄n̄ q̄ d̄
 aia i ſua detiā d̄ p̄tibz ei ſū de p̄n̄ ſiō
 p̄n̄ at̄ aie p̄ d̄ d̄ i duas iñ p̄n̄ p̄n̄
 d̄iſſō aie que e q̄ d̄m̄t̄ōis p̄n̄ iñ ſua iſtā
 d̄iſſō d̄m̄t̄ i e at̄ ex̄ t̄ōis q̄ d̄. S; d̄
 eſt ei q̄ ſiō d̄ i p̄ p̄f̄oz. ois d̄iſſō aut̄ eſt
 x̄luſio d̄m̄t̄ōis ſiō h̄ t̄ōit̄us eſt otinu
 us ſonus i nubibz. Aut̄ eſt d̄m̄t̄ōis p̄n̄
 ſiō h̄ t̄ōit̄um̄ eſt ex̄t̄ict̄o ignis i nube
 Aut̄ eſt d̄m̄t̄ōis p̄n̄e i e d̄ie d̄iſſō ſiō
 h̄ t̄ōit̄ū e otinuus ſon̄ i nubibz p̄ ex̄t̄ic
 t̄ōne iſtā i nube. In hac et̄ p̄n̄ r̄ d̄m̄t̄ōis
 q̄ r̄ p̄n̄ r̄ nō ſor̄ ordiē ſiō p̄ at̄ p̄n̄ d̄
 i duas iñ p̄n̄ p̄n̄ d̄iſſō p̄n̄ aie i ſua
 mat̄ eſt ibi v̄l at̄ d̄ d̄ r̄ p̄ d̄ d̄ i duas
 iñ p̄n̄ p̄n̄ d̄iſſō ex̄ q̄ h̄ uia ad iñ
 ueſtigādū d̄iſſō aie. In ſua i ueſtigat̄ at̄
 d̄iſſō ibi e t̄ōne coſ. S; d̄ at̄ e q̄ ſiō
 d̄oet̄ p̄tes i v̄n̄ m̄t̄ā. h̄ e d̄ia iſtā d̄iſſō
 ſor̄ r̄ accēt̄is q̄ i d̄iſſōne ſor̄ n̄ p̄n̄ q̄ d̄
 ſiō d̄iſſō. D̄iſſō e unūq̄ ſiō p̄ ſua p̄n̄
 māha at̄ ſiōha. In d̄iſſōne at̄ accēt̄ p̄n̄
 ad̄ q̄ e eē d̄ d̄iſſō ſor̄. S; ei ſor̄
 p̄n̄ i d̄iſſōne accēt̄. Sic cū d̄iſſō eſt
 cūctas naſi. Et hoc iō e q̄ d̄iſſō ſiō ſiō
 q̄ q̄ e res oia at̄ e q̄ d̄iſſō i ſuo eſſe



r i sua spe dco at no ht ee ppletu h depen
 des astra bto i nlla foa e qd ppletu i spe
 h ppletu i spe ppeti sbe ppoite. Vn sba q
 polta o diffie q i ei diffone no po ad qd
 et ex cen ei In oi aut diffone foa poi
 ad q e ex cen foa i ppo sba ei sui mati
 vna cu aia o foa q i diffone ipi ponat
 m sui sba ei. Et io i p pte po duas dices
 qz p ncia e ad i uestigadu id qd i diffie
 die po ad expndel cen ei. Alia que est
 ncia ad i uestigadu id q po i diffone aie
 ad expndu sba ipi i ste aut max re
 Cor p fuit 3 diones qz p est q es di
 i p p dca. Et hac i mut p hoc q d p sba
 di ee unu gnis etu. Sa dio est foa q sba
 didit i m r foa r qpo oia qe e q foa se
 no e hoc ad sbe i po toj ut o hoc aliqd
 foa at e foa q ia e hoc ad i ac. Sba no
 qpo q est hoc ad. Si ei ee h ad ad demo
 strant q e ppletu i ee r sbe. Et h ppet sba
 sbe ppoite i reb malib. Na sbe sepa h no
 fit qpo ex m r foa o m hoc ad cu sit s
 listetes i ac r qplete i na sua aia at io
 nal q ad ad pot d h ad foa h q pot esse
 p se sbsites. S q no ht sbe ppletu h ma
 sis est p sbe no oio qe ei q o h ad est
 s dia i m r foa q m est es i po foa
 at e endelicta. i ac q o m o ac. Vn
 ipm qpo e es ac. Sa dio. T dio e q ac
 di dup. vno mo sic sba e act. d m sic qf
 deare e act. Et dia hoz actu ex po ppe
 di pot. Si ei as i po gmatic an q ac
 gma htu discedo ul i ueriedo q qe po
 i act reduc qn ia as ht htu scie. S q tue
 ity e i po ad usf htu cu no xrat i actu.
 Et d hac po i ac reduc cu ac qfuit. Sic
 g r sba e act. r qfuo est act. **V** deide q
 d. Sbe aut r e poit dices ex q i uesti
 ga id q po i diffone aie pntes ad ei sba
 et i mut 3 dices qz p e q sba qda s
 co r qda no et co. Int q sba maxie
 et maiffe. Sbe sbe. Na sbe i co. q s fit
 i maiffe. Et eo q fuit ap. reote sola
 roe i uestigat. hoc q s q d q co maxie
 uidet ee sbe. Sa dio e q co qda et
 co p h i nalia qda no nalia s artificia
 ho ei r lig r lap. Et co nalia dom r se
 aie snt artificia qas at uidet sbe

coe nalia q artificia q coe nalia snt p
 artificia lru ars e opa ex ma q na miste
 foa at q pate iduc est foa ac sbe figa
 ul ad ho. Vn coe artificia no et i gne
 sbe p sua foa s solu p sua m q e naly.
 hnt q acobz naly q fit sbe vna coe naly
 et mas sbe q coe artificia. Snt e sbe no
 solu ex pte me s r ex pte foa. **T** dio
 e q coe naly qda hnt uita r qda no ht.
 Jld at di hnt uita q p seipz di hnt ali
 mtu. augmtu r decmtu. Sba at e q h
 explanat mas e p modu ex q p modu di
 uisionis. No ei ex h solo q ad ht augmtu
 r decmtu uiuit. s r ex hoc q sntu r illu
 et a opa uite exce pot. Vn i sba sepa
 est uita ex hoc q hnt itellz r no ut p
 i xi me. h no o r eis augmt r alimnt
 s q i istis gnatib r coap. hna q e i pla
 tis ad q pntet alimntu r augmtu ut i sic
 p dca e est pu uite. io hoc qi exrit exo
 fuit hns uita id q ht alimntu r augmtu
 ppa at ro uite e ex hoc q ad e natu mo
 ue seipz. lage accipi mot p ut r illu
 alis opo mot qda di. Sa ei fin uita ee
 dia q ab extiori toj pu mouj possit. **V**
V deide cu d. q ome coe r e i uestigat
 aie diffie suppo pmissis dionib. Et e
 hoc q fac p i uestigat ptes diffie. fo
 po diffie. Si at ad coe r ex diffone da
 ta excludt qnda dubo. Vn no o q que
 Cor p duo fac p i uestigat pteas diffie
 q pntet ad cen aie. fo ea q pntet ad
 cen sba. i tale at e q q o gndt. Cor p
 duo fac p i uestigat hac pteas q aia est
 act. fo hac q e act pny. i hoc at di di.
 Ccludt q p ex dca q at coe p hna max
 uidet ee sbe r coe hns uita o coe
 pny. nce e dia q ome coe hns uita fit
 sba. r ai et es ac nce est q o sba qpo
 oia no cu duo coe hns uita duo duo. S
 q e coe r q e ho coe. hns uita no pot
 dia q illa ps coe hntis uita qdi coe. Snt
 aia p aiaz ei itellig id q hns uita uiuit
 vna q q itelliga sic ad i sba exns ut ac
 apia h lage sba no solu p ut sba di ad es
 ac p qm modu act d ee i sba. s r fo
 q m p q e es i po di sba. Coe at q re
 ap uita mas e sic sba r ma q sic ad

foliu e ad cooptum coruab ut fructifem
i illi pti i q fruct uasat. Cetera at ut
fructifex ad cooptum fruct. Radices at
i plantis fut portales cu aliis qd uicq at
Eunt alim o radix i plantis r os i alib

Dide cu d' Giat ad coe r e. Collig' ex
oib' p'cis diff'z aie r die q' si aq' diff'z
deleat affigri q' at o' aie e'it h' dia e' ac'
p'm' coll' p' h' organici No at q' adde' p'
uita h'ntis loco e' h' p' organici ut ex d'as

Dende cu d' vni no' q' q're r e' ex
diff'one data soluit q'ndi duboz. fuit eni
m'ltis dubitatu quo ex aia r cor' fiet unu
Et q' d' ponetur aq' me' ee' q' aia cor' unue
r q'dam colligant. S; h' dubo r' locu no' h't
cu' onfu' e' q' aia e' for' coll' Et hoc e' q' die
q' no' o' q're si ex ala r cor' fit unu' sic n'
dubita hoc e' aia r figa' m' oio e' aq' m'
r for' ay' e' ma' onfu' e' e' i' vuy me' q'
for' p' se uny' me' h' ac' e' Et ide' e' ma'
uniri for' q' ma' e' i' ac' Et h' e' q' d' q'
cu' un' r e' m'ltip' d'ca' o' d' e' i' p' r' d' e' t'
i' ac' id q' p' e' e' r unu' est ac' Na' sic
e' i' p' no' e' e' h' p' q' q' ita no' e' unu'
h' p' h' for' q' Sic e' d' ad unu' sic r e' g' Et id
sic cor' h't e' p' aia sic p' for' ita r unu' aie
i mediate i q' aia e' for' coll' S; i q' e' mot'
i p' h'z ad ee' me' put' ima p' no' ab aia
mediate alia

Unifalr quide' g' r e' p'orta diff'one aie
p' h' e' mat' Et e' hoc du' fac' p' mat'
diff'z p'missa fo' ex diff'one ma'ifesta' q' d'
uitate q'dit i' o' q' d' g' no' e' aia' e'ca' p' d'
fac' p' mat' diff'z aie q' ad id q' i' diff'one
p' d'ca' p' e' p' te' i' p' aie fo' q' ad id q' i' p'
ex p' te' s' h' i' Est at no' abicies aia' e'ca' p'
duo fac' p' mat' diff'z aie ex s' h' i' d' e' r' ac'
t'ificaliu' fo' ex p'ub' e' i' e' q' r' e' aut i' p'ub'
q' r' e' o' a' e' i' for' t'ificaliu' ac' e' que
e' mag' nota q' ad nos q' for' stales ut
pote' p'uy p'igora i' o' g' e' r' o' aie q' e' for'
h'at p' q' d' ad for' acties mat' S' h' r' p' e'
aie h' u' p' e' e' ma'ifestiores e' q' ad nos
q' q' a' aia' p'cedi' e' i' o' g' aie ab obit' i'
ac' ab actib' i' p' p' q' aia' q' a' no' i' note
sat' h' u' g' e' u' r' p' p' tes r' o' aie ma'ifesta'
Die' g' p' q' d' e' r' i' u' h' q' e' h' a' cu' p' m' u'
diff'z o' aie g' at' d' e' e' e' i' q' aia' e' s' h' a'

q' e' for' aq' accipi r' o' r' e' Est at dia i' e' for'
que est s' h' a' r' for' q' no' e' s' h' a' Na' for' acc' i'
q' no' e' i' g' s' h' e' no' p' t' u' y' ad e' e' s' h' u' ad q' d' i'
tate s' h' i' no' e' albe' de e' e' n' coll' albi' S; i'
for' h' a' i' e' de e' e' n' s' h' u' q' d' i' u' a' s' h' i' o' g' a' i'
d' i' for' h' a' i' q' e' d' e' e' n' s' h' u' q' d' i' u' a' s' h' i' o' g' a' i'
Et hoc e' q' s' h' d' u' h' a' t' o' s' h' a' q' e' s' h' o' r' o' y' e'
q' d' e' a' t' e' e' h' c' o' i' r' c' o' i' q' s' t' u' u' i' s' p' e' p' t' a'
le for' i' p' a' e' i' for' p' t' u' y' ad e' e' n' s' h' u' r' e' i' que
h' i' s' t' i' c' a' p' d' i' s' s' o' z' s' i' g' n' i' f' i' c' a' t' e' d' r' o' q' d' e' Et
q' d' for' s' t' a' l' e' s' c' u' m' o' d' i' s' u' t' for' e' c' o' r' s' h' a' i' u' t'
l' a' t' e' t' e' s' m' a' t' h' p' for' a' t' i' f' i' c' a' l' i' s' q' o' t' a' c' c' i' o' n' e' s'
Et h' e' q' s' h' d' u' o' i' o' s' i' a' d' o' r' g' a' n' i' z' a' t' i' o' n' e' s'
i' n' t' i' m' o' z' ut p' u' t' a' d' o' l' a' b' e' e' e' t' c' o' r' p' h' i' c' i' u'
n' a' l' e' for' s' u' a' h' m' o' s' e' h' i' e' t' a' d' i' p' o' s' i' t' i' o' n' e' s'
e' s' t' Et i' o' s' h' d' u' e' a' t' e' i' q' d' d' o' l' a' b' e' e' e' s' h' a' i' p' i'
i' for' d' o' l' a' b' i' e' q' q' d' o' r' o' y' n' o' i' a' t' e' e' d' o' l' a' b' i' e'
e' o' q' s' h' e' d' o' l' a' b' i' e' e' e' d' o' l' a' b' i' e' h' i' q' p' for' e' e' t'
s' h' a' d' o' l' a' b' i' e' Et hoc i' o' d' t' q' d' for' e' c' o' r' n' a' l' e'
e' t' i' g' n' e' s' h' e' Et u' l' t' i' m' o' s' i' d' o' l' a' b' i' e' n' o' s' o' l' u' e' e' t'
e' o' p' h' i' c' i' s' i' t' c' o' r' a' i' a' t' i' s' for' d' o' l' a' b' i' e' e' e' t' a' i' a'
Et e' a' s' e' p' t' i' n' o' e' e' t' a' m' p' d' o' l' a' b' i' e' n' e' q' s' i' c'
s' e' p' t' i' a' n' a' n' o' e' e' a' l' a' u' t' o' c' t' i' s' n' e' q' u' o' s' h' u' i' c'
a' t' q' a' d' o' l' a' b' i' e' n' o' e' c' o' r' n' a' l' e' n' e' i' for' e' s' t'
q' d' e' a' t' e' e' t' a' l' i' c' o' r' r' e' m' o' d' i' s' for' d' o' l' a' b' i' e'
a' d' h' u' i' c' e' d' o' l' a' b' i' e' i' s' h' a' d' o' l' a' b' i' e' S' h' a' e' i' c' o' r' p' o'
a' t' i' f' i' c' a' l' i' u' e' m' a' e' o' r' z' q' r' e' m' a' n' y' s' h' a' t' a'
for' a' t' i' f' i' c' a' l' i' h' n' o' r' e' m' a' n' e' a' t' i' p' o' s' i' t' i' o' n' e' s'
f' i' c' a' l' e' i' a' c' Et q' a' d' i' y' a' t' q' a' l' t' e' n' e' i' n'
d' o' l' a' b' i' e' r' a' l' i' e' e' t' h' i' e' e' t' c' o' r' p' h' i' c' i' a' t' i' s'
s' i' g' n' i' f' i' c' a' t' i' o' z' h' d' i' c' i' s' q' h' o' c' i' o' e' q' a' a' i' a' n' o' e' s' t'
p' q' d' e' e' o' r' o' h' i' for' h' u' i' s' c' e' m' o' i' c' o' r' s' a' a'
t' i' f' i' c' a' l' i' s' h' c' o' r' p' h' i' c' i' a' h' u' i' s' c' e' m' o' i' e' h' u' i' c' i' u'
t' a' Et ut ma'ifestet q' d' e' e' p' h' i' c' i' a' c' o' r'
s' h' u' i' s' h' u' i' s' i' s' e' i' p' o' p' h' i' c' i' a' m' o' r' r' s' t' a' t' Na'
h' a' e' i' o' t' q' i' s' e' i' p' i' s' p' h' i' c' i' a' m' o' r' r' s' t' a' t' h' u' i' c'
h' o' i' e' i' p' h' i' c' i' a' n' a' d' i' **D**ende cu' d' e' o'
f' i' r' e' a' u' t' i' p' u' b' l' i' c' i' s' o' r' a' t' i' o' n' e' s' d' i' s' s' o' z' a' i' e' e' x' p' t' i'
a' i' e' q' i' d' q' d' e' o' e' d' i' t' o' t' a' a' i' a' r' d' e' t' o' t' o' c' o' r'
u' i' c' i' e' t' e' q' s' h' u' i' r' e' i' p' u' b' l' i' c' i' s' u' i' u' s' q' u' o' r' a' s' i' a' d' i'
e' e' t' a' l' o' p' o' r' t' e' t' q' u' i' s' u' s' e' e' t' a' i' a' e' i' q' a'
u' i' s' u' s' e' s' h' a' i' s' for' o' c' t' i' s' r' o' c' t' i' s' e' m' a' u' i' s' u' s'
s' i' c' c' o' r' o' r' g' a' n' i' c' i' s' m' a' i' e' d' e' f' i' c' i' a' t' u' i' s' u' s'
n' o' r' e' m' a' n' y' o' c' t' i' s' n' e' e' q' u' o' s' s' i' c' o' c' t' i' s' l' a' p' i' d' e'
a' u' t' d' e' p' i' c' t' e' q' u' o' s' d' o' c' t' i' s' Et hoc i' o' e' s' t'
q' a' e' q' u' o' s' e' t' q' d' n' s' o' l' u' e' e' t' e' r' r' o' s' h' e'
d' u' i' s' a' Et i' o' s' h' a' t' a' for' a' q' r' o' s' h' e' o' c' t' i'
n' o' r' e' m' a' n' y' n' i' n' o' c' t' i' e' q' u' o' c' e' d' o' s' o' z' g'

in eis i pte uiuentis cori qd accipit i toto ui-
 uente cori q sic uisus e for sicut octi r
 eo remon no reman octis n equo ita aia
 e for sicut uiuentis cori r ea remon no rea-
 net cori uiuui n equo. Sic ei se hnt ma-
 p dicitur ad una pte cori sicut sic se
 hnt tot sicut ad totu cori sicut i q hnt. De
 Deinde cu dicitur est aut no abicis aia re-
 Exponit pmissa diffon d aia q ad h q dicitur
 q e act cori hntis uita i po. Si ei ad ee
 i po dup. uno mo cu no hnt pu opois. Alio
 mo ai hnt qd sicut opa for ipoy. Cor at ay
 act e aia e hntis uita i po. no qd p mo
 sicut. Et hoc e q dicitur q cori po es ut uiuat
 i hntis uita i po. e act aia n sicut ee r
 po ad uita q e abicis aia. i. caros pu
 uita q e aia h q e hntis hnt pu. Si u e qd
 sem r fruct i q spu sem plate. e i po ad
 hnt cori uiuui q hnt aia. Modu ei sem hnt
 aia h e i po ad aia. un no e i po sic a-
 bices aia. ut at ondat quo e i po ad
 uita cori e act e aia sicut q ita uigila-
 tia e act aie sicut sic iasio e act autel-
 li r uisio e act octi. sicut ei istoy e opo ut
 uisus pu hnt. sicut aia e act pu sic uisus
 r qd po organ. sicut ei istoy e pu opois
 sicut cori q e pte p aia. e po hnt qd e act
 sicut h aia caros ac fo. sicut sic octis e ad po
 ex pupilla sic n r uisus sic for. ita at est
 opo ex aia sic for r ex cori sic n. De
 ide cu dicitur qd qd no e aia sepa. Cactu-
 de qndu uitate ex pmissa. sicut aia onsa
 est q aia est act totu cori r ptes e act
 puu act at r for no sepa ab eo ay e act
 ut for. ma e q aia no pot sepa a cori
 ut ipa tota ut aliq ptes ei si nata e aliq
 n hnt ptes. sicut e ei q aliq ptes aie e
 act aliq puu cori. sic dicitur q uisus e
 act octi. sicut for qd ptes n phibz aia sepa.
 sicut a qda ptes aie nlli cori act. Et sic i
 fra phabz d hnt q e e ut illo. Et qd pto
 ponabat q aia e act cori no sic for h sic
 mo sicut q hoc nodu e ma h aia e
 et act cori sic naua e act nauis. sicut ut
 motor. Deinde epilogu collig q da
 fut r dicitur q for pda detiatu e d aia r for

e aie desepo figat qd est n sicut r sicut
 aie r iplete. Coplebi ei detiatu d aia
 qn puz usq ad itima ut detiet n im-
 e q ptes ipi aie.
Quonia at ex r eus r e postq pto posu-
 et diffon aie h iudiu domiare ipaz
 et p d d q e r eus. fo pte i. Dicit q
 p dca p d fac p d dca modu demit
 q uia iudiu r demit. fo mat quo qda
 diffones et demitales. i. No ei solu q
 dca p dca e q cu ex notis oportet r cog
 istoy deuenire. ois at demit adduc ea
 nouicadi. qd nate e q ois demit pcedat
 ex notis q ad nos qd p demit fit ad no-
 tu. In qbusda at et eade notia q ad nos r
 for naz sic i mathe q et aia abscita. Et
 i hnt demit pcedt ex notis sicut r notia
 h p naz. sicut ex aie r effes. uia r de demitio
 p d. In qbusda no no et eade nota sicut
 r q ad nos. sicut i nabit. i. qd pte qd effes
 sicut et mag notia sicut. Et sic i nabit
 ut i pte pte ab hnt q et ma nota for naz
 r mag nota q ad nos ut dicitur p pte cori.
 Et h mo demitio iudiu h uia. Et hoc e q
 dicitur q qd p dca for naz r q est for r
 notius fit cu q ad nos ex hnt q et ita
 for naz. ita aia q ad nos p istu modu
 r eptadu e uoy agadi d aia demit diffon
 ei sup pte. Deinde cu dicitur No ei solu
 r e assist r pte r eus ondu q aliq
 diffones et demitales. Et h e q dicitur q uoy
 r agadi d aia qd q r diffon no solu
 dicit h q e qd sic ptes r eus. i. diffon dnt
 sicut q r diffone mag ca r q p diffone
 dicitur p d demit diffon q d solu qd. In
 uenit at ne mltos r eus r eus. i. diffones qd
 sic gnes. Et pte ex r geomel. Ad r r eus
 sicut e q figat r dlatay qda hnt ad anglo
 r eus r uocat ortogoma. i. sicut r r eus an-
 gloy. sicut at no hnt agtos r eus r uocat
 rombi ut romboydes. sicut e at q ortogom
 qda sicut ex oibz latibz eqtibz r uocat qda
 sicut r eus qda at no hnt oia lala eq-
 ha i q cu qd duo lala sicut oppo. Et eqha
 r uocat hnt ortogomu alia pte logius. Et
 sicut e q r h sicut r eus angloy. due



Et linea q̄ angulo r̄u gcludit d̄n̄ tota
 sup̄f̄i ḡtine oia cū ā duo lata sūt eq̄lia
 eis unūq̄q̄ suo opp̄o nōce ē q̄ una p̄da
 p̄ h̄az r̄u ḡtō gcludit̄ m̄p̄et l̄ogit̄
 sufficiet̄ r̄t̄ḡtē r̄ ā latitudiez v̄n̄ tota
 sup̄f̄i r̄t̄ḡtā q̄q̄ ep̄ ductu unūq̄q̄ r̄ ā
 ut s̄ymaḡinē q̄ una eoz nō p̄ alia
 q̄q̄ r̄t̄ḡtā sup̄f̄i. It̄ sc̄d̄ ē q̄ cū ī ortogono
 q̄ ē alia p̄te l̄oḡi due linee ḡtinetes ip̄s
 sūt r̄ eq̄les si accip̄ā r̄ eas h̄ā m̄ē ī p̄p̄o
 r̄ d̄uā ī seip̄s fiet q̄ d̄at̄ eq̄le alia p̄te
 l̄oḡi. Et q̄ ī dem̄r̄oib̄ geom̄ē diff̄usū
 eēt sufficiat h̄ ad p̄ns manifestare ī nu
 m̄is. S̄t̄ s̄ ortoḡo alia p̄te l̄oḡi c̄ mā la
 tus s̄t̄ nouē palmoz m̄i at̄ s̄t̄ q̄ accip̄
 at̄ at̄ h̄ā m̄ē ī p̄p̄o it̄ ea q̄ s̄t̄ s̄p̄ pul
 moz q̄ d̄at̄ h̄ h̄ec eēt eq̄le p̄d̄o alia p̄
 l̄oḡi. q̄ ī m̄is p̄. Nā q̄t̄ nouē s̄ t̄ḡi
 ta s̄p̄ s̄ib̄ ī seip̄s s̄p̄ sūt t̄ḡi s̄p̄ h̄c
 ē q̄ s̄t̄ q̄ si q̄nā q̄ ē tet̄gonūm̄. ī q̄ d̄at̄
 eq̄le alia p̄te l̄oḡi ass̄is̄ tā tal̄ diff̄o ut
 d̄ic̄ eēt ortoḡo ī sup̄f̄i r̄t̄ḡtōz r̄ eq̄la
 tale. ī h̄is oia lata eq̄lia tal̄ at̄ t̄n̄. ī
 diff̄o tal̄ est r̄o ḡm̄. ī p̄ dem̄r̄oiz ḡlusa
 s̄i at̄ al̄ sic diff̄lat d̄ic̄ q̄ q̄ d̄at̄ est ī
 uētō medie. s̄ linee medie ī p̄p̄o r̄
 duo lata ī eq̄lia alia p̄te l̄oḡi. ī ortoḡo
 q̄ statut̄ ep̄ tali h̄ā ī uētā que r̄q̄ sic
 diff̄it d̄ic̄ cū r̄a. Act̄ū ē at̄ q̄ h̄ ep̄
 q̄ ī d̄uē ē s̄it̄ ei q̄ ī uēt̄ c̄ aiaz q̄ ad
 ad s̄. q̄ ad hoc q̄ dem̄str̄e diff̄o aie. n̄
 q̄ ad hoc q̄ dem̄str̄e dem̄r̄one d̄ite p̄
 q̄. **V** Deid̄e cū d̄t̄. D̄ic̄ s̄t̄ r̄ ē. Inap̄
 dem̄r̄e diff̄o aie sup̄f̄i p̄d̄ā m̄o p̄d̄o
 s̄ p̄ eff̄s. Et p̄n̄ tali dem̄str̄e. Ill̄d̄ q̄ ē
 p̄n̄ p̄n̄ uiuē ē uiuēt̄ cor̄ act̄ r̄ for̄
 h̄ā ē p̄ p̄n̄ uiuē h̄is q̄ uiuūt. s̄ ē
 cor̄ uiuēt̄ act̄ r̄ for̄. oia ē at̄ q̄ h̄ de
 m̄o ē ep̄ post̄iōz. Et eo ei q̄ aia ē for̄
 cor̄ uiuēt̄ est p̄n̄ op̄i uite r̄ nō est.
 Cca hoc s̄ duo fac̄ p̄ ōt q̄ aia ē p̄n̄ ui
 uēdi. s̄o q̄ p̄n̄ ē for̄ cor̄ uiuēt̄. ī
 oia at̄ q̄ uiuē r̄ s̄nt̄m̄ r̄. Cca p̄. 3̄ fac̄
 p̄ dist̄ḡuit m̄os uiuēt̄. s̄o ōt q̄ aia
 ē uiuēdi p̄n̄. ī v̄n̄ r̄ uegetabilia oia r̄
 t̄ m̄at̄ quō se h̄ant̄ p̄tes ad uiuē s̄o
 q̄ est p̄n̄ op̄i uite ī. ut at̄ unūq̄q̄ h̄oz

s̄t̄ s̄ p̄ q̄ ad p̄sequēdū n̄m̄ uiuēt̄ q̄ uiuēt̄
 dem̄r̄e diff̄o aie oia q̄ p̄n̄ accip̄ q̄ āt̄
 dist̄ḡit̄ ab īnd̄ā ī uiuēdi t̄d̄t̄ ei uiuūt
 h̄ā ī aia nō uiuūt. s̄ cū m̄l̄ap̄ s̄t̄ mod̄
 uiuēdi si un̄ r̄o eoz r̄sit̄ alie. d̄ic̄ r̄ u
 uēs r̄ aiaz. p̄nt̄ at̄ q̄ m̄os uiuē. q̄
 un̄ ē p̄ r̄t̄l̄o. s̄s p̄ s̄p̄. r̄t̄ p̄ mot̄ r̄ sta
 tū locale. q̄t̄ p̄ modū alim̄ r̄ dec̄m̄ti r̄
 anḡm̄ti. s̄o at̄ t̄m̄ m̄os q̄ p̄nt̄ uiuēdi
 cū sup̄f̄i. ḡn̄a posuit op̄nū aie. q̄ h̄ īn
 t̄nd̄t̄ dist̄ḡit̄ m̄os uiuē. s̄o s̄d̄us ui
 uēt̄ q̄ dist̄ḡit̄ s̄o h̄. In q̄busd̄a ei
 uiuēt̄ ī uēt̄ r̄o alim̄ anḡm̄ti r̄ dec̄
 m̄ti. s̄ ī pl̄at̄. In q̄busd̄a at̄ cū h̄is r̄ uēi
 s̄s s̄i n̄ m̄o locale. sic r̄ alib̄ ī p̄f̄as sic s̄t̄
 ostrea. In q̄busd̄a at̄ ulc̄ ī uēi mot̄ s̄o
 local̄ sic r̄ alib̄ p̄f̄as q̄ mouēt̄ m̄o p̄ s̄i
 no. ut bos r̄ eq̄. In q̄busd̄a ū cū h̄is ulc̄
 ī uēi. r̄t̄l̄o. s̄ ī h̄oib̄ appetit̄ at̄ q̄ est
 s̄. p̄t̄ h̄. nō fac̄ alib̄ d̄iūsit̄ate ī s̄d̄ib̄
 uiuēt̄. Nā ubiq̄ ē s̄s. ibi est appetit̄.
V Deid̄e cū d̄t̄. v̄n̄ r̄ ueget̄ r̄. oia q̄ aia
 ē p̄n̄ uiuē. s̄o s̄ m̄os p̄d̄os. Et c̄ hoc
 q̄ fac̄ p̄ ōt quō aia ē uiuēdi p̄n̄ ī pl̄at̄
 s̄o r̄ alib̄. ī alib̄ at̄ p̄ s̄p̄. r̄ t̄ ōt q̄ d̄o
 s̄t̄. r̄ q̄ restat̄ d̄ic̄. ibi p̄p̄ q̄ at̄ cū. Cca
 p̄. d̄o fac̄ p̄ ōt q̄ aia ē p̄n̄ uiuēdi ī pl̄a
 t̄. Et d̄t̄ q̄ cū d̄o s̄t̄ q̄ q̄b̄z ī est unū
 q̄ p̄d̄oiz q̄ d̄n̄ uiuē uiuāt̄ s̄o q̄ oia
 ueget̄ uiuāt̄. oia ei h̄nt̄ ī seip̄s p̄. q̄
 d̄a r̄ p̄n̄ q̄ suscipiūt mot̄ anḡm̄ti r̄ dec̄
 m̄ti. Et q̄ hoc p̄n̄ nō ē nā s̄ aia mā ē.
 Nā nā nō moz ad oia loca mot̄ aut̄ anḡ
 m̄ti r̄ dec̄m̄ti ē s̄o ḡn̄a loca augēt̄ ei ve
 get̄ oia nō solū s̄f̄i neq̄ dec̄m̄ti s̄ ut̄q̄
 m̄o. v̄n̄ mā ē q̄ p̄n̄ h̄oz motū nō ē nā
 s̄ aia. N̄ solū ueget̄ uiuūt d̄u augēt̄
 r̄ dec̄m̄ti. s̄ q̄q̄z nat̄ūt̄ tā diu uiuūt q̄
 diu possūt accip̄e nut̄m̄t̄ p̄ q̄ sit̄ anḡ
 m̄ti. **V** Deid̄e cū d̄t̄. D̄ic̄ q̄ p̄d̄oiz p̄ncip̄
 uiuēdi est p̄ r̄ sepā ab alijs. Et d̄t̄ q̄ hoc. s̄
 p̄n̄ anḡm̄ti r̄ alim̄ti pot̄ sepā ab alijs p̄n̄
 uiuēdi. s̄ alia nō possūt sepā ab eo ī reb̄
 mortalib̄. Et iō addit̄ q̄ ī mortalib̄ sic s̄nt̄
 s̄e sepāte r̄ cor̄ celē. s̄ r̄at̄m̄ s̄t̄ aia ī uēi
 r̄t̄l̄oiz s̄i n̄ nat̄o. oia at̄ h̄ p̄n̄ s̄t̄ sepā ab a
 lijs mā ē ī h̄is q̄ ueget̄. ī ī pl̄at̄ ī q̄bus

et palato. Et p[ro]p[ri]o q[ui] t[em]p[or]e n[on] ali[us] e[st] i[n]
toto. Si q[ui] d[icit] q[uo]d fantasia e[st] i[n] p[ar]te decisa u[el]
e[st] dub[ium]. Na[m] aq[ui]b[us]da[m] fantasia attribuit[ur]
deinat[ur] organu[m] i[n] co[r]de. Si sc[ilicet] e[st] q[uo]d fanta
siam i[n] deinat[ur] i[n] aliis i[n] p[ar]tibus. In aliis u[ero]
p[ar]tibus deinat[ur] sic i[n]tra i[n] d[icit] organu[m] q[uo]d ad
deinat[ur] attribui fantasia ad maiore[m] p[ar]tem i[n] de
inat[ur] sui act[us] no[n] su[n]t q[uo]d fantasia act[us] nullo m[od]o
e[st] possit sic act[us] usus nullo m[od]o pot[est] e[st] su[us]
e[st] s[ed] manifestu[m] i[n] q[uo]d p[ar]te a[n]i[m]e no[n] e[st]
difficile uide[re] ut sic sepa[re]t[ur] loco. **De**
ide cu[m] d[icit] de illu[m] at[er]e. Quid e[st] i[n] q[uo] p[ar]te a[n]i[m]e
possit e[st] dub[ium]. Et d[icit] q[uo]d d[icit] illu[m] i[n] q[uo] no[n] e[st]
uoc[us] p[ar]t[is] p[ar]te. Spectat[ur] i[n] e[st] ad h[oc] ma[gn]u[m].
Modu[m] e[st] p[er] ea q[ui] d[icit] e[st] app[er]t[ur] h[oc] ad or
ganu[m] i[n] co[r]de u[el] distinct[ur] loco ab alijs organ[is]
u[el] no[n] distinct[ur]. Si i[n] q[uo] i[n] sup[er]ficie app[er]t[ur]
q[uo]d e[st] alio[rum] s[ed] a[n]i[m]e ab alijs p[ar]tibus a[n]i[m]e. u[el] ali
ne i[n] a[n]i[m]e e[st] h[oc] i[n] q[uo] h[oc] solu[m] g[er]it[ur] a[n]i[m]e possit
sepa[re]t[ur] ab alijs p[ar]tibus a[n]i[m]e u[el] i[n] q[uo] e[st] sepa[re]t[ur]
ab organo co[r]de sic p[er]petu[us] acco[r]d[ur] h[oc] p[er]
h[oc] p[ar]tes no[n] su[n]t sepa[re]t[ur] loco ad inuicem ma[gn]u[m]
e[st] p[er] p[ar]tes. **De** i[n] cu[m] d[icit] Bone at[er]e
quid e[st] q[uo]d su[n]t sepa[re]t[ur] i[n] co[r]de. Cui[us] e[st] p[ar]te i[n] e[st]
p[ar]te odier[is] ad act[us] u[el] n[on] e[st] si act[us] su[n]t
d[icit] h[oc] p[ar]te q[uo]d p[ar]te h[oc] d[icit] i[n] q[uo] p[ar]te
Et h[oc] e[st] q[uo]d d[icit] q[uo]d alio[rum] e[st] e[st] p[ar]te i[n] op[er]ato
i[n] i[n]telle[ct]o. i[n] alio[rum] e[st] i[n] ut usq[ue] p[ar]te. Si su[n]t
e[st] alio[rum] ab organo. Et p[ar]te e[st] p[ar]te alio[rum]
p[ar]te. **De** i[n] cu[m] d[icit] q[uo]d at[er]e q[uo]d d[icit] r[ati]o
Soluit p[ar]te q[uo]d r[ati]o q[uo]d h[oc] p[ar]te d[icit] i[n] ali
bz q[uo]d q[uo]d d[icit] alio[rum] i[n] su[n]t o[mn]ia p[ar]te q[uo]d d[icit]
no[n] q[uo]d h[oc] alio[rum] u[el] unu[m] solu[m] alio[rum] a
i[n] e[st] unu[m] solu[m] p[ar]te q[uo]d p[ar]te i[n] e[st] o[mn]ia i[n] alio[rum]
q[uo]d no[n] i[n] su[n]t p[ar]te q[uo]d e[st] p[ar]te a[n]i[m]e. Si illa a[n]i[m]a de
notat ap[er]t[ur] i[n] p[ar]te u[el] i[n]telle[ct]o a[n]i[m]e
Et at[er]e h[oc] e[st] q[uo]d q[uo]d h[oc] unu[m] q[uo]d p[ar]te q[uo]d
o[mn]ia p[ar]te d[icit] Et sic acco[r]d[ur] e[st] p[ar]te a[n]i[m]e
na acco[r]d[ur] e[st] p[ar]te. Q[uo]d a[n]i[m]a h[oc] e[st] p[ar]te sic a[n]i[m]a
p[ar]te e[st] a[n]i[m]a u[el] h[oc] p[ar]te q[uo]d d[icit] h[oc] no[n] o[mn]ia ut tal
pa. Q[uo]d a[n]i[m]a u[el] h[oc] unu[m] ma[gn]u[m] n[on] e[st] motu
ut alia i[n] p[ar]te. pot[est] at[er]e h[oc] p[ar]te ad alio[rum] p[ar]te
reffer[ur] ut d[icit] q[uo]d q[uo]d sup[er] odiebat p[ar]te
q[uo]d p[ar]tes a[n]i[m]e no[n] e[st] sepa[re]t[ur] ad inuicem loco u[el]
llo i[n] ali[us] i[n] q[uo] su[n]t q[uo]d p[ar]te h[oc] no[n] sepa[re]t[ur] i[n] d[icit]
sic alio[rum] h[oc] e[st] i[n] e[st] unu[m] reffer[ur] o[mn]ia. Et i[n]
remouet h[oc] i[n] h[oc] p[ar]te. **De** i[n] cu[m] d[icit]

q[uo]d at[er]e q[uo]d unu[m] r[ati]o. Osteso q[uo]d a[n]i[m]a e[st] p[ar]te i[n]
uedi p[ar]te q[uo]d d[icit] ex h[oc] d[icit] p[ar]te assig[na]ta. Et
e[st] h[oc] duo p[ar]te p[ar]te demit[ur] p[ar]te fo[rum] ex u[el] a[n]i[m]a
demit[ur] q[uo]d d[icit] q[uo]d u[el] i[n] d[icit] i[n] Et p[ar]te
h[oc] i[n] op[er]at[ur]. Cui[us] p[ar]te p[ar]te t[em]p[or]e demit[ur] q[uo]d
duo[rum] q[uo]d u[el] d[icit] e[st] ad aut op[er]at[ur] unu[m]
e[st] q[uo]d p[ar]te e[st] q[uo]d fo[rum] r[ati]o q[uo]d ma[gn]u[m]. Si a[n]i[m]a e[st]
p[ar]te q[uo]d unu[m] a[n]i[m]a i[n] unu[m] a[n]i[m]a r[ati]o e[st] q[uo]d
a[n]i[m]a e[st] fo[rum] co[r]de unu[m] e[st]. Et h[oc] e[st] d[icit] sup[er]
p[ar]te a[n]i[m]a p[ar]te q[uo]d a[n]i[m]a e[st] act[us] p[ar]te p[ar]te co[r]de p[ar]te
u[el] a[n]i[m]a h[oc] i[n]telle[ct]o. Q[uo]d e[st] at[er]e q[uo]d me[nt]e h[oc] demit[ur] q[uo]d
e[st] q[uo]d d[icit] d[icit] a[n]i[m]e. Si a[n]i[m]a e[st] q[uo]d unu[m] p[ar]te. Cui[us]
h[oc] at[er]e demit[ur] q[uo]d facit p[ar]te p[ar]te maiore[m] d[icit] q[uo]d
q[uo]d quo unu[m] r[ati]o p[ar]te d[icit] d[icit] p[ar]te. Si alio[rum]
h[oc] fo[rum] r[ati]o alio[rum] h[oc] h[oc] i[n] q[uo]d d[icit] d[icit] d[icit] p[ar]te
duo[rum] e[st] d[icit] p[ar]te p[ar]te q[uo]d unu[m] e[st] scia r[ati]o e[st]
a[n]i[m]a. Et sic q[uo]d sanam d[icit] d[icit] duo[rum] q[uo]d unu[m]
e[st] sanam r[ati]o e[st] d[icit] d[icit] p[ar]te co[r]de u[el] i[n] co[r]de co[r]de
u[el] i[n] q[uo]d at[er]e unu[m] e[st] q[uo]d fo[rum] r[ati]o ad q[uo]d ma[gn]u[m]. Na[m] scia
r[ati]o sanam e[st] fo[rum] q[uo]d act[us] susceptio[n]e. E[st] d[icit] q[uo]d
e[st] act[us] factio[n]e. i[n] p[ar]te a[n]i[m]e i[n] q[uo]d e[st] scia. Si
nitas u[el] e[st] fo[rum] co[r]de sanam. **De** i[n] cu[m] d[icit] sana
r[ati]o factio[n]e ut o[mn]ia ap[er]t[ur] i[n] p[ar]te ad ta
les fo[rum] d[icit] p[ar]te act[us] act[us] i[n] fo[rum] q[uo]d i[n] du
q[uo]d ab agerit[ur] i[n] ma[gn]u[m] uide[re] e[st] i[n] p[ar]te r[ati]o d[icit]
p[ar]te i[n] i[n] eo q[uo]d e[st] nat[ur]e p[ar]te act[us] agerit[ur]
at[er]e agerit[ur] q[uo]d e[st] d[icit] p[ar]te ad o[mn]ia fine
p[ar]te p[ar]te. Si fo[rum] ad q[uo]d p[ar]te p[ar]te. **De** i[n] cu[m] d[icit]
a[n]i[m]a at[er]e p[ar]te p[ar]te p[ar]te r[ati]o d[icit] q[uo]d a[n]i[m]a e[st]
p[ar]te q[uo]d unu[m] r[ati]o i[n] su[n]t i[n] mouerit[ur] i[n]telle[ct]o
Et referit[ur] h[oc] ad q[uo]d g[er]it[ur] u[el] d[icit] q[uo]d su
p[ar]te p[ar]te i[n]telle[ct]o u[el] u[el] e[st] referit[ur] ad p[ar]te
uegetat[ur] q[uo]d sup[er] d[icit] q[uo]d unu[m] p[ar]te h[oc]
p[ar]te e[st] o[mn]ia unu[m] e[st]. Si d[icit] e[st] at[er]e q[uo]d q[uo]d
sanitate r[ati]o co[r]de d[icit] e[st] sanam tam sanam
e[st] p[ar]te q[uo]d sanam d[icit] e[st]. No[n] e[st] d[icit] e[st] sa
nam co[r]de i[n] q[uo]d h[oc] sanam. Et sic scia e[st] p[ar]te
q[uo]d d[icit] e[st] scietes q[uo]d a[n]i[m]a no[n] d[icit] scie
tes e[st] i[n] q[uo]d h[oc] scia. Si co[r]de no[n] di
c[icit] e[st] unu[m] e[st] i[n] q[uo]d h[oc] a[n]i[m]a. Et p[ar]te
h[oc] d[icit] q[uo]d a[n]i[m]a e[st] p[ar]te q[uo]d unu[m] r[ati]o i[n] e[st]
De i[n] cu[m] d[icit] q[uo]d q[uo]d d[icit] r[ati]o p[ar]te q[uo]d e[st]. Et p[ar]te
det usq[ue] illuc q[uo]d d[icit] ab illo loco q[uo]d
at[er]e q[uo]d unu[m] r[ati]o. C[on]cludit[ur] e[st] ex p[ar]te q[uo]d
na se h[oc] ut r[ati]o r[ati]o no[n] sic ma[gn]u[m] r[ati]o
De i[n] cu[m] d[icit] q[uo]d e[st] d[icit] r[ati]o r[ati]o. Quid e[st] h[oc]
seq[ue]t[ur] ex p[ar]te. No[n] e[st] uide[re] ma[gn]u[m] seq[ue]t[ur]

de aia qd est for qd de cor cu ubiqz unie
 ducim vn ad ptes pde demone sbug
 qd cu sba dca ip ut e dco e o de m r for
 r opito ex utiqz qd m e i po r spes suu
 for e act r ex utiqz e aiats ma e q cor
 no e act aie h mag aia e act cor alac
 cor at e i po p aie Et io cu seqt ex p
 dai demone q ut cor ut aia e spes et
 cor ut ne dco e no e spes aie q aia e
 spes cor. **V** Deide at d Et p h bn
 opinat Induc q la gnes ex pmissis qd
 p est q bn opia e qd usit e q aia no
 e p m cor neq cor No e e cor q no e
 ma h e ad cor q e act cor Et qd q act
 e teo e est act iset qd ibi Et p hoc
 i cor e e pa gne o q aia e i cor r i tali
 cor e phi aga. Et h no e p modz q pae
 phi loqbat de aia r unione ei ad cor n
 detiantes r i q ut qli cor cet. Et ue h
 e sic nos dia q aia e i detiatio cor cu n
 uideat aia accipe qd cor gng r detiati
 Et hoc rona accu qd unqst act nat e
 fi r ppa r detiata m vn r aia o q i de
 tatio cor accipit vltio at epilogat qdit
 q aia e act qd r r hntio e hoi i po
 e p uuetis.

Potius aut aie que de s r post
 p azles diffiuit aiaz i cor ne accedit
 ad detian d pte ei No at h de aia
 ptes n p ei po ptes ei dng put de
 potius mltia ptes poss d pates ad sigla
 vn detiare d pte aie est detiare d sig
 pol ei dnuat aut h po r duas In p detat
 d pol aie i cor distigut eas ab uice In p
 detiat d siglas eoz i q r at p d aluato
 p ps diuidi i duat i p distigut po aie ab i
 uice i pa ot qd d pol aie r q m r adie
 detian r et ibi q r at for unqz qre. **C**ca
 p do fac p distigut po aie ab i uice. fo on
 quo se hat ro cois aie ad ptes ptes i cor
 e q eade e ca p do fac p enuat po aie fo
 ot quo se i uice qre i In est at platis ro
 die o po q de pol aie q s noiate e qd
 da usit os sic hoib qd da qda hoz sic al
 alib qd da una tm sic platis Et qd sup
 no noiauat eas pol h ptes aie io mat
 q p po ide r illit q d dng p ptes qd qd
 e s gna o vegetatio spuo appetitio

motu for loc r itllat **C**or at h duoni
 de p qd qd pny hoc s gna po aie. sap
 cu ofuets e d i plice e aiaz vege p
 r rona. **S**o ofuere o qd h pnt v cu sup
 posuet i q r Sa at e p q ai ois po
 dia ad act ppu po qna d ad act q e
 opo po at aie e opate tal ei e po for
 vn nece e for diuisas opes aie accipi di
 usitate po opo at aie e opo rei uueti
 cu s unieq opetat ppa opd for q h e eo
 q unuqz opa i q est es o opnos aie qd
 demre for e q i uet i uuetib hoi at u
 uetia ifona qd act e aia d q ne ag hat
 dup e vnu qd male i q iut cu alyo re
 h malib ad at imale i q iat cu slyo
 supiorib aliqst. Est at dia r utiqz e q
 for e male q e p miaz jeta unaqz res
 e hoc solu q est sic h lap no e ad q h lap
 qd no e imale q e amplu r qdm ifus
 i q n e p m iatit. res no solu e id q e
 h r e qdm a vn i slyo supio r malibus
 sut qdm oia sic i utib aie hoi at im
 le e h d d d d d r istis ifionib Na qd
 est penit imale o e itllite In illu e
 res h e r sine m r sin qdorb m i didu
 aub r est alqz orga cor. **E**st at p
 est me it utiqz Na i sru res h e ab
 sq m no m alq qdorb me i diduabuf
 m alq orga cor. **E**st ei s ptae itllit
 no utiu Et q ad h dup e d r r i h
 q aia e qdm oia opnes s q opetit u
 ueti for e male e opnes q atbuunt aie
 uegeta q m h ad id ordent ad q r ord
 nat accoes i reb i aiaz o ad qe qdu
 e r opuadu m i uuetib h fit p albre
 r notiore modu. **C**ca ei r aiaz g nat r
 ofuat r e apu moto ex tnfeco dia no
 g nat apu r tnfeco p e i seie r ofuaty
 apu nuito r tnfeco hoc ei u e uue
 a ppu q opet tag ex seipis mota opo
 nes at q atbuunt reb uuetib for e
 penit imale pmet ad pte aie itllit
 e u atbuunt eis for e me pmet ad
 pte aie sruay. Et for h ip e distigut
 cont r aia s uege. **S**o r rona o qd
 ome e e for ag for o q e s p d
 for for p r e itllit for for itllite
 Et unaqz for seq ag i ctiao ex icliat



opo sic op for nali is seq iohato ad loq
 q effu for q is d leuis Et ex hac i
 cluore se opo s mot qe ffu ad for s ta
 pi q itllibez se iohato qda qde appe
 tu spul ut itllua sic iohato gno for a
 le di appetu nalis Et appo at se opo
 qe mot local h s e to qz ee v gna
 po^{at} aie q p qreta. **C**ca for sa e
 p cup aey itudes onde q aia e pu ut
 uedi i oib uiuetib distu^t ipon uiue for
 s dus uiueti r no for opones uite for
 q distigut h gna po^{at} appetu at n
 statut aliq gdu i uiuetib qa oia q
 hnt for hnt appetu r o remanet
 to q^{at} gdu uiueti ut e onsa e. **D**e
 Deide cu d^t Inest at platus r e ondu
 quo pde po^{at} qsp se i uice ma^{at} q sup
 dyat q po^{at} qda isut os qda qdam
 qda una sola v ofra^{at} q ad hoc q uni
 usu et pfor nll^t s dus pfor i rebus
 i mitti s paulati na de ipas ad pfa
 pcedt p^{at} q^{at} r ar^t i vuy me^{at} assilat
 spes r^t nuis q paulati i augmt^t pfi
 aut v^t i uiuetib qda hnt unu to^t
 p^{at} s plate i qb e solu uege^{at} quod
 nce e i oib uiuetib malib ee qa
 h po^{at} artbulit opones p^{at}netes ad esse
 male. Alyo at s atib i e uegetat^{at} r
 p^{at}on. Si at e ibi p^{at}on qz p adit^{at} s
 appetu qde q didit i z^{at} i desideru
 q for ui cupisiblez r ma q e for uin
 uasiblez q duo appetu p^{at}net ad pte
 p^{at}on. Sed ei apphnsioz s^{at} e no^{at}
 q e appetu itllctiuus gno s apphnsioz i
 itll^{at}. **O** ab appetu isut oib alib p^{at}at
 Dupli^{at} roe qz p e q oia alia hnt admy
 unu s^{at} tact e di at qb i e s^{at} r e
 leti r istia i delcti r dolor leti ei r istia
 mag^{at} nuy seq apphnsioz s^{at} r pap s^{at}
 tact. Et si e leti r istia nce e q o^{at} ad
 dulce r iste i delcti r dolorosu o^{at} e ee
 q futi for tact ee ut h^{at} r e e delc
 tabte ut noauu r e e dolorosu o^{at} h^{at} a
 e ad delcti r iste hys i e r cupi q e
 appetu delcti^{at} o de p ad ulti oib alib
 qb i e s^{at} tact i e appetu. **C**ca nuy
 d ide onduu p^{at}it i ad h^{at} alia r e
 e rat e oia alia hnt s^{at} q^{at} cogfaut

suu alimti s s^{at} tact q est s^{at} alimti
 Et qa nccm e oib alib uti alim^{at} ut
 des e to nccm e q hat s^{at} tact q p^{at}
 p^{at}at alimti s^{at} h^{at}. Et q tact o^{at} s^{at}
 alimti ma^{at} e. Sic ei cor uiue stat
 ex calido r huudo r fu r sic^{at} ita ex hys
 nutrit^{at} tact at e s^{at} d^{at} h^{at} o^{at} ay
 s^{at} s^{at} alyo s^{at} no nutrit^{at} uiuetia
 n for aces iq^{at} uideh quigut tagitib^{at}
 bon^{at} ei r adoz r color n^{at} fert ad alimti
 iq^{at} hoi s^{at} iq^{at} solu quig^{at} adoz r color^{at}
 r sonata ee calida ut fri hui^{at} ut sic^{at}
 humor at r sapor e qda d^{at} nuo tagi^{at}
 q^{at} h^{at} sic r gust^{at} e qda tact^{at} s^{at} p^{at} q
 oia alia hnt s^{at} alimti oib^{at} at rest
 s^{at} alimti hys r e esuriet r sitis qz
 utqz e cupi^{at} alimti. Esuriet qz est
 cup^{at} cali r sicc^{at} q h^{at} r^{at} abi d^{at} aut
 fu r hui^{at} q h^{at} r^{at} pot^{at} dapor at e qda
 h^{at} delctant^{at}. Dapor ei delctat^{at} r dicit
 sente p^{at}on^{at} cali r fri hui^{at} r sic r ali
 mto v^{at} mag^{at} p^{at}nz ad delctat^{at} alim^{at}
 q ad nccitate s^{at} ubiqz e s^{at} tactus
 e appetu o^{at} no at p^{at}na se hat ad p^{at}
 r appetu^{at} post^{at} dice o^{at} bda at alib
 sup h^{at} s^{at} uege^{at} p^{at}on r appetu^{at} i est
 mot^{at} for locu. Alyo u^{at} cup^{at} h^{at} r i e r
 itll^{at} s^{at} hoi. Et si ad ad gno r i e site
 hoi^{at} aut r e honorabi^{at} hoi^{at}. Inueit
 at ad honorabi^{at} hoi^{at} qb i e itll^{at}. Et
 ei i hys sepi^{at} r i oib celest^{at} r tam o
 aiata. S^{at} i uiuetib mortali^{at} no e ad
 gno uiueti hnt itll^{at} n i spe hui^{at}.
 Cu ei itll^{at} no hat orga^{at} colle no post
 diuificari hnta itll^{at} for diuifi^{at} oplex^{at}
 organoz sic diuificat^{at} spes p^{at}on^{at} for
 diuifas oplexioes qb diuifode se hnt ad
 opone^{at} s^{at}. **D**eide cu die^{at} oia s^{at}
 ondu quo se hat p^{at}ca d^{at} ne ad p^{at}es en
 emuat^{at}. Et ad hoi itll^{at} sa^{at} e q p^{at}o p^{at}u
 it utia ee sepi^{at} for ee ta i illis q se hnt
 qnt no p^{at}uit una ydea^{at} coez sic i nuis
 r figis. No ei p^{at}uit una ydea^{at} nuy p^{at} of
 nuis sic p^{at}uit una ydea^{at} hoi p^{at} of hoi^{at}
 eo q nuoz spes nali ordie fut se hnt
 r e p^{at} euz s^{at} dualitas e ea o^{at} gntu^{at} v^{at}
 no e p^{at}one aq^{at} ydea^{at} coez nuy ad candum
 spes nuoz. Et filis no e d^{at} figis. Na ei

spes qnt se hnt sic r spes uiuoy r gonu
 ai e an tetragonu r tetragonu an pentagonu
 die q md ee q eode mo una e ro aie se
 una e ro fige. Sicuti ei it fig no e aq
 figa q et pt tanglo r a spes gntes ut
 pote q et yde ois o figu r ita n ipso
 e aq aia q septi exho pt q pdaas pres
 sz qnus no et una fig septi r ee pt os
 figas r fo pto q pont spes ces septas
 tu iueit una ro ois q queit oibz figis
 r no e ppa de coz ita r r i chab. Et lo n
 dielo e q ho qnt una roz amez ta r aia
 q r alyz rebz q no hat de aiaz q et in
 re na pntant. Neqz r e gns q ho qnt
 diffy aie fo unaqz spes aie r duntat
 diffy oez oibz aiaz e n diffy ois aie
 pmutteda fuit n et e assignda diffy
 ois aie q no hat figtis alib. Et qz
 dicit q eode mo se hat ro aie sic ro fige
 ond q uientia it utqz r die q snt se hnt
 fige r aie ad iuce. In utiqz ei r q est
 pus est i po i eo q e gnt. Exa e ei r fig
 q rgonu q e pus est i tetrago. pot ei
 tetragonu didi r duos rgonos. Et snt r
 aia pua uegeta e q qda po ei r no q
 aia p se. Et snt e d alyz figis r alio
 pibz aie.

Quatu aut fo unuqz e qredu r post
 q pda enuauit gna po aie r quo se
 ht diffy ois aie supposita ad pres ei h ot
 qd de aia detiandu e r q ordie. Et didi
 i pres du. In p on q detiandu restat de
 aia fo ot q ordie detiare oportet. Nam
 at re. Eca p ot duo restare ad detiandz
 qz unu qcludt ex pdaas. Eoz e ei o quo
 sic no e qredu r diffy ois aie q nlli p
 queiat. ita no debe ee gnti diffy ois q
 pda diffy alyz pda aie i qre. Et ex h oit
 hie q fo unuqz aiaz qredu e q et un
 unuqz aia ut s. sed qd e aia plate r qd
 est aia hois r qd aia bestie. Et h e fare
 d unaqz pte aie qd et. **S**o ubi p
 q at aia r e pot ad q restat detiandu
 eoz e ei o q pres aie nyr se hnt adiu
 ce sic spes fige. Sz qstundu e p p am
 pres aie h no se hnt gnt. huy ei aly in
 fie lib affib. Et pot ei q se hant
 gnt. qz pto no pot ee sine uegetatio
 h uegetatio septi affib i plantis. Nec e

miru qz sup deo e q opa uege^o ordiant
 ad adipiscendu r qruadu ee nale q sbacet
 q fundant. In r gntia qda iuei r ipse
 qz hnt. In tact nlls ay spu iuei
 Tact at iuei sin alyz spib/ ozulta e alio
 n3 usfu hnt n3 audit n3 p^o odorat hlo
 lu tact. Et hoc r ualio accit. Na tact
 e p^o pcepto coz q pntet ad qstie r aly
 ex qbz al qstut r nnt. Alia no p^o no
 ofert ad hoc n p acco. Vn aly p^o no e
 de nccia aly r p h no iueit r oibz
 alibz h i p^oas. Est r qstia gntia p^o
 n r mot. Na motu no e sin p^o p^o
 at pot ee sin motu. Aliq ei hntia p^o h
 r motu fo loc. h aly no hnt. Sz itllz
 e h d mo p^ossio aly fo q aly mouet
 d loco ad loc. h ei motu no r e oibz aly
 bz. Sz q caret hoc mo hnt alyz motu
 locale o dilata r qstiois sic appz r ost
 ostreis. In d at q e ult^o r of ptes aie
 r n^o q no didi r dusa fo spes e q
 ht r r itllz. Eca qbz d n^o coz p^o h
 r e ro. hys r fut r oia d pda hoc at d
 ut p^ouet se affib septi r a oibz cele
 stibz si et aiaz. Eca cu sit sin gnoe
 r colne no idiget uege^o. In itllz coz
 p se spectat ea q et fo se itllibz. Vn
 no idiget p^o ad cogne itllibz qn
 da. Sz r i oibz hntibz itllz ncc e oia
 alia p^ostie. sic qda strum r p^otona
 ad itllz q e ulia p^o itata i op^o n^o
 No at oibz qz r e ad pda r r r r o
 Et qz ymagia n^o hie qda affante ad
 itllz. at e d^o ot q itllz ut e facta q
 da ut no e sin fatasia. addit d ymag^o
 r d q qda alyz no solu no r e itllz h
 n r ymagi. **U**n m hoc ee hui ex q
 d dicit qz si p^o dafa ht p^o r appetit
 p ht r fatasia si m fat^o e ide cu yue
 ut n^o. Dicedu e q aly i p^o ut
 r 3^o dice hnt qd fatasia h i detiare qz
 e mot fatasia no remanz i eis post
 app^ostioz. In alyz at p^oas remanz
 mot fatasia r abeuit p^o r fo h d
 hie q ymagiatio no adest oibz alyz
 qz qda alia fut q hac sola uiuit carera
 o itllz r d^ota i ff op^oibz p ymagiatioz sic
 nos diuisim p itllz. Et h no oibz alyz r ot
 ymagiatio sic r itllz. m d itllz specta



gnare ptineat ad pte uegetatiay qd io
necoy fuit qa sup h pti no attribuit gnoc
si solu aug mlt r decmtes In fa o q opa
poe uege^{ne} Et ab aia q io necoy fuit qa
cu huf opib' defuiat qdita' actie r pas
fue possi de' uideri q ceent and r no
ab aia r pcp' qa i plaus e uita octra
r latef Et h ubi Et at aia uiuetis
col' re p' o' tali uoe' uil' opo q nato in
ueit i oib' uiuetib' puz ad po' uege^{ne}
foz q p uiue i est oib' ut deo e. Et gna
re i est ob' nate uiuetib' q puz ad po'
uege^{ne} Et q' q to e gnare op' die ue
getatiay qa i a opa mag' e nate oib'
uiuetib'. Et di ee nate puz qa i h' h' r
cu alijs reb' i aiatu q gnoc hnt. h' a m'
hnt ei i aiatu gnoc ab extuse gnante
h' uiuetia apy i nate' q' gnoc ex seie
q pte i re uiua. Et ab ista gnalita' ui
ueti' epapiut' s' q' h' op' no opent po
illa q' et ipca' hie puz no gnant. q' e
pot' alioz face' tale qle ipoy est i unoqz
gne pfoz est. fo epap' illa q' pua' ag'
defoz de' p' h' nate' hie et spadonef et
frige' r' aia r plate q' gnoc sine seie
ex pufione. In hys ei p' fuy ipfoz fuf
fic ad eoz pductoz ag'us ule. s' ut' col'
celestis r m' d' p' o' In alib' at p' f'is pla
regit' p' h' No ei ag'us ule fuffic h' re
qrit' ag'us p' u' uiuocf. die s' q' uiue^{ne}
poffit face' alioz qle ipoy e. q' q' et p' f'ca
ad excludendū puos r no orbata ad ex
cludendū eunū' r hntes filef defoz aut
qoz no hnt gnoc spontanea ad excludendū
ea q' gnoc ex pufione q' dny' spote na
sci qa p' d'ug' ex ra' tra fuy semie p' illa
filitudiez qua d' aliqz spote face' illd'
ad q' ab extuseco no iduc' s' at' uillr
q' res uiua face' alioz qle ipoy e. qa at
face' at' r plate' plate' r uill' foz spoz tale
at' face' tale at' ut h' gnoc holer r oliua
oliua. fo at' e nate uiuetib' face' alioz
tale qle ipoy e ut sp' p' uapet' foz q' poff
diuino r imortal' r ut affitey' ei foz
poffe' copian' a est q' sic fut' diuifi' s'
p' f'ois i aliq' uno r eode q' ex' de' po' r
act' ita r et' diuifi' g' d'us p' f'ois i diuifi'

etib' r qnto ad fuit mag' pfoz tato pfoz
bi mag' affilat' sic s' unūqz qn fuit
epies de po' i actū cu fuit i po' ordia ad
actū r appetit' ipoy nate' r cu fuit i actu
my' pfoz defuit actū pfoz. ita unūqz
q' e i ipoy g' du' r' defuit affilat' fuy
oib' q' pot'. Et hoc e q' fuy' q' oia ep
petut' d' o' affilat' d' r i mol' r illi ca
ast' qoz nate' agut' r i illig' e q' d'
ay' ca ag' d' dup' vno mō id e' ca ag' d'
ite. hie f'ant' ca ag' medic' d' m' sic q'
q' pot' uill' dup' vno mō ut uillig' q' f'it
d' r f' h' hie id e' ca ag' ut h' dica' q' f'it
medicie e' no t'ra f'ant' h' cor' h' hie f'ant'
d' m' ut dica' q' f'it no e' r' p' h' i' r' t' h'
r id q' d' adipifant' ut h' dica' q' f'it me
dicie e' caleface' cor' qa caloz h' e' q' l'
oplepoid' q' e' f'ant' s' s' r' h' pot' dia q'
ipoy ee' p' o' e' ca ag' ut res h' hie p' u'
cuy' nate' i' r' d' ut affilat' p' gnoc r q' o'
e' p' u' ut' r' ipa' gnoc q' p' u' adipifant'
Oia s' no poffit h'are ipora uiuetia
ipoy ee' f'epitno r d'io p' modū g' h'atoy' r
ut maneant eade' nūo p' h' q' n' cor' u' h'
q' u' unū r idē nūo mane' f'p' cu' nate'
cor' s' nate' r' abfolu' ut pote' p' u' e' d' ex
ipā m' no ex f'ic' feq' q' unūqz h'cet
p' u' uitate' foz q' pot' hoc q' d' mag' q'
e' diuif' id' nō m' q' e' m' diuif' nū'
Et m' p' may' f'p' p' gnoc no idē f'p' h'
ut idē r' i' h' f'p' h' p' vū' ex p' o' e' q'
d'iat' f' d' q' no p' may' unū nūo q' est
ee' f'p' idē h' p' may' idē f'p' qa unūqz
gnat' o' file' foz f'p' r' Deide' cu
d' Et aut' uiuetis col' re' ond' q' opa
q' attribuit' po' uegetatiay Et ab aia' Et
da' hoc d' face' p' o' uitate' fo' exclud' ex
roie' i' Emp' at' nō b' n' d' r' Eca' p' h' duo
face' p' p' o' q' it' d' r' d' q' aia' e' p' n' r' ca
uiuetis col' r' Et cu' p' h' r' ca' dica' m' h' p'
aia' d' r' mōis p' n' r' ca' uiuetis col' vno
m' hie un' e' p' h' mot' d' m' hie e' est' r' f'it
q' hie f'it' r' foz' aiatoy' r' Eyo' i' o' q' d' e'
s' o' f'ic' f'it' p' bat' q' f'up' o' f'icat' Et p' q'
aia' e' ca' uiuetis col' ut foz' et' hoc d'
roie' q' p' tal' e' f'it' e' ca' d' e' ut f'it' r'
ut foz' q' e' ca' e' n' na' p' foz' unūqz



est ac. h. aia uiuentib. e. ca. eendi. p. aia
 ei uiuunt. r. ipm. uiue. e. ee. coz. s. aia
 e. ca. uiuentis. coz. ut. for. **E**ta. r. o. p. oit
 i. amp. at. ei. a. tal. e. id. q. e. act. alio.
 e. ro. r. for. ei. q. e. i. p. h. aia. e. act. coz.
 uiuentis. ut. ex. supiorib. p. q. aia. e. ro.
 r. for. uiuentis. coz. **E**yo. i. o. q. a. at. z.
 q. e. e. s. o. nd. q. aia. e. ca. ut. fis. Et. q.
 fit. ca. ut. fis. uiuentis. coz. s. o. s. **E**ic. ei.
 r. ell. opa. p. h. e. z. uia. r. na. ut. p. a. i. p. o. p. h. e. z.
 h. r. ell. r. h. y. s. q. s. i. u. t. p. a. t. e. m. a. z. o. r. d. i. a. t.
 r. d. i. s. p. o. i. t. p. p. o. l. l. s. r. n. a. **E**u. g. a. i. a. o. t.
 f. a. l. u. i. u. e. n. t. i. s. c. o. z. s. e. q. o. t. f. i. s. e. i. **E**t. u. l.
 a. n. o. s. o. l. u. a. i. a. e. f. i. s. u. i. u. e. n. t. i. s. c. o. z. h. r. o.
 n. a. l. i. u. c. o. z. i. u. s. t. i. s. i. f. i. o. r. i. b. o. t. e. p. l. a. t. u. s. u. i.
 d. e. e. i. q. o. i. a. n. a. l. i. a. c. o. z. s. u. t. q. i. s. t. i. a. a. i. e.
 n. o. s. o. l. u. i. a. l. i. b. h. r. i. p. l. a. t. u. s. u. i. d. e. e. q. h. o. l.
 u. o. i. t. a. d. s. i. y. u. i. l. u. a. t. e. a. l. i. b. r. p. l. a. t. u. s. e. t.
 r. e. b. i. a. i. a. t. i. s. a. l. i. a. u. o. p. l. a. t. u. s. r. e. b. i. a. i. t. i. s.
 i. q. s. a. l. i. m. t. i. s. r. i. u. u. a. m. t. i. s. a. b. e. i. s. a. c. c. i.
 p. u. i. t. **E**yo. a. t. q. a. g. u. i. u. q. q. i. e. t. n. a. i. t. a.
 n. a. t. e. a. g. i. u. i. n. u. y. q. o. i. a. c. o. z. i. a. i. a. t. a.
 h. i. e. i. s. t. i. a. a. i. a. z. r. s. i. t. p. p. i. a. r. i. a. i. a. t. a. m. y.
 p. f. e. a. s. i. t. p. a. i. a. t. a. m. a. g. p. f. e. a. **E**t. o. n. t.
 d. i. s. t. i. g. u. i. t. i. d. e. a. e. f. i. c. r. o. **E**t. i. b. i.
 a. t. u. o. r. i. m. p. o. **E**nd. q. a. i. a. e. p. n. u. i. u. e.
 n. t. i. s. c. o. z. s. i. c. u. i. m. o. t. **E**t. u. t. i. t. q. u. i. l. i. u. o. e.
 o. i. s. f. o. z. c. o. z. a. l. i. s. e. p. n. u. o. t. p. p. i. u. l. l. i. c. o. z.
 h. i. c. f. o. z. i. s. t. e. s. t. p. n. u. o. t. e. i. s. q. d. a. m. o. t.
 e. t. p. p. r. e. b. u. i. u. e. n. t. i. b. e. m. o. t. l. o. c. a. l. q. a. l. i. a.
 m. o. u. e. t. s. e. p. a. m. o. z. p. r. e. s. t. i. o. f. o. z. l. o. e. f. h. h. e. c.
 n. o. i. s. i. t. o. i. b. u. i. u. e. n. t. i. b. **E**t. s. i. l. i. t. u. r. e. e.
 a. l. i. a. q. d. a. r. h. n. o. i. e. s. t. n. h. u. i. t. i. b. a. i. a. m.
 i. t. m. o. t. a. u. g. m. t. i. r. d. e. c. r. m. t. i. n. o. i. e. n. i. l. l. i.
 q. a. l. i. u. r. n. a. l. i. e. n. h. n. s. a. i. a. z. s. o. z. q. a. t.
 e. t. p. n. o. i. s. t. o. z. m. o. t. u. u. i.

Expedocles aut. no. bn. dixit
Esupi. ond. p. h. e. q. o. p. a. q. a. t. t. b. u. i. u. t.
 p. o. e. u. e. g. e. t. e. e. t. a. b. a. i. a. h. e. x. c. l. u. d. t. q. d. a.
 e. r. o. z. e. s. e. t. d. e. t. i. a. t. a. u. i. t. a. t. e. **E**t. d. i. d. i. i. n.
 p. r. e. s. d. u. a. s. f. o. z. d. u. o. s. e. r. o. z. e. s. q. r. e. m. o. u. z.
 f. a. p. o. i. c. a. p. i. b. i. u. i. e. x. q. b. d. a. e. c. a. p. d. i.
 f. a. c. p. o. p. u. t. e. r. o. z. e. f. o. i. p. a. t. i. p. o. z. i. **N**e. q.
 e. i. p. f. u. r. d. e. o. r. s. u. **E**o. d. i. e. i. s. t. e. p. q. s. i. e.
 e. p. e. d. o. c. l. e. s. a. l. u. i. l. u. a. t. e. s. q. i. r. e. b. u. i. u. e. n. t. i. b. z.
 p. u. e. i. u. t. n. o. d. i. s. p. e. d. e. e. x. i. t. e. t. o. e. n. a. t. e.
 h. e. x. n. e. c. i. t. a. t. e. m. e. p. u. t. a. q. p. e. d. e. s. a. l. i. u.
 e. t. e. t. d. i. s. p. o. s. i. t. u. n. o. u. t. s. i. t. u. t. i. l. e. s. a. d. s. i. f. u.

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

In nutre distict h po ano ab alijs o iate
tuo pno re Na alie opes h pno r tie
hac sponit **V**ide cu de vi aut
pp id q p aspu d alim appi Et p p q
p e q alimif ny nu ei q alit Et h id
qa nutimif gnti i id q nutit Enones at
fuit ex gye. Ex e q no uy p q nu fuf
fice ad rdy alimti h q p et d illis gno
q huc gnoz ex iuce Nutimif ei gntit
i fca nutti vn qm gna i fut i fca for que
fuit altitces ad iuce r no gnoes no p
tinet ad rdy alim No ei dicit q nio et
alimif albi ut albu nig aut ad hoc gnti
e no at i fca et a gntis a q e t e
p et d ut gnti q alimif fufcipuit ex iuce
ce qa ad alimif ur seq augmif unde
h ex igne gnet aq fic ex no m d q ex
igne nutat aq h q ex aq nutat i fca
p h qres hudi cedut i i fca nutimif qui
e du i fca i aq gntit appi noua aq gno
e i fca p pns ad fuy gntit r augmtu
uy i fca hucie gntit Et lo i etis uy folus
nutu r sola aq ee ei nut p q ad aq
ptinet ad hucies r h qres **V**ide of
d dutoz at h eozuz qnda dutoz ce de
nata Et p obie ad utmqz pte fo foluit
ea i fca at fca alimif Qui at duto ce h
p dco e q alimif oz ee nu ei q alit oz
bda ei uy q alimif oport ee fite ei qd
alit Alimti ei e ca alit oz at q fite fca
augent Et ei ad dufu appmet ac no
cet eide augmti h n epnee aduicto
vz at q oporteat fite fca al Alijs aut
uy q alit oz ee nu ei q alit fo id q
fup dco e Et ad h iduz dup rde oz p
est q alimif decoct r nutat i id q nu
it At nutat n i nu ut at me fic al
bu nutat i nio at pallidu oz at e q
dimo nu pallidu ei albo gnt e nig nig
uo gnt e albu pallidu eieft qd ex utqz
e nutimif est nu ei q alit i q nutat qd
to e qa agns e nu paciati No ei fite afi
mti patit Alimif at pati ab eo q alit Al
tat ei ab eo r dicit Id at q alit no pa
tit ad alim ny at fca pati ama h eo q
ei nutat no at at fca n for p accof
p ex d po i actf vz s q alimif oz nu

ei q alit p s hax ronu fui ex gnetate q
oz ee it nos mutois fa no ex gnetate q
oz ee it agns r pacet Id ei q alit r ag
i alimif r e rnu i q alimif nuta **V**ide
ide cu de vi at et soluit p dutoz d
p differt q ad pnta qoz ut alimif di
cat id q uluo adueit f post decoctoz r
digestioz an id q p affuy e an q digent
r decoct Et si et utqz alimif hoz m
qde hoz q alimif decoct ad u q non
decoct fo utqz pte qois potit iudicary
d alimto q i q alimif di no decoct fic
nu nu alit hoc ei e q pati r nuta m q
no e coct fic alit fite afiti Agns ei affit
e pacet vn i fca paffiois oz paffu ee fite
agnu r p huc modu pot auge id q alit
Et p q utqz p dcoz opinati aq m dnt
rte r aliq no dnt no rte **V**ide
cu de oz aut n alit Detat de ali fo
p gnt oz oibz an negre Et p fo q gnt
ut nutit fo fo q gnt augt i Est d
alioz ali q fo q gnt gntoz i gntoz
aut fauu Et p q n nutt q no pna
tet nuta ome at pnapas nuta e aut
Seq s q col q alit fic aut Alimif at e
i p ad id q alit coctit ei i fca r aliq
g q alimif i q ; nutois oibz et ad exis
i p ad alioz aut p se r no p accf Con
frandu aut e q n pte nutt n aut Isat
ur qe fo qnda fite r nuty No at pte n
nutt q e p Id ei pte nuty dia q i se i fo
ad recip ad fca i fca qoz hoc at i igne u
uy qde accide h m no accit Cu ei ac
cefa aliq m gntit addit i illa ma
gntit nouus i fca gnt No at ita q i
gntit addit cedat i fca i fca i a ma
p accf pnta si aliq h q de nouo i fca
p hac i fca no fca i fca alit h q i fca
Tot e i fca q ex gntit mltioz i fca e
no e un h q h uy m gntit fic aciuo la
pidu e un Et p tale un e i qd fca
nido nutois Si col aiata ue nutit qa
p alimif gnta nuta i illa eide pte q pnt
Et p h e a aiata sola ue auget qa qibz
p eoz r nutt r augt qd no gnt i rth
i aiatis q uny p additoz e fca No ei e fca
id q p fuit h ex addite alit gntuz qda

a totius maius Jo at filitudo aug^{ti} r nut
 rati pa appz i igne qa i igne plus h de
 for q a ele^{ta} r e potetoz i uitate actia
 vni p hoc q ma^{te} a gunt i se ut nutry
 r augeri. **De**ide cu dt. Est at alio
 ondt qud - alim^{ti} qut aug^{ti} nito. Et dt q
 h id e sbo q e oio nutrois put d alim^{ti}
 r q e oio aug^{ti} put d aug^{ti} nite iu diffet
 rae. Deo e ei q alim^{ti} e i p^o ad col aiat
 col at aiats r est qda q r e hoc ad r sta
 qo s q e qda q s h alim^{ti} adueies
 ei q r i p^o q e fac aug^{ti} nite r d aug
 nite i q h col aiats hoc ad r sta e i q
 ut h r alim^{ti} hoc ei e d rae alim^{ti} q p
 nat sta ei q alit q qe qd noa e p
 giaz qsupoz hudi acato nali. Et to tam
 du durat sta ei q nut^{ti} q diu nutat.
Deide cu dt. Gnois at fciu. ondt quo
 alim^{ti} qut gnois r dt r q alim^{ti} e
 fciu gnois. Sem ei q gnois e p^o est
 supfluu alim^{ti}. No iu alim^{ti} e p^o gnois
 ei q alit h alit q e tale. s s p^o qle e
 q alit q sta q alit ia e r q e no gna
 r n gnat serpo. q q gnat ia e. q at
 gna nodu est. h ad pot age ad fuy q
 uoz. **De**ide cu dt. q r hoi aie r
 ex pmissis accp diffones p^o aie uege^{ti}
 Et p^o p^o nutrie s tot aie uege^{ti} ibi
 q at a fine. ca p^o p^o ex pmissis h d dif
 froy p^o nutrie r dt qa cu deo et q nu
 tmit i q hoi saluat nutit ma e q h p^o
 aie q s est p^o nutrois n e ad q p^o po
 tes saluare suu susceptoz i q hoi alim^{ti}
 uo e q p^o ofoz hoi p^o i q tal p^o mede
 alim^{ti} saluat susceptoz. Et p^o h d q pa
 nat alim^{ti} no pot quari. Et qa dicit
 q p^o nutrois e p^o aie cul e p^o est
 alim^{ti} ut ex dicit p^o Jo s o i. q at sta
 ondt quo diffent p^o aie r alim^{ti} et p^o
 nutrois. d s q i nutrone et q^o q alit
 q alit r ales. p^o qde e p^o aia s aia uege^{ti}
 d no q alit e cor hns hac aiaz s id q ali
 e alim^{ti} s s p^o aie e p^o nutrois ut
 agns p^o alim^{ti} aie ut istmit. **De**
 ide cu dt. q at a fine. Diffit ipaz p^o aiaz
 q d aia uege^{ti} q qe i plauo e aia iati
 h potestas aie. Et e h d fac p^o diffit

hoi aiaz ad e diffis itello sci^o e q r e s
 nes aie uegetabilis e qda oio. Na p^o e q
 est nutro p^o salua ad ut est. Ea at op
 e aug^{ti} nite q ad p^o i maiore p^o r qn
 titate r s i uitate. e at p^o fia r fiahs
 gno p^o ad ia q i serpo p^o efno. ala
 ee r p^o r uat. Tuc e unuqz e mapie
 p^o ut r q me d i cu pot face alio ta
 le qle ip^o e. q a s iustu e q oia diffat
 r noien aie. fis at op^o aie uege^{ti} e gna
 re alio tale qle ip^o est. seq q ip^o e hns
 dffo p^o me aie. s uege^{ti} ut et gnatia al
 te filis s s p^o. Et qa dicit q alim^{ti} e
 alio h aie p^o ne ead q no hat a d ip^o
Ob i aut quo alit. q h a d i istm. Et
 dt q dup^o e istm q ali. sic d istm
 gubnatois. Gubnato e gubnat amouu
 r themone. qan ei e istm^{ti} quict^o ay
 for e aia. vni themo e ist^o moues na
 ue. r mot^o ama. h man^o no e ist^o mot^o
 ab aq epioz h solu ap^o i ruse. Est e po
 restas hoi mouet^o serpo. s s r nutrois
 ip^o r serpo qde r ay for nudu e aie
 nutmit. qat q a d s i p^o nutrois quict^o
 aie e ei q alim^{ti} decoqt q at op^o deco^o
 e ad caloz. Sic q gubna moz themone
 manu nauy at themoe. ita aia mouz
 calo alim^{ti} r alim^{ti} nutit. s s calo e
 ad ist^o quict^o hoi aie i q s. mdicatr e
 calor nat dignis. Et p^o hoc q qe aiats
 q nutit hat calore nate ut digestiois
 p^o. Si at h aia no hiet ist^o quict^o no
 eet act^o de p^o q s h uilluy qet. s s
 epilozas q dicit h d q fis alit. a. ut
 do e qd s alim^{ti} s s postius ei itada
 e d alim^{ti} ip^o r mib. fac ei unu spale
 lib^o d alim^{ti} sic r d gnone aliu r d mo
 aliu.

Distat^o at hys dia^o r e postp detiat
 p^o p^o uegetaria h icap detiare d
 p^o p^o. Et d i p^o d i p^o detiat de
 eo q appz i hac p^o d p^o epioz i fa detiat
 d eo q latet i p^o p^o. i. q at no e s s
 p^o dicit i duas. In p^o ot quo se h s ad
 p^o i fa detiat de p^o r d s s u. ibi. d d iat
 s s u. ca p^o duo fac p^o refuit qda q s
 p^o da s i uefugat p^o i. h e at dutoz



Die q' p' q' de hinc hinc q' p' tunc ad p' te
 uege' d' e' de hys q' p' tunc ad p' tunc i' coi
 de hys ei q' p' tunc ad uniu' q' p' tunc sp' alit'
 postmo' dicit. duo at' resunt da' de spu
 q' uniu' e' q' s' tunc q' s' tunc i' mouj' r' pati
 Est e' spu' i' ac' q' da' alit' q' at' alit' pati
 r' mo'. d' at' q' resunt e' q' q' da' d'nt s' tunc
 a' s' tunc pati. Et p' hoc cu' s' tunc e' pati q' da'
 antiq' posuerit q' s' tunc s' tunc cog' s' tunc r' s' tunc
 sic emp' posuit q' t'ra t'ra cog' s' tunc r' s' tunc
 r' s' tunc d' alit' s' tunc. Et hoc quo' possit e' ut no'
 q' s' tunc s' tunc pati, d'nt e' i' t'ra t'ra cog' s' tunc r' s' tunc
 r' pati. i' i' lib' d' g' none ubi d'nt d' actoe
 r' passione i' coi. d'nt e' ei i' q' ad q' pati
 ap' d' pati e' s' tunc q' s' tunc h' i' s' tunc q' n' est
 passu' ja' e' s' tunc. Agno' e' agno' assilat s' tunc
 paties. **V**ide cu' d'nt h' tunc aut' d'nt d'nt
 d'nt d'nt u' tunc e' p' tunc. Et e' h' s' tunc fac' p'
 o' q' spu' e' i' p' tunc. s' tunc q' q' n' e' i' ac' i' o' q' n'
 at' s' tunc. e' o' quo' spu' reduca' d' p' tunc i' act'
 i' d'nt d'nt d'nt at' r' e'. d'nt p' tunc q' s' tunc e' q' d'
 emp' r' q' n' posuerit s' tunc s' tunc cog' s' tunc posue-
 rit spu' e' ac' ipa' s' tunc. ut ei cog' s' tunc o'ia
 s' tunc posuerit a'ia s' tunc. e' q' p' tunc q' d'nt ex
 o'ib' s' tunc i' q' s' tunc stabat s' tunc eos ex eis s' tunc
 duo s' tunc ad hac p' tunc s' tunc q' s' tunc e' q'
 si spu' e' ipa' s' tunc i' ac' cu' s' tunc s' tunc i' ac' s' tunc
 poss' seq' q' ipi spu' s' tunc poss' s' tunc. q' s' tunc e'
 q' cu' spu' s' tunc poss' s' tunc p' tunc s' tunc s' tunc s' tunc
 ac' e' t' spu' ut pote ex eis q' s' tunc seq' q' d'
 spu' poss' s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc
 at' hoc e' s' tunc. Et i' o' h' d' i' s' tunc q' seq'
 ad antiq' s' tunc s' tunc s' tunc q' s' tunc p' antiq'
 solui no' possit. hoc est q' d'nt q' d'nt d'nt
 p' q' d' no' e' spu' ipoy s' tunc. i' q' ipi s' tunc
 no' s' tunc. hoc e' ut seq' si spu' s' tunc s' tunc
 s' tunc. s' tunc h' d'nt q' no' faciunt spu' i' q'
 spu' no' s' tunc ac' s' tunc h' h' q' s' tunc e' s' tunc s' tunc
 ex'iorib' s' tunc cu' t'ra t'ra existat i' ipoy
 s' tunc s' tunc q' s' tunc antiq' s' tunc r' t'ra r' a' e' t'ra q'
 e' s' tunc aut' s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc q'
 no' d'nt i' t' spu' r' t'ra. In t'ra e' e' s' tunc
 cog' s' tunc s' tunc. s' tunc ac' cog' s' tunc a' ac' s' tunc
 o' caly' r' s' tunc r' alia h' q' e' s' tunc s' tunc
 i' ac' ut antiq' posuerit. d'nt d'nt t'ra ma'
 q' a'ia s' tunc no' est ac' s' tunc s' tunc s' tunc. Et p'

spu' no' s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc
 ble q' e' p' tunc i' g' t' no' s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc
 t'ra s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc
 s' tunc r' no' i' d'nt ex'ior igne ad h' q' s'
 b'nt. **D**einde cu' d'nt q' at' s' tunc
 o'nd' e' q' no' e' ac'. Et e' hoc s' tunc fac' p' o'ia
 spu' s' tunc e' i' ac' p' h' q' d'nt d'nt ac' s' tunc
 o' n'q' ei d'nt ac' s' tunc r' audire. q' a' d'nt
 r' uidet i' p' tunc. puta cu' as est d'nt d'nt
 at' d'nt ac' s' tunc r' audire eo q' e' i' ipa'
 ofone audet r' uidet. Et q' p' tunc s' tunc s' tunc
 t'ra d'nt d'nt. o' i' ac' r' i' p' tunc. **Q**o ibi
 o' q' d'nt s' tunc exat quo' it'ra s' tunc q' d'nt est
 uidet ei repugne q' s' tunc d'nt i' ac' ei q'
 d'nt e' q' s' tunc e' q' da' pati r' mouj' e' ei
 i' ac' ut mag' p' tunc ad ag' e'. Et i' o' ad
 h' e' p' tunc d'nt q' ita d'nt s' tunc i' ac' ac' si d'
 can' q' pati r' mouj' s' tunc q' da' ag' e'. i' q' da'
 e' i' ac' Na' mot' e' q' da' act' h' i' p' tunc ut d'nt
 i' i' p' tunc. Est e' act' ex'ior i' p' tunc s' tunc motus.
 Sic s' tunc mot' e' act' ita mouj' r' s' tunc est
 q' da' ag' e' ut pati s' tunc act' p' hoc at' q' d'nt
 p' s' tunc q' q' da' d'nt postmo' d'nt ad o'nd'
 d'nt quo' spu' s' tunc i' ac'. **T** ibi e'ia at'
 patiut' o'nd' s' tunc p' da' quo' antiq' p' tunc poss'
 e' na' s' tunc q' s' tunc s' tunc s' tunc d'nt s' tunc q' s' tunc
 i' p' tunc patiut' r' mouet ab actio r' ex'ite i' ac'
 q' o' d'nt fac' e' i' ac' ea q' patiut' assilat
 ea e' s' tunc q' d'nto pati ad as' tunc r' q' d'nto a
 d'nt ut d'nt e' q' a' p' tunc d'nt e' i' t'ra s' tunc
 t'ra r' pati e' d'nt s' tunc s' tunc ac' d'nt e' t'ra s' tunc
 r' passu' e' s' tunc. s' tunc e' spu' postq' s' tunc e' i'
 ac' ass' tunc e' s' tunc ei h' an' no' e' s' tunc s' tunc
 qui no' d'nt s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc s' tunc
Duidndu' aut' r' e' postq' p' tunc o' spu' e'
 i' p' tunc r' i' ac' n'ic' u'nd' o'nd' quo' educat
 de p' tunc i' act' e' d'nt i' p' tunc d'nt. In p' tunc d'nt
 s' tunc p' tunc r' act' r' o'nd' quo' d'nt d'nt ad edu-
 cat d'nt p' tunc i' act' u'nd' e' s' tunc i' p' tunc p' tunc
 p' tunc e' spu' i' s' tunc ac' e' s' tunc. Et p' tunc s' tunc fac' p'
 d'nt q' e' i' t'ra s' tunc s' tunc d'nt p' tunc r' act' e' s' tunc
 t'ra i'. Est q' d'nt e' t' o' quo' ad educ' d'nt
 i' act' i' ambo q' d'nt s' tunc d'nt s' tunc q' d'nt d'nt
 d'nt p' tunc r' ac' i' o'nd' d'nt q' d'nt d'nt ad i' p' tunc
 r' q' t' no' i' ac' q' d'nt s' tunc fuit q' i' s' tunc s' tunc
 s' tunc i' alit' d'nt d'nt u'nd' s' tunc p' tunc r' act' d'nt



Vide cu dicitur est quod dicitur dicitur potest actus
 et intellectus. Et dicitur quod uno modo dicitur ad putanda
 facta quod habet naturam potest ad facta. Sic habet dicitur
 dicitur modo facta et habet facta in quod habet naturam ad facta.
 et ad habendum habitum facta. Et modo dicitur ad ut dicitur
 aliquid quod facit sic dicitur habet habitus ad facta potest
 gmatia. Et in facta. Et dicitur quod utique habet
 dicitur facta ex eo quod ad potest. Et non eodem modo utique
 est potest ad facta. Et potest dicitur potest quod est agens
 facta et natura. Et habet naturam potest ad facta potest collocat
 ita quod gmatia et potest in potest ad facta sic in ad
 facta. Et dicitur quod habet habitum facta dicitur potest quod
 cum vult potest ostendere in ad extrinsecus potest accedens
 potest putat ut occupato extrinsecus. ut aliquid
 dicitur extrinsecus. Et dicitur quod in ostendit in actu.
 Et iste est quod potest et potest facta ea quod aliquid
 actus. puta hanc litteram. a. quod potest ad gmatia
 dicitur quod super facta modo. hoc gmatia. ultra est in
 actus in potest in potest. Et dicitur in actus in potest
 in potest in potest. in materia est quod est in potest dicitur
 dicitur in potest. Et dicitur in actus dicitur dicitur dicitur
 dicitur dicitur dicitur potest ad reducitur in actus. Et dicitur
 in duo facta potest quod dicitur potest ad in actus re
 ducitur. facta potest ut talis reducitur sit facta quod passio
 in. Non est ad facta. Et dicitur quod quod cum ambo facta sit
 facta facta facta. Et dicitur quod in potest reducitur in actus
 a modo reducitur in actus ad dicitur potest in actus facta.
 Na quod est in potest reducitur in actus quod aliquid potest dicitur
 tunc et motus ab aliquid a extrinsecus in actus facta ama
 gmatia. Et materia talis mutata est ex gmatia facta
 ad id dicitur quod cum ad reducitur dicitur potest in actus
 ex gmatia facta facta. In materia ad dicitur dicitur in
 non in facta simpliciter negat quod in virtute co
 gitat in gmatia errore detinet. Et dicitur quod in actus
 est facta facta non quod mutatur dicitur gmatia habitus
 solus facta accipit facta. Alio modo dicitur ad id gmatia
 facta potest dicitur ut potest quod detinet errore gmatia
 virtuti. Et dicitur in actus facta reducitur quod dicitur gmatia hi
 tu mutatur. Et non est in potest facta modo ut in actus
 hunc habitum in actus ex eo quod habet facta aut factam
 et non ad facta in actus. facta facta facta facta facta
 facta. Et a modo iste facta actus et a modo potest.

Vide cu dicitur. Non est ad facta. Et dicitur ut facta
 educitur dicitur in actus facta potest in ut facta potest
 dicitur potest. Et dicitur hoc duo facta potest quod modis
 dicitur potest facta mat potest in actus facta facta habitus
 facta. Et dicitur quod facta potest in actus non dicitur facta

hunc unum et patitur non uno modo in hunc modo. Et dicitur patitur
 uno modo facta quod dicitur que facta agens passio
 et dicitur dicitur ut in portare quod dicitur detinet in
 tibus in quod naturam ab agere. Detinet autem
 patitur accipit facta quod ad agere ab agere
 ab actus. Et dicitur quod ab actus dicitur quod dicitur ut facta
 quod ab actus facta facta. Et facta quod facta quod ab actus
 facta accipit in hunc facta ab actus facta agens agere.
 Abi est facta in materia ut facta potest in dicitur gmatia facta
 Et hunc est agens agere potest in potest dicitur potest facta
 quod dicitur facta gmatia dicitur in materia dicitur in potest facta
 facta quod in portat quod dicitur receptus. Et facta quod est re
 ceptus aliquid quod ad facta facta potest ad actus facta
 ad est potest potest in hunc modo dicitur potest non facta facta
 dicitur ad potest facta hunc magis facta facta facta salus et
 potest est quod est in potest ab eo quod est in actus. Et dicitur
 in potest non facta in potest quod est actus. Et dicitur in
 actus non est gmatia ei quod est in potest in facta hunc magis
 facta. Na potest in actus quod dicitur modo ad actus in
 ad est ad facta facta in potest in actus non est in
 natura quod potest actus dicitur in potest potest facta dicitur
 non est agens facta potest potest modo dicitur hunc est facta eo
 modo quod potest facta facta ad actus. **V**ide
 ide cu dicitur. Spectat ad facta. Et dicitur ut facta edu
 cat dicitur in actus facta facta. Et dicitur mat hunc
 hoc quod educitur de potest in actus potest facta. Et dicitur mat
 hunc est hunc educitur de pura potest in habitum in facta potest
 et dicitur. Et dicitur quod hunc facta in habitum facta
 facta facta facta. Et hunc non est ut in actus altari
 et patitur. Et dicitur ut dicitur. Non est potest altari et pa
 cu dicitur potest potest in actus. Et dicitur dicitur gmatia mutata
 in gmatia hunc facta in eo quod in actus. Et hoc est quod dicitur
 quod est addit in actus in actus. Addit ei ei facta
 facta quod facta in actus aut si dicitur altari et pa
 et ad gmatia altari et pa non potest dicitur. Et
 hoc mat potest dicitur quod non hunc se hunc dicitur facta
 plene a habitum cu facta ac altari facta ne
 quod dicitur edificatore altari cu edificat. Co
 cludit ad ultra quod cu ille quod transiit dicitur habitum in
 actus non accipiat dicitur nouo facta hunc facta
 et facta in eo quod hunc dicitur ad est facta accipit
 mat est quod cu dicitur ad dicitur in actus facta hunc quod in
 potest facta cu dicitur ad facta et facta. Non est in actus
 quod talis est dicitur in actus hunc denotat dicitur
 tunc hunc ad facta potest quod facta non est potest facta potest
 potest. **V**ide cu dicitur. Et potest est et dicitur
 dicitur ut cu ad dicitur dicitur potest in actus facta al
 tet et patitur. Et dicitur quod cu ad facta facta in potest



in sit adiscere r accipere scia ab eo qe
ac scies ut amagrio hui no di d' pau sp
r altari at d' e ee du' mos altariis qz
una e for mutatoz r puatias dissones
r i dissones gias qb' puat dissones puz
exites qz im' gior e puo alia. Alia u
e for mutatoz r hu' i naz. v for q recipi
ut aliq hie r for q ot pfoes nate aliq
eo q ad abia. Ille q q addiscit sciaz n
altat n' pati p' m h' fo. **E** v' at gnu
p' o d' q m' taces q adiscit scia mu
tue est agio hui et ita ut p' o' alia
for mutatoz r puatias dissones. **C** o
d' p' cu' de ab errore reduc' ad scia uita
e i qda filitu' altariis q e d' gno ad gnu
no in ue est ibi tal' altato. Na altatoz q
d' gno i gnu. utqz p' se r eeitit' petu' o' r
p' o' agio r p' o' i gnu. Sic ei dealla no
e n' ad albu' ita no e u' anig' ut medio
q' p' albi e qdamo nig'. qz i acsute scie
act' q ille q acqrit scia uita' puz puit i
errore. Aliq h' ei pot' abduca ad scia uita'
vn' no ue alia d' gno i gnu. **I** t' dubia
d' h' q die q ille q accip' scia' ac' scies
asactio i ac' r magno' h' ei no sp' sic. o
scia' ei qe acqrit no add' amagrio h' r p' h'
i uelien'. Et ad hoc d' q' p' o' q' cu' aliq
i p' o' scies si fiat ac' h'us scia' o' q' o' ab eo
q' e ac'. **C** o' s' m' i' cu' e q' ad alia reduc' de
p' o' i act' ab eptu' p' n' o'. Sic aer illuina
ab eo q' e ac' luadu' q' q' at rapu' i' tu'
sic h' s' ma' r ana' r ame' d' o' v' b' q' at sa
na' afm' i' ac' o' x' i' e' a' q' i' m' te medi'
e i' o' l' m' i' s' q' s' ma' t' o' r' i' e' o' q' s' ma' t'
for naz' ee aliq' p' te s' ma' t' o' r' ay' u' tu'
alie p' tes s' ma' t' Et cu' medie' s' ma' t' h' mo
s' ma' t' sic n' s' ma' t' o' calefa' aut i' frigi
dado at alr' m' i' s' m' u' l' vn' medie' n' d' fac' q'
q' auxilia nate ad expellendu' morb' q' au
xilio n' no exet' si for' eet'. Eode' at m'
se h' r' acq' s' i' t' e' scie' h' o' ei acq' r' i' t' scia' r a
p' n' i' n' s' e' o' du' i' u' e' i' t' r' a' p' n' e' x' t' u' s' e' o' du'
addiscit' v' b' q' at reduc' d' p' o' i' act' ab eo
q' e ac'. h' o' ei p' l' u' m' i' t' l' l' e' ag' n' i' t' i' s' t' a' n' c' o' g'
s' a' t' ac' p' p' n' a' n' a' t' r' c' o' g' i' t' a' r' e' p' e' i' s' g' n' e' s' q' d'
e' d' p' h' e' q' ac' s' a' t' u' e' i' t' i' a' c' t' u' a' l' e' c' o' g' n' e'
c' o' r' q' p' o' s' a' e' b' u' t' Et eode' m' d' o' c' e' s' e' x' t' i'
ei auxilia ad scia' o' e' p' p' n' i' t' addiscit' no' t' i' s'

deducere cu' p' demitator' i' g' n' e' s' p' o' i' s' t' a' s'
q' d' e' auxili' h' o' i' n' e' c' e' s' s' a' r' i' o' n' o' e' e' t' s' i' a' d' e' o'
e' e' t' p' s' p' i' c' i' a' i' t' l' l' e' q' p' s' e' i' p' o' p' o' s' s' i' t' e' p' p' n' i' t'
n' o' u' s' g' n' e' s' e' l' i' c' e' q' q' d' e' p' s' p' i' c' i' a' t' i' s' h' o' b' z'
d' e' s' t' f' o' r' p' l' u' s' r' m' y'
S e' n' t' i' t' i' u' a' u' t' r' e' p' o' s' t' e' r' i' o' r' d' i' s' t' i' c' t'
p' o' i' a' c' t' u' s' r' o' t' q' u' o' a' d' d' p' o' i' a' c' t' u'
e' x' e' p' t' i' t' i' l' l' e' t' q' d' i' c' a' t' d' i' t' l' l' u' a' d'
a' p' t' a' t' a' d' s' p' o' r' e' t' c' a' h' e' q' f' a' c' p' o' o' q' u' o'
e' s' p' o' a' d' e' d' u' c' a' d' e' p' o' i' a' c' t' u' s' f' o' o' t' d' i' c' a' t' i' t'
s' p' o' r' i' t' l' l' o' i' b' i' d' i' s' t' e' r' t' a' t' q' h' e' c' o' l' l' i' g'
e' p' l' o' s' a' d' o' q' d' i' c' a' t' d' p' u' i' t' n' u' c' a' t' i' t' o' r'
c' o' s' i' d' e' n' d' u' e' a' t' e' e' p' q' s' i' c' i' s' c' i' a' e' d' u' p' p' o'
r' d' e' a' c' t' u' s' i' t' a' r' i' e' s' p' o' r' n' a' q' n' o' d' u' h' e' s' p' o'
r' n' a' t' e' h' e' e' s' t' i' p' o' a' d' s' p' o' r' e' t' q' n' o' d' u'
s' e' n' t' e' p' o' s' e' c' i' e' s' s' i' c' e' s' c' i' a' d' i' c' e' b' a' d' i' c'
a' t' d' p' m' a' p' o' a' d' m' u' t' a' i' p' o' a' c' t' u' s' d' u' a' c' q' u' i' t'
s' c' i' a' z' p' d' o' c' t' r' i' n' a' i' t' a' d' p' m' a' p' o' a' d' s' p' o' r' a' d'
m' u' t' a' t' a' c' t' u' s' u' t' o' h' a' t' s' p' o' r' p' g' n' o' n' e'
e' s' e' s' u' s' a' t' n' a' t' e' i' e' s' t' a' l' i' v' n' s' i' c' p' g' n' o' z'
a' c' q' u' i' t' p' l' a' n' a' z' r' s' p' e' z' i' t' a' a' c' q' u' i' t' s' p' o' r' e' e'
c' u' s' a' t' e' d' s' c' i' a' q' n' o' t' e' s' t' h' o' i' p' n' a' z' s' i'
a' c' q' u' i' t' p' i' u' e' t' o' z' r' d' i' s' a' p' l' i' a' z' h' o' c' e' s' q'
d' e' p' m' a' m' u' t' a' t' o' s' e' s' e' n' t' i' t' a' s' i' t' a' g' n' a' n' t' e'
n' o' i' a' t' a' t' p' m' a' m' u' t' a' t' o' z' q' e' d' p' m' a' p' o'
i' a' c' t' u' s' p' h' e' c' a' t' m' u' t' a' t' o' s' i' t' a' g' n' a' n' t' e'
n' a' p' u' i' u' e' q' e' i' s' e' i' e' e' d' u' c' a' i' a' s' e' s' i' t' i' a'
d' p' o' i' a' c' t' u' s' c' u' d' i' b' z' s' p' o' l' l' e' c' u' a' t' a' l' i' a'
g' n' a' t' e' s' t' t' u' c' h' m' o' h' e' s' p' o' r' s' i' c' d' e' h' e' s' a' z'
s' i' d' i' d' i' o' i' a' s' i' q' n' s' i' n' t' i' a' s' o' r' a' c' t' u' s' t' u' c' s' e'
h' e' s' i' c' i' l' l' e' q' i' a' a' c' o' s' i' a' t' **D** e' i' d' e' c' u'
d' i' s' t' e' r' t' a' t' r' e' o' i' a' p' o' s' u' a' t' s' i' m' i' l' i' t' u' d' i' e' z'
i' t' s' i' m' i' l' i' t' u' d' i' e' z' u' l' t' o' n' d' e' d' i' a' z' i' t' e' a'
C' u' y' q' d' e' d' i' e' c' a' y' a' s' s' i' g' n' e' r' e' i' a' p' i' t' e' x' d' i' a' o' b' z'
o' s' p' i' t' u' u' r' u' l' l' i' t' u' u' q' s' i' m' i' l' i' t' u' d' i' e' z' i' a' c' o' r' o' s' t' r' a' z'
e' s' e' s' i' t' i' a' e' i' q' o' t' a' c' t' i' a' o' u' s' i' t' i' l' e' r' a' u' d' i' t' e'
r' a' h' o' i' o' t' e' x' a' i' a' z' C' u' i' c' a' e' q' a' s' s' o' r' a' t'
s' u' t' s' i' g' n' a' t' a' q' o' t' e' x' a' i' a' o' s' s' a' e' u' l' i' u'
q' q' d' a' m' o' o' t' i' a' i' a' E' t' q' p' i' s' q' i' l' l' e' q' h' e' s' a' z'
n' o' o' z' q' e' x' q' r' a' t' s' u' a' o' b' s' i' z' h' e' e' a' i' s' e' v' n'
p' o' t' o' s' t' r' a' r' e' e' a' c' u' u' l' t' n' p' a' c' e' s' i' p' e' d' i' a' t'
s' i' s' i' m' i' l' i' t' u' d' i' e' z' n' o' p' o' t' a' s' c' u' u' l' t' q' a' s' p' i' t' a' n' o' h' e'
i' s' e' s' o' z' q' a' s' s' i' t' e' i' a' e' x' e' t' s' i' c' e' d' e' o' p' o' n' e'
s' p' u' u' i' t' a' r' e' i' s' e' i' s' e' s' p' i' t' u' u' q' a' s' p' i' t' a' u' t'
d' n' u' o' s' i' g' n' a' t' a' r' e' o' z' q' o' t' e' x' a' i' a' z' v' n' h' o'
n' o' p' o' t' o' s' t' r' a' r' e' s' o' r' s' c' i' a' o' i' a' s' p' i' t' a' q' u' i' l' t'
s' i' l' l' a' t' o' z' q' s' p' u' p' e' p' t' o' z' s' o' r' e' t' u' d' i' e' z'
d' e' t' i' a' r' e' d' h' y' s' u' o' z' e' i' t' i' p' o' s' o' i' z' v' a' g' e' t'



de intellectu et de operatione intellectus ad seipsum. **C**ontra
 ea que habentur in philosophia est quod spiritus est figura sua
 in unum et quod utilitas sit in anima. **S**ed est quod
 per se est ut in organo color intellectus ut est ut
 in multis que non est actus de organo color. **V**niuersum
 autem recipit in actum per modum sui. **C**ogit autem ois sit
 per hoc quod cogit et actus modo in cogitante. **S**ed per si
 multitudinem. **N**am cogitantes in actum est ipse cogitans
 in actum. **O**mnis ergo spiritus colligit recipiat similitudinem
 rei que sunt. **I**ntellectus autem recipit similitudinem ei que
 intellectus colligit et in materia. **I**ndividuum autem non cogit
 in rebus colligit et materialiter est ex natura colligit se de
 ratiis dimensioibus. **P**rima uero est per abstractioem
 ab huiusmodi et materialibus. **I**ndividualibus. **O**mnis
 est quod similitudinem rei recipit in spiritu recipit re
 per se est figura. **R**ecipit autem in intellectu recipit
 re per se. **U**ltimo uero. **E**t id est quod spiritus cogit
 sit figura intellectus uero utilitas. **E**t hoc est scire.
Contra foris uero ostenditur quod utrumque accipi dupliciter
 uno modo potest dicitur utrumque ipsa non cogit per se
 utrumque utilitas. **A**lio modo foris se. **S**ic et alio modo potest ac
 capi dupliciter. **S**ed id est utrumque accipit esse alio modo utrumque
 foris per se accipit albedinem. **I**psa autem non est accipit
 aduenit in modo utilitatis puta non huiusmodi huiusmodi
 esse uero quod naturale foris quod est in materia naturali ad in
 materia foris quod est in intellectu. **S**ed quod huiusmodi esse in materia
 naturali non potest ei aduenire in modo utilitatis. **Q**uia per
 materiam individualiter aduenit quod est utilitas in modo foris
 per abstractioem anima individualiter. **N**on est autem potest
 per abstractioem anima individualiter. **R**ealiter sic potest per se
 non est esse huiusmodi in huiusmodi anima et in huiusmodi ossibus. **S**ic
 per se potest in huiusmodi materia. **R**eliquum est quod non huiusmodi
 non huiusmodi per se potest individualiter in in intellectu. **C**ontra
 autem in intellectu est huiusmodi dicitur apphensioem nam cogit
 per se potest individualiter in quibus esse non potest in te
 natura. **N**on est apphensioem hoc intellectus quod natura cogit et
 huiusmodi per se individualiter. **S**ed apphensioem non cogit in
 apphensioem per se individualiter. **E**t hoc non est foris per
 autem esse foris. **S**ic si ab huiusmodi alio separe al
 bedinem hoc modo quod intelligitur eum non esse alio
 esse apphensioem falsa. **N**on est enim ad ueritatem
 apphensioem quod apphensioem re actus apphensioem
 oia que sunt ei. **S**ed intellectus alio modo. **F**igurate ab
 strahit quibus affectibus in intellectu nam quod non
 intelligitur dicitur. **E**t sic abstractioem huiusmodi ab in
 didit in intellectu nam huiusmodi non intellectus individualiter
 dicitur per se. **S**ed quod per se non cogit non potest attribui

in modo utilitatis in foris esse quod huiusmodi in intellectu. **E**t ei
 scilicet est unum dicitur in multis puta intellectus per se potest quibus
 in in multis dicitur. **V**niuersum reliquit quod utilitas non est
 in in anima. **I**psa autem ne quibus accipit in modo utilitatis
 est in rebus. **E**t per hoc natura cogit figura figurata
 nam ipse predicat dicitur in didit non autem natura
 figurata in modo. **E**t hoc est huiusmodi non est huiusmodi.
Deinde cum dicitur. **N**unc autem in modo. **R**ecolligit quod dicitur
 est dicitur per se et dicitur quod actus est dicitur quod non huiusmodi
 dicitur id est quod est in potest huiusmodi in uno et in modo dicitur potest
 se per se in materia. **S**ed potest remota alio modo
 dicitur potest in materia. **Q**uia est in etate per se. **E**t hoc per
 potest huiusmodi. **E**t simile se huiusmodi in huiusmodi. **S**ed autem
 est dicitur in potest in huiusmodi ut in anima dicitur. **E**t hoc non sit
 natura per se potest dicitur potest dicitur potest quibus
 dicitur in dicitur. **E**t quod iste potest est alio ab
 in uice in quo sit alio. **E**t hoc alio modo et per se
 per se dicitur ad foris quod est dicitur in actus. **P**ut huiusmodi
 per se sit actus finis in natura est ut huiusmodi ipse quod
 ; alio modo et per se ac si eent non per se in dicitur
 ipse dicitur in huiusmodi in potest quod est actus per se. **E**t
 per hoc se quod dicitur per se apud non est huiusmodi per se
 finis huiusmodi foris quod in est passus est in abstractioem
 per se re tale quod est id est quod quod dicitur
 nescit antiqua per se posuerit. **S**ed esse quod
 ex huiusmodi.

Deinde autem foris uniuersum re postquam per se et
 quo se huiusmodi ad huiusmodi in actus dicitur de
 huiusmodi et de huiusmodi. **E**t dicitur in per se dicitur in per se
 dicitur dicitur huiusmodi in huiusmodi in. **O**mnis autem utrumque
 de in huiusmodi per se dicitur in dicitur in per se dicitur huiusmodi
 per se ab alio. **H**uiusmodi in huiusmodi dicitur de
 huiusmodi per se uniuersum huiusmodi in. **C**uius quod est utrumque
 Contra per se dicitur per se potest dicitur huiusmodi foris ex potest
 in dicitur dicitur in dicitur autem per se quod est. **E**t quod per se
 per se dicitur dicitur huiusmodi quod est quod per se dicitur de huiusmodi
 foris uniuersum huiusmodi quod ob est potest per se huiusmodi
 in huiusmodi dicitur in uno quod est modo per se actus et
 duos per se. **O**mnis uno dicitur huiusmodi illa quod per se
 est huiusmodi huiusmodi dicitur in dicitur huiusmodi illa quod cogit
 finit ab oibus que finit. **D**einde cum dicitur
 dico autem per se re. **E**x potest in dicitur dicitur. **E**t primo
 ex potest quod est huiusmodi per se et dicitur per se per se est quod
 ut finit uno huiusmodi quod non potest a huiusmodi finit
 et esse quod non potest esse huiusmodi. **S**ic in huiusmodi per se
 est cogitans coloris et audit soni et gustus
 huiusmodi in sapientis. **E**t tactus huiusmodi per se dicitur

Sicut est separe albedinem ab huiusmodi quod apphensioem
 dicitur huiusmodi non apphensioem de albedine ei non
 esset apphensioem falsa.

apparet s' cogit e' calo' r' frigidu' r' hu-
 midu' r' sicc' s'ue r' hoi' mlt'a v'nu'sq' at
 hor' sp'u' iudicat d' p'is s'itib' r' no' de-
 cap' i' eis. Sic visus no' decip' q' s' cal'
 color' n' audit' decip' a' sono. S' e' s'p'ia
 p' acc' ut' co'ia decipit' s'p'o. Sic decip'z
 visus siueht iudicare ho' p' ip'o' qd' est
 colorat' a' ubi e' s' s'it' decip' q' siue
 lit iudicare p' audit' qd' e' q' sonat' hec
 s' e' s'p'ia s'p'ia iudicat' s'p'o. **S**o i' co'ia
 at' exp'it' s'p'o s'it' d'ic'is d'ic'is q' co'ia s'p'ia
 thia e' ista v' e' q'or' q'es n'is fig'a r' ma-
 g'itudo h' e' mlt'a s'p'o e' s'p'ia h' e' co'ia s'it'
 q' no' e' e' illud'u' q' o'ia ista s'it' o'ibus
 co'ia h' q'da' hor' s' n'is mor' r' q' s' e' co'ia
 o'ib' s'it' t'act' u'o' r' visus p'cipat' o'ia v'
 s' e' s' ma' e' q' s'it' s'p'ia p' se. **T**i' s'p'o
 acc' aut' exp'it' z' s'it' d'ic'is r' d' q' s'p'o
 acc' s'p'ia d' s'it' d'ic'is q' d'om' ul' s'or' est
 s'p'ia p' acc' q' acc' e' q' s'p'ia p' se. Acc' e'
 albo q' e' s'p'ia p' se q' s' d'ic'is v'n' d'ic'is
 e' s'p'ia p' acc' v'n' n' pati' ab hoc i' q' hoi'
 d'ic'is at' s'p'ia co'ia r' s'p'ia s'p'ia s'it' p' se s'p'ia
 m' s'p'ia s'p'ia e' s'p'ia p' se s'p'ia q' s'p'ia iudicat'
 s'p'o r' e' d'ic'is e' s'it' i' hoc q' e' ap'tu' natu' pa-
 ti' atali' s'p'ia v'o' at' iudicat' p' o'is i' ha-
 bitudie ad s'p'ia ob'. **D**ubita' at' hec
 de d'ic'is s'p'ia co'ia s'p'ia p' acc' s'it'
 e' s'p'ia p' acc' no' app'ndit' n' i' q' s'p'ia
 s'p'ia app'ndit' ita n' s'p'ia co'ia. Auq' e' i' u'
 sus app'ndit' a' s'p'ia n' i' q' app'ndit' colorat'
 v' at' q' s'p'ia co'ia s'it' r' s'p'ia p' acc' d'ic'
 s' q'da' q' hoi' s'p'ia co'ia no' e' s'p'ia p' acc'
 p' duas r'ones p' q'de' q' hoi' s'p'ia co'ia e'
 s'p'ia s'p'ia co'ia s'it' s'p'ia s'p'ia s'p'ia s'p'ia
 s'p'o q' s'p'ia s'p'ia no' possit' e' s'p'ia s'p'ia
 possit' at' e' s'p'ia s'p'ia p' acc' s'p'ia at'
 no' i' q'petes e' p' q'de' q' s'p'ia e' q' ista s'p'ia
 co'ia s'it' s'p'ia ob' s'p'ia co'is. S'p'ia e' co'is
 e' q'da' p'o' ad q' t'iant' i' mutato'es o' s'p'ia
 ut' ista p'at' v'n' i' p'o' e' q' s'p'ia co'is h'at'
 s'p'ia ob' q' no' e' ob' s'p'ia s'p'ia. S'p'ia e' ista i'
 mutato'es s'p'ia s'p'ia a' s'p'ia ob' h'at' s'p'ia
 co'is aliq' s'p'ia s'p'ia s'p'ia s'p'ia h'at' no'
 possit' s'p'ia q' p'ip' s'p'ia i' mutato'es s'p'ia
 r' d'ic'is ut' s'p'ia d'ic'is s'p'ia s'p'ia e'

co' p'ip' nos uide' r' d'ic'is n'it' albu' r'
 dulce p' dato q' s'p'ia co'ia e' s'p'ia ob'ia
 s'p'o co'is no' excludit' q' e' s'p'ia p' acc' s'p'ia
 p' s'p'ia s'p'ia s' e' a' ag' h' d' s'p'ia s'p'ia
 q' h'at' h'itudie ad s'p'ia s'p'ia. Na' p'o' s'p'ia
 co'is nodu' e' d'ic'is. S'p'ia e' ob' s'p'ia ac'
 i' co'is p'o' q' d'ic'is e' p' acc' s'p'ia ut' post d'
 cet' n' e' n'it' q' q' e' p' se s'p'ia i' s'p'ia
 e' p' acc' s'p'ia s'p'ia s'p'ia s'p'ia dulce
 p' acc' i' s'p'ia. S'p'ia r' no' e' q'petes. No'
 e' refert' ad id q' e' e' s'p'ia p' acc' ut' id
 q' e' s'p'ia s'p'ia q' d'ic'is e' p' se s'p'ia e' ut' no'
 p' se s'p'ia e' d'ic'is i' q' e' s'p'ia s'p'ia calo'
 e' p' se s'p'ia s'p'ia. S'p'ia e' al' d'ic'is q' s'p'ia
 s'p'ia i' q'da' pati' r' al'ian' ut' s' d'ic'is e' q'
 o' q'd' s' fac' d'ic'is i' p' s'p'ia ut' al'ian' s'p'ia
 h'at' p' se h'itudie ad s'p'ia r' d'ic'is p' se
 o' at' n'it' d'ic'is fac' e' i' mutato'es s'p'ia
 s'p'ia p' acc' v'n' r' h'at' d'ic'is q' s'p'ia p' acc'
 ades n' pati' s'p'ia s'p'ia q' hoi' d'ic'is at' e'
 i' mutato'es s'p'ia p'o' ad s'p'ia d'ic'is v'n' n'
 q' ad s'p'ia s'p'ia s'p'ia. S'p'ia e' s'p'ia d'ic'is
 e' i' mutato'es s'p'ia s'p'ia p' se s'p'ia q' h'at' co-
 lor' r' d'ic'is e' s'p'ia h'at' e' al' d'ic'is n'it'
 s'p'ia e' s'p'ia actio' r' ac' s'p'ia s'p'ia ad
 que h'at' n'ale h'itudie s'p'ia s'p'ia. S'p'ia e' s'p'ia
 ag' d'ic'is hoi' s'p'ia d'ic'is s'p'ia s'p'ia u'
 a' facit' d'ic'is i' mutato'es s'p'ia no' q'
 ad s'p'ia s'p'ia s'p'ia q' ad modu' acc'is. S'p'ia
 l'uat' at' s'p'ia mouet' co'le' r' s'p'ia v'n'
 al' mouet' s'p'ia q' e' i' maiori' ut' maiori'
 co'le' r' s'p'ia q' e' i' d'ic'is s'p'ia s'p'ia ut' s'p'ia
 ut' reo' r' eode' ut' d'ic'is. S'p'ia e' s'p'ia facit'
 e' i' mutato'es s'p'ia d'ic'is s'p'ia q'ia e'
 e' q' s'p'ia h'at' d'ic'is mag'itudo ut' s'p'ia
 e' q' no' h'at' h'itudie ad s'p'ia ut' s'p'ia
 actio' r' s'p'ia e' no' d'ic'is p'o' s'p'ia
 h'at' remanet' co'ia s'p'ia s'p'ia. S'p'ia e' quo
 d'ic'is s'p'ia r' co'ia r' s'p'ia restat' iudicat'
 q' n' d'ic'is ad s'p'ia p' acc' s'p'ia e' s'p'ia ad
 hoc q' ad s'p'ia p' acc' p' reo' q' accidit'
 e' q' e' s'p'ia p' se s'p'ia al' e' hoi' r' ac'
 e' e' dulce s'p'ia r' q' e' s'p'ia s'p'ia s'p'ia
 e' e' ad accidit' s'p'ia q' latet' s'p'ia no' d'
 d'ic'is p' acc' s'p'ia s'p'ia q' p' se co'le' ab
 ab ad' al'ia p'o' cog'it'ia s'p'ia s'p'ia. S'p'ia e'

dyaphanu q no hē ppū colore ut for ipoy in
 den possit h est suscep^o epnel color^o for q
 aliq in uisibile e hōi at dya^o e sic aer et
 aq^o r mltā cor^o solida sic m^o r lapides qdā
 h at d^o ac^o q gūt elie r etā^o queiant eis
 for nāz etōz sic calor r frigidū gūe et
 leue rā hōi tam dyapha^o nō q p dāis et
 nā acis r aq^o h for q hōi sequit^o qdā nāz
 coez nō solū aeri r aq^o q ot cor^o cor^o h r
 celesti cor^o q e ppet^o r i cor^o qdā e ei aq^o
 cor^o ce^o ee dya^o nō ei posse uide^o stellas
 fixas q ot i cōta spā n i fiores spe piaz
 eent tūsparetes ut dyapha^o Et o mā e
 q dya^o nō e ppetas qns nāz acis at aq^o
 h dāz coze nāz et cui ppetate oz cāz dya
 phā^o assig^o re ut psteri paret. **D**e
 id eū d^o lumē at est hōi act^o oūd^o qd ot
 lumē Et p māt uitate fo exclud^o eozie
 i o^o qd e^o d^o s^o d^o s^o p q lumē e act^o dya^o
 for q e dya^o qdā e ei q nāz aer nāz aq^o
 nā ad hōi e ac^o tūsparetes n fuit illūiat^o
 for at dya^o for se est i p^o r i^o hūo r i^o
 tenebrē q e pūo hūo sic mā pā e ut
 i p^o r i^o for r pūo hūo lumē at h m qdā ad
 dya^o sic color ad cor^o tūū q utiq^o e act^o
 r for hūo suscep^o Et p h d^o q lumē e qd
 qdā color dya^o for q dya^o e ac^o for dya^o
 ab aq^o cor^o lucete sine id ot igt aut
 ad a^o hōi sic ad cor^o celeste. Et ei lu
 ces ac^o r illūiatōz coe e is^o r cor^o celesti
 sic ee dya^o coe e aeri r aq^o r cor^o celesti
Deinde eū d^o qd e^o s^o Exclud^o Flā op^o i
 de lūie Et ee hoc d^o fac^o p^o ot q lumē nō
 e cor^o fo pbat qdā color ad rōz qdā p
 q pot pbari lumē nō ee cor^o ibi. Et nō
 rte ep^o coa p^o r fac^o p^o p^o r tūū r d^o
 q eū d^o ot qd e dya^o r qd lumē ex hoc
 māt q lumē nāz e igt ut qdā dicebat
 ponetes q^o spes igt calone flāma r lu
 mē nāz est ad cor^o oio nāz ad desfluēs ab
 aq^o cor^o sic p fuit demōct lumē ee qd
 dā decalioes desfluētes acōz^o lucēis
 e at hōmos qdā Et ei eent aq^o desflu
 etia acōz^o sequet^o q eēt ad cor^o r o^o n
 a^o eēt lumē q pntia igt at ad hōi cor^o
 i dya^o nō s^o differt d^o q lumē e corpus

r q e desflux^o cor^o. **C**o^o i^o Neq^o e pōle
 pbat q ppositū tali rōe impō^o e duo cor^o
 ee sit ei s^o lumē e cor^o ipō e q lumē ot
 sit cū cor^o dya^o hoc at e floz s^o lumē nō
 e cor^o. **T**i^o i^o ut at lumē pbat q lumē
 ee sit cū dya^o cōtūoz ei e idē s^o lumē
 at r tenebrē Et nā for modū q pūo r hōi
 qdā nētās ut d^o i^o r me^o qdā e at
 q tenebrē e pūo qdā h hōi s^o hūo ex dya^o
 r o^o s^o tenebrē est dya^o s^o r pntia dā
 hōi s^o lucis e lumē s^o e sit cū dyaphano.
Deinde eū d^o Et nō pte. **R**epbat qdā
 pntē ad rōz qdā q pot fi^o q ponetes lumē
 ee cor^o pot ei q eos s^o agūy Et lumē e
 cor^o q illūiatō ot mot^o local^o hūo adue
 niētis i dyapha^o Nullus at mot^o local^o
 cor^o cor^o pot ee s^o s^o sine i istati s^o ill^o
 nō eēt s^o s^o s^o succē^o eūy nū uide^o
 qdā r eode istati i q cor^o lucēz pntat^o
 illūia dya^o tot^o sit r nō p^o e. Nō rte
 at eped^o nāz qdā ali d^o q lumē ferā mō local^o
 tāq^o cor^o r eptēat^o successiue i spā q est
 me^o r tūū r qnēs s^o celū Et q ista suc
 cessio nos lateat h uideā nob q tot^o illu
 niēt^o sit r s^o s^o hoc e d^o est r q uita
 te q pot rōe papi qd ad illūiatōz dyapha^o
 n requit n d^o rta oppo absq^o obstaclo mē
 cor^o illūian^o ad illūia^o s^o s^o hōi q app^o
 poss^o ei d^o q lucēz successio mot^o local^o i pā
 nō spā lateat nos qd m lateat nos suffio
 i mō^o hūo ab oriēte usq^o ad occidētē oryō
 nis nāz h hōi mag^o qdā tāq^o diffū^o at oio
 i pō^o. **Q**uā n h agi de nā hūo r dya
 phā r necitate hūo ad uideū de hūo
 thz qdā dū e. Coa nāz s^o igt hūo dū
 si dūsumode opiat^o ot qdā ei opiat^o
 ot lumē ee cor^o ut i lūā d^o ad q d^o mō
 ee qdā locutoib^o qd utim loqntes de
 hūo. Cōsueuim^o ei d^o q radi^o trāsit p
 aere q reūbeāt q radi^o se rēfecat q
 oia uny ee cor^o. **Q**uā qd opio stare nō
 pot p rōes q^o aq^o i lūā adduc^o r ptes a^o
 facile eēt adduce. Nō e fac^o eēt assig^o
 re quō hōi cor^o p tot^o emy^o spū s^o s^o mō
 rificare at gūaret ul cōppet. **Q**uā
 e sola oppo cor^o oppa^o eēt cū cor^o h cor^o

ad h adduct qd qd cu uisus est un q u
 hile no est n p rō; unā qd no est si color
 est p se uisū no p uirtute hūis et ut lu
 m est p se uisū. S; h e maie q h q
 ay h d. Et q h i se ay eon uisū vn
 for p h ay h. S; e q lum e nccō ad ui
 dndū no ex pte colorū eo q faciat colo
 res eē ac q qdā tō eē i pō dnt cū sūt
 i tenebō. S; ex pte dya i q i pō fac eē
 i ac ut i lū d. Et ad ei em qdā e
 q ois for i q hōi e p n fac ul candi
 o sile vn cū color o qdā for ex se h
 q ciet sui silitudie i me. S; in scō
 q dā e i t uirtute p fōy i p fōy. Nā fō
 q e p fō uirtutis i ag nō sōlū pot i
 ducē sua silitudie i suscep s; pot i di
 ponē paces ut o p pū ei suscep q d
 nō pot facē cū fuit i p fō uirtutis
 e s q ut colō i ag nō est i p fō uirtu
 tis hūis. Nā color nā est q lux qdā qdā
 nō obscurā ex amōe colū opā vn nō hō
 uirtute ut faciat i me i illa dispoē q sit
 susceptō coloris qd in pot facē lux pūā
 ex q i p q cū lux o qdā nō sū color ad
 eade nāz redue eē uisū. Nō q color p
 lum ex tūscū fiat ac uisū. Qd ac colo
 res illūā uidet ab eo q e i obsō qdā
 ex h q i me illūat i q suffic ad imu
 tate uisus.

Est aut coloris susceptō rō postq
 on p h sup qd e color r q lum i qd
 dya h on quō dya se hāt ad colorem
 oia e at ex pmissis q dya e susceptō
 coloris. Est ei color motō dya ut ibi
 dōy e. Qd ac e susceptō color hō r q e
 susceptō sōy o e sū sōno. Nā ei recip
 q iā hō. Et o app; q o dya e sū colo
 re. Cū at col sū uisū p suos colō seq
 q dya sō sēpō e uisū. Qdā n pō cog
 scūā e oppō seq q uisus q col sāt
 luce cogscat tenebō. Luc s dya se sō
 careat colō r lūe qz e suscep r o p
 se uisū nō est eo nā q est uisū luada
 r colorā tā pot dca uisū sic i tene
 brofū q uisū dya ei e hōi i tene
 brofū cū nō est ac dya h i pō tō. Eade
 de ei n e sūā qnq; qdē tenebō qnq; at

lūy. Et e dya carēs hūe q ei acc dū est
 i pō dya q o tenebō. **D**einde cū d
 nō at o uisū oia iā detiat e de colore
 q ur i lūe detiat de a uisū q e dya
 eē i noiat. Et d q nō oia uisū s i lūe
 s; sōlū p color unieq; col i lūe uisū e
 t d dā e nō uny i lūe s; i tenebō sic
 illa q i tenebō uny i lūe r lucētia s; h sūt
 mltā s; nō hnt unū n ac sic pū d hē
 quēcū r ad col cūda alis r capū qd
 dā p fōy r hūā r oclū qdā alū s; h
 ista uideat i tenebō nllā tā hōy p o
 i tenebō i vū r s ista i tenebō r in
 lūe s; i tenebō ut lucētia i lūe at ut
 colorā. S; p q ay o uisū i tenebō lucētia
 a rō e nō e h i duc n q p accō ad dū
 qdō uisū ad lum. Nā at uisū eoy
 i tenebō h rō eē q hōi ex sua qdē hō
 ad lucētia i q lucētia r dya r acō r aq
 nō e totā i eis apphā sū p opac i tē
 o; qz modiof hnt de luce eoy lux ad
 pntā maō hūis oclū vn i lūe nō
 uny ut lucētia s; ut colorā tōy lux
 at eoy p sui debilitate nō pot dya p fō
 redue i act; sōy q natū e mouy aco
 lore vn s; eoy luce n eoy n alioy co
 lor ur s; sōlū lux i pōy lux at cū e ef
 ficatōr ad mo dya q color r mag uisū
 cū nō iā i mutatioē dya uideri pot.

Deinde cū d nō at i tōy. On quō color
 pueat ad uisū. Et e h duo fac p on
 qd e nccō ad hoc q uisus moueā a colo
 fo o ad sile eē nccō i alijs pōy i. S; d
 at rō. Sca p duo fac p o quō color ui
 deat. fo quō uideat lūe i. S; d at sca
 p duo fac p detiat uirtute fo excludit
 etōre i. Nō at bñ hoc. S; d p q p fū
 p dca i tōy nō ma e q i d q uisū i lūe
 e color. Et q sū lūe uideri nō pot
 oia ut sūp dōy e. hoc e d rōe color q
 est motō dya sōy act; qd sūt p hū
 q e act dya. Et iō sū lūe color uide
 ri nō pot. Cui sig e q si dō pōit co
 lorat sūp organ uisus nō ur qd
 nō e i dya r ac qd moueā a colore
 Nā r si pupilla e qdā dya nō tā eē
 dya r ac si sūpōat o col colorat. O;

r hō q' imutat p' p'ma at pō didit i dū
 Inp' dēiāt de p' g'none soni i p'a dēiāt d'
 fa q' sit p' rēflectōe i' echo at sit cap' dū
 fac' p' o' q' son' ē i' ac' q' q' q' at i' pō fo
 o' quō sit son' i' ac' i' p' at q' son' act' d'ic
 s' p' q' an' q' dēiāt d' r'ac' r' gustu d' d' ē de
 olfatu r' sono Et p' d' sono q' spūa' ut d'
 d'nfū ; son' at ē dup' d' ē i' son' i' ac' r' ipō
 d'ic' ē i' aq' r' h'ic sonū r' q' ac' sonat r'
 q' h' pō' sona' d'ic' d' h' cāp'ma b'n scāt
 quōd nō sonz i' ac' Et son' hūc mō' d' q'
 q'la nō hnt sonū q' nō hnt sona' pō' sic
 spōgia r' lana r' hōi mollia d' d' at d'ip'
 h'ic sonū q' possūt sonare sic et r' a' hōi
 plana r' lenia s' s' p' q' son' q' q' d' son' pō'
 q' q' son' act' s' q' fiat i' ac' h' p' tūz ad me'
 r' auditū Omē ē i' p' d'ip' d' ē i' actu
 vno nō q' ac' hnt' hō ē dū sp'et ei ē
 r' spū Et s' sonus ē i' auditu alio nō p'
 q' h' p' p' sp' p' q' hnt' pōt p' ut ē i' suo
 llo Et s' d' p' i' ac' p' ut et i' corib'
 p' h' sic color p' ut ; i' color' cor' r' odor
 sapor p' ut sūt i' cor' odorif' r' sapor' d'ic
 at nō ē de sono nā i' cor' sonate nō est
 son' n' i' pō In mē at q' nō ex p'ussioe
 cor' sonans sit son' i' ac' Et p' h' d' q' so
 n' i' ac' est medij r' audit' nō at s' h' so
 natus **¶** Deide cū d' sit at q' p' act'
 cū d' quō son' fiat i' ac' Et c' h' d' fac'
 p' o' q' q' g'curāt ad hoc q' son' fiat i' ac' fo
 o' q' h' ea opōt' ēē i' d'ic' at d'ip' d' s'
 s' p' q' ad hoc q' son' fiat i' ac' o' s' g'curē
 fit ei s' p' alie r' ad ad r' aliq' Et i' o' si
 s' un' nō pōt facē sonū Et h' rō est
 q' p'ussio ē cū sonj o' s' ad ē p'ucies
 r' ad p'ussū Et p' h' d' q' son' ē ac' ad
 ad i' p'ucies ad p'ussū o' ei q' id q'
 fac' sonū tāgāt ad r' cū rēgāt suo ictu
 fac' sonū tūc g' nā son' J'et' at p'ucie
 ul' nō sit sine mō' loca' o' p' at loca' n'
 sit sine mē vñ reliq' q' q' ēē mē ad
 hoc q' fiat son' i' ac' Et h' ē q' d' ē q' o'
 ēē sonū i' ac' nō solū alie ad ad h' r' i' aq'
¶ Deide cū d' d'ic' at d'ip' cū d' q' h' o' ēē
 ea q' rēgāt ad sonū g' nōz Et p' o' q' h' o'
 ēē p'ucies r' p'ussū fo q'le opōt' ēē mē

i' amp' audit' d' s' p' q' h' p' d' d' ē son'
 nō sit ex p'ussioe q' q' g' nōz cor' d'ic'
 ē cū p' q' p' r' spōgia r' hōi mollia nō hnt
 pō' sonadi vñ nllōz sonū faciūt r' si p'uc
 ciāt Cū i' ē q' mollia cedūt p'ucietū
 vñ ex p'ussioe nō extrud' aer ut s' i'
 ea possit son' sol' ex ictu p'ucis r' rēflectō
 na p'ussū s' si hōi mollia g' p' māt s' q' aq'
 d'ic' hnt r' rēflectat p'ucietū s' son' h'ez
 p'us s' es r' cor' lenia r' g' nā sua p'us
 sioe faciūt sonū Nō ē ē q' illa ex q'
 p'ussioe son' reddi' sit tā dura ut aer
 ex' d'at' q' q' extrusio ē cū g' nōz sonj
 v' eq' r' q' sit lenia ut s' aer un' sic
 i' tra d'ic' Cōcaua r' p'ussa b'n reddūt so
 nū q' i' eis aer i'cludi' Et cū id q' p'
 mot' ē nō possit stati' exire p'cutit alū
 aerē r' s' ex rēp'ussioe sūt mlti ictus
 r' mltiplicā son' Et p' h' r' illa q' i' s' p' p'ce
 hnt aer' b'n d'ip' sūt b'n sonō' sic es
 r' g'et' In q' at q' p' aer' nō b'n s' h'
 Et male sonora sic plūbū r' d' hōi q' hnt
 mag' feculētā r' tressā **¶** Deide cū d'
 amp' audit' o' q'le et mē i' q' g' nāt son'
 Et d' q' mē i' q' son' audit' est aer' r' aq'
 h' m' audia' r' aq' q' i' aere vñ p'ussū mē
 sonū tā i' g'none q' i' auditu ē aer' Et q'
 mē i' q' h' spū q' l'atūb' s' p' illū spū ca
 ret ut possit o' r' cepe mē ē q' m' aer' m' aq'
 h' p' p' sonū h' nō ē ad g' nōz sonū i' aere r'
 i' aq' q' aq' cor' s'ima r' hōi r' dura p'uciat se
 i' uicē r' p'cutit aerē o' at s' h' fiat p'us
 sio solū r' adiucē r' ad aera g' nōz cū aer'
 i' sua i'egritate manet ut possit p'cuti r' nō
 didit cū p'ussioz p' h' uide' q' si ad tādo
 motu tāgāt alē nō fac' son' q' p' r' eced'
 aer' r' dissolū q' g' nāt solū d'ic' fiat s' h'
 p'ussio s' uelōtā r' solū nō sit son' o' a
 ad h' q' fiat son' o' q' mot' p'cut' p'uciat di
 uisioz aeris ut aer' ad h' adimat' r' collar'
 p'cuti possit r' i' eo son' g' nāz Et est s' h'
 sic cū a' uelocit' fet' p'ute pōt aerū lapa
 dū cū q' dissolū q' nō g' nāt s' i' si uide'
 moueā Et p' h' r' q' ad uelocit' fet' i' p'
 aere fac' son' ex suo mō' q' i' p' aer' ad h'
 adimat' s' h' i' rōe p'ussū r' nō solū mē



metham aqlutab tagiblib? qza e ei q
 accut r gve it qlutates tagi oputat
Eo i acc ei poit nos nouu Et dt q
 son accut e q mlto moz spoz audit ipa
 pau tpi Grauis at e q mlto tpi paz q
 mouz T i Neq ei uoz qz pde nos
 uny ee uelocis r tadi ueloz ei q mlte
 i puo tpi mouz tadu at q i mlto tpi paz
 Ondt qtr se hat ad acut r gve i sonis
 ad ueloz r tadi sic n son cui die et gve
 r acut est ide q mot cui die e ueloz r
 tadu Et sic mot e ca soni ita uelocitas
 mot e ca soni acuti r taditas mot e
 ca soni gnis Et h rilla du e cu son cat
 ab uno mo Cu at cat ex plibz motibus
 frequita mouu e ca acut soni r tadi
 tas e ca gnis vt dt boe i musica vn
 r corda mag tesa acuti sonat qz ex
 una pussioe frequi mo **Q**uato
 i Et uny fili Assimilat dias soni qh
 tatibz tagiblibz agb noian Et dt q ea
 q et ac tact hnt similitudiez cu acuto r
 bebeti i sonis Qa acut son q pug au
 dit eo q i puo tpi mouz ipoz bebes at
 q polut qz i mlto tpi mouz vn unu eoz
 acc cu uelocite mot ad at cu taditate

i motibz Et dt
 q ueloz no e
 ide q acut n
 gve i son est
 dz q tadu

Ultio qdit q e detiat et d sono
 Et aut sonus re postq detiauit
 pte de sono h detiat d uoce q e spes
 soni Et didit i ptes d In p pntat qda
 q et nocia ad duffoz uocis In fa duffit
 uoce i q r pussio Cca p do fac p ot
 qz et hie uoce fo qd et spu orga uocis
 i uoz at son Cca p do fac p ot q hie
 uoce et aiatorz fo ot qz aiatorz i ozulta
 at aliu dt q p q uoz e qda spes soni Est
 ei sonus aia No at qlbz h qda ut postea
 pated Nullu at i aiat hie uoce Et fia
 liqn ad eoz dica hie uoce hoc e fo simi
 tudiez Sic tybia r hyra r hoi istra dur
 hie uoce hnt ei ta eoz soni iqba simi
 mtant uoci qz p e exfusio qza e e q
 i corib ianatis ex sipli pussioe cat soni
 vn cu pussio stati trascat son e cito tu
 fit r no qnat Et uoz cat ex repussioe
 acis ad uocule artana ut post dicet

q qe pussio qnat fo appetitu aie Et
 io uoz extadi pot r qnari Jlla g istra
 de qb doo est ex h ipo qd hnt qnda ga
 tate i suo sono hnt similitudiez uocis
 at i q affilat uoci e melos a gsonatia
 son ei cor i aia cu ex sipli pussioe
 puerat unifoil e no hnt diuifitate i se
 suis r acuti vn i eo no e gsona q ex
 eoz ppoz cat Et uoz diuifica fo gne
 r acutu eo q pussio q cat uoce diuifode
 fit fo appetit alis uoce emite vn cu
 i pdis istis distic et gnis r acuti i
 sono eoz son e cu qda melodia ad simi
 diez uocis T i q son eoz istroz h simi
 diez uocis e locuto i itpretato sonoz ad
 similitudiez locu qza e ei q hia locuto
 no e qua vn r li pedit qzo q uoce p
 fet ro spes qnta diste Distig et
 oio p distictoes r deones r p silas Et
 h acc p diuifas pussioes acis ab aia
 Et fili son pdeoz istroz distig fo di
 uifas pussioes ut pote diuifaz cordaz
 ul diuifoz flatuu ut aliqz hoi **D**e
 ide ai dt ozulta aut aliu ond qz aia
 toz et hie uoce Et dt q r mlta aia no
 hnt uoce sic oio careria sagne qz qz
 fut gna ut dr i li d alib s malachie q
 hnt molle cane exius **U**t pulpisepie
 r alia molliis teste ut caca r alia dure
 teste ut ostree r alia antosi cor ut apes
 r foice r a hoi Jllor ei hoz hnt sagne
 neq uoce Et fili r aliq aliu hntu sa
 gne no hnt uoce sic pisces Et hoc ma
 lte acc Qa son e qda mot acis ut sup
 des e hoi ei alia no respint aere Et
 io no hnt spu sonu q et uoz Et q aliq
 dur hie uoce sic q et i acheleo q e spu
 n loci no hnt ppe uoce h facunt qndam
 sonu brachyo qb expellut qz r at hnt
 aut aq hoi istro mot **D**eide ai dt
 uoz at alis re ond qd et orga uocis
 r respurois fo ot ad q respuro et uilis
 i ja ei respuro T ot qd et orga respi
 i Organat re die q p q gnis uoz
 fit son alis no tu cuiqz pns alis son est
 uoz Et q ad gnoz soni regre q et p

Handwritten marginal notes on the right side of the page, including a vertical line with some illegible characters and a small sketch of a figure.

alio ad ad r i aliq q est aer. nulle e q illa
 sola dia uoce hat q aem respi suscipit r
 ex eade pte bn respuat. **D**einde cu d
 Ja ei respi. St q na uti aere respi ad
 duo opa sic uti lingua ad sust r locu qz
 duoz sust e nca. Est ca discm alim q
 uerent q qna at. Et p h plib alib i est
 qz ut pna q fit p locu e ad bn ee. Et sicut
 aere aspi uti n ad mitiga calo q e nca
 Et h ca dea e i h de respi r respi. Et u
 a aere respi ad foitoz uo q e ad bn ee.
Deinde cu d orga at respi. Et qd st a
 gan respi. Et d q orga respi e uoc
 atia q e ordia ad pulmoez ut ea defu
 p acis attctoz deq at nca e ut recipi
 i pulmoe qz i hac pte alia ssa plus h
 d calore q i alijs pib pulmo ea quies
 cordi i q e pn calo nalis. Et io loc q e
 dea cor idig respi ad refrige nal calo
 die at loc post ut qz p cor pulmo ut por
 ei q manat. Ut qz cor e p s alio r q ad
 snoz r q ad calitate mot. Et p h nca
 e q aer is dia ad pulmoez ad refrige
 nal caloris. Ut h q d i hac pte alia pedi
 b s d i etia hnt plus calore alio alib qz
 e ei p alia hnta saone hnt plus de ca
 lore nali caritib saone. Et i s ne hnt
 saone pisces mi hnt de calore nali. Et
 p h alia caritua saone r pisces no respuat
 ut e deo e. **D**einde cu d q r ptes
 Et pmissis geludt diffz uocis. Et e h do
 fac p pot diffz. fo mat ea i. No ei ee
 die s p q q uox e son dia r ex illa pte
 q aere respuat. ois at son e ex aq par
 hie acis. Deq q uox e pussio acis res
 pua ad uocale atia que qd pussio
 fit ab aia q e i hys pib pn i corde. Quis
 ei aia e i toto cor ut fo alio. tu us ei
 r mot. q pn i corde. Dat at h diff p ca
 No ei uox e pussio h son ex pussioe. **D**
Deinde cu d. No ei ome at. qz at p daz
 diffz. Et p q ad hoc q d iat q pussio uo
 calis e ab aia fo q ad hoc q d iat q e
 acis respua. r ois at pofiat ei tai
 diffz uocis pates qd e aia pussio
 aez respuat. r ad qd fit pussio uocis

atia qz q e manifestauit. in resta
 bat q d p ma. St q e sic e deo e no
 ois son alio e uox. Cong e i lingua face
 aq sonos q tu no est uoces sic rullie
 tes son facit q tu no e uox. qz e ad hoc
 q e uox q uias aere e ad aiat r cu
 ymagiatoe aq r iudete ad ad sigfiad
 qz e q uox e son qda sigfiads ut na
 tr ut ad plaat. Et p h deo e q hoi pai
 e ab aia opnes ei ales dnt q ex yma
 pcedut. Et e q q uox no e pai respua
 acis sic acc i tussi. qz id e pn attribut
 ca uocis q utit isto ae. f. respi ad ubad
 aere q i aia ad ipa atiaz aer s no
 est pn i uocis foitoz h aia q uti ae
 ut i stro ad uoce foitda. **D**einde of
 dt sig at r. ondt a pte diffis. o qd
 uox e pussio acis respi. Et d q sig h
 e dup. vnu qa al no pot fare uoce n
 du aut hnt aez respi. n3 du expellit expi
 h du retin aem. qz du retinz ista ae
 reteto cat mot ad foitoz uocis. A sig
 e qz qz ptes no hnt uoce. No e hnt gut
 tur. i. uocale atiam. Et hac pte no e
 hnt qa no recipit aere neq respuat
 qz dnt h q pisces respuat pcat. ar
 at ptes no respuat. a no e. pny ei ad
 sciaz i q qstunt puctia acta aia.
De odore aut r olfatu. r postq p h
 detiant d usilli r audt. ne. q deti
 d aia. Et didi i ptes d. In p o d od
 nilli qd e i nba detiat de odora. fo qd
 i mutat p o olfat. i. est at olfat. sca p
 d fac. p detiat de odoralh. fo se. fo de
 odora. fo q p u papz. i. ad hoc at. sca
 p do fac p on difficultate detian. de
 odora i fa o quo accipia gmo odoralh
 i h at analogia. St q p q no ita hnd
 tiari pot de odora. sic de p d ius h. e. au
 diti r usilli. qa no ma e nob qd est odor
 sic qd e son aut qd est usille. ut lum aut
 ad hoi. Et h caq affig qz p o odora no
 hem. b. q p p r acit. r p e tudiez cor feat
 suu ob. h h e u peioie nllis alib. cui
 ro. qz cu i stro. fo debent ee pportantia
 suu p h. sic odor cat ex calido r sicco. ita



ad lōtate istā odorat' requir' victoria ca
 lida r sic hō at hē cōb' i cū mōno pōit
 ē i s' hō d' fat' mai' oib' alib' for' p'atō' hū
 cōit' ut p' hō d' r hō d' alib' vñ cū cōb'
 ē frigidū r hūidū for' se g'rat' i p'edi
 i hō d' d' fat' bōtas. Et p' hoc p'ue odnat
 hō r n' odnatū p'p' n' q' ē for' aliq' ex
 cōllētiā ad uces d'lectū' at' g'ū. O' p' p'
 for' q' nō ē p'p'at' ad cōtūdiat' d'fōne
 dū d' suo d' vñ nō ē q' hō gen' s' se
 hāt ad papiedos odores sic se hāt alia a
 hūia duros oculos ut locuste r qdā p'fēt
 ad papiedos colores. O' p' d' b'itūte u
 sus ex i' ep'itū' organū nō p'p'it n' i
 qdā excellētiā put' eis i' s'it' d' tētor
 ut ei' g'ū. **¶** Deinde cū d' vñ ei' r for'
 analogiā / O'nd' quo i' notescat nō d'ie
 odorū. Et c' h' d' fat' p' o' q' d'ie odor
 nō i' notescat p' op'atō' ad d'ias s'apō'
 fo' o' quo r'ndent' d'ie odor' d'is s'apō'
 i'. Est at' sic humor' d' s' p' q' s' d' fat'
 tū i' hōie ut hōe q'ndā hētiā r p'p'atō'
 ad gustū. Et s'it' s'p' hūior' r s'apō' ad
 s'p' s'apō' odor' i' vñ q'z at' i' s'it' cōg'
 fat' p' d' q' ē mag' ma' vñ cū s'p' s'apō'
 p'p' s'it' nōb' mag' ma' s'p' s'apō' q' s'
 nōb' i' s'it' r hāt affinitatē ad s'p' s'apō'
 s' eadē s'itū' anōb' cōg' s'it' / Ex p' at'
 s'apō' r nōb' ma' q' s' s' s' gust' h' hō ē
 nōb' q' s' s' d' fat' r q' a' alia q' s' gust'
 ē tact' qdā tact' at' h' cū s' hō alij
 alib' h' r alij s' s' d' fat' ad hūidū ali
 b' s'it' ei' qdā alia q' m'itū' uidet' au
 dū r d'fatū' q' hō. Et hō for' tact' s'it'
 tū d'fēt' i' cōtūdiē cōg' s' ab alij alib'
 vñ q' hō h' opt' tact' s'it' q' s' p'uidū
 tū s' o' alij alij / O'ia r i' g'ne hō ex
 s'p' tact' accip' q' aliq' s' r' cōs' r a
 liq' nō r' g'elosi r nō for' āq' a' s'p' / O' ē
 hāt dūmā cūmē r p' g'no malū tact' r
 p' g'no malū tact' hāt s'it' r'p' s'p'
 m'itē. O' uō s' molles cāne r p' g'no bō
 tact' s'it' bñ apū m'itē / vñ r a' alia hāt
 dūiores cānes q' hō. **¶** O' uō q' ap
 tūdo m'it' plus r'ndent' lōtati uisus

q' lōtati tact' q' uisus ē s'ualior s'p' r
 p'les d' s' r' demūat' / O' d' d' ē q' d'upla
 ep'ā lōtati m'it' r'ndent' lōtati tact' p' ma
 rō ē q' tact' ē fūdanū' o' d' s' s'p' u' o'ia
 r ē q' o'ia tact' d'fūdi' p' tot' cōl' s'it'
 q' s' i' s' hō tact' est i' s' hō. Et id' ex
 q' d' ad s'p' s' s'p' tact' vñ ex h' q' ad h'
 meliore tact' s'it' q' s' h' meliore s'p'
 nāz r p' g'no q' s' m'itōis u'itē. Na lōtati
 s'p' ē d'fūdo ad lōtati r'itē. Et hāt q' ad
 h' m'itōis u'itē ut audiat' nō s'it' q' s' me
 li' s' hō s'p' h' s'it' s'p' d' / Alia rō ē q' bō
 tact' s'it' lōtati s'p' s'it' s'it' r'p'atā cū
 ei' i' s' hō tact' nō possit' cō demūat' ag'
 tū g'itū d' hūit' ex eo q' s' ex elis q' p'
 o' q' s' i' p' ad ep'itū' saltē p' hoc q' s' me
 r' r'ea ad bōz at' q'plexiō' cōl' s'it' nobilitas
 tū q' o'is s'it' ē p'p'atō' s'it' m'it' vñ s'it'
 q' q' s' bō tact' s'it' nobilitas tū r p'p'
 cōtōis m'it' / **¶** O' at' u'it' cū tact' s'it'
 cū s'p' s'p' u' q' s' s'p' odor' demūat' mag' a
 s'p' s'apō' q' aq'uitat' r'g'itū' / Et d' d'
 q' odor' r' s'apō' cānt' ex d'fūata g'itōis q'
 tūat' s'itū' / Et i' s'p' odor' mag' cōz
 d'et' s'p' s'apō' q' s' p' h' d' q' d' r'g'itū'
¶ Deinde cū d' Est at' s' O'nd' quo s'p' s' d' s'
 r'ndent' s'p' s' s'p' / Et d' q' s' hūior' r
 s'apō' q' d' est dulas r q' d' amar' sic ē r
 odores d'fūg'it' / O' s' d' ē q' s' hāt p'p'
 tōnāl' d' d' r' s'apō' s' d' d' d' d' r'
 d' d' s'apō' / O' d'ā ū p' g'ū / i' s'uaue sa
 pō' r nō s'uaue odor' ut' e' / Cū rō ē
 o'ia s'apō' s'itū' i' hūido aq' aliq' d' d' d'
 s'it' / Odor' at' s'itū' i' sic aereo aliq' g'it'
 p'atō' / Cōg' at' q' n'q' ut' m'q' s' h' s' s'itū'
 aereo r aq' s' s'itū' s' d' d' p'p' g'itū'
 cō' / Et s' s' s'uaue odor' r s'apō' / O' ū s'
 d' d' p'p' i' uno r nō i' alio / e' i' uno s'ua
 uitas r i' d' nō / Et sic d' d' ē d' d' d' r a
 mar' q' s' ep'itū' r' d' q' p' t' r' r' ad od
 res / ita r acetosū r austerū / i' s'itū'
 aut p'otios r acut' r p'ig'ue / odor' at' hū'
 O' h' nō s'p' i' d' cōz r'ndent' odores s'apō'
 b' tū sic d' r' p' hoc q' odores nō s' m'it'
 m'it' s'it' s' s'apō' / accepit' nōia d' d'

aliquibus for. p. fuerit. ut q. ut i. p. ut
 respicitur. Dulcis e. odor i. sapor
 i. melle. dicitur at. achumino. r. asilib.
 Et sicut. d. alio. odoribus. r. saporibus. De
 De tunc. dicitur. ad. huc. at. sic. vnde. quomodo
 i. no. odorabilia. odoratu. papuit. Et. d. q.
 sic. audit. e. auditibus. r. no. auditibus. et
 visus. est. visus. i. no. visus. i. a. e. eade.
 p. co. s. l. a. t. i. a. op. o. r. t. i. z. p. u. o. no. co. s. l. a. t. i. a.
 n. p. h. i. u. s. i. t. e. s. t. o. l. f. a. t. e. s. t. o. d. o. r. a. t. i. o. r. n. o. o. d. o.
 r. a. b. i. l. i. s. s. i. n. o. o. d. o. r. a. b. i. l. e. d. i. d. u. p. a. u. t. q. d.
 n. o. o. i. o. p. o. t. h. i. c. o. d. o. r. e. s. i. n. c. o. s. i. p. l. i. a. t.
 q. h. i. p. a. r. t. d. e. o. d. o. r. e. a. t. m. a. l. i. u. o. d. o. r. e. e. t.
 s. i. t. u. t. a. l. l. i. d. u. e. d. g. u. s. t. u. l. i. t.

G Et aut. ois. olfact. r. post. p. p. h. a.
 denant. d. odorabili. h. denat. d. im.
 mutatoe. odorat. ab. ip. s. Et. p. q. ad. me.
 so. q. ad. e. g. a. s. s. i. e. s. t. a. t. o. d. o. r. e. c. o. r. p.
 d. o. f. a. c. p. o. t. q. d. e. s. t. m. e. i. s. s. u. o. d. o. r. a. t. f. o.
 m. o. z. q. u. a. d. q. d. e. d. e. t. u. r. i. v. n. e. d. u. b. o. z.
 s. i. t. p. q. s. s. o. l. f. a. t. i. m. u. t. a. b. o. d. o. r. a. b. i.
 p. m. e. s. a. e. r. e. i. o. l. f. a. t. u. m. a. p. p. q. u. a.
 n. o. s. p. a. e. r. e. o. d. o. r. a. m. v. n. o. p. o. s. s. u. t. m. a. l.
 f. e. s. t. u. r. a. q. e. s. t. m. e. i. o. l. f. a. t. u. m. q. d. e. m. a.
 p. h. o. c. q. a. l. i. a. a. q. u. a. o. d. o. r. e. s. i. n. u. u. t. n. o. s. o. l. u.
 i. l. l. a. q. h. u. t. l. a. s. n. e. s. i. t. i. l. l. a. q. l. a. s. n. e. c. a. r. e. t.
 s. i. c. r. a. l. i. a. q. u. i. u. u. t. i. a. e. r. e. q. d. e. a. p. p.
 e. x. h. o. c. q. q. d. a. e. o. r. d. e. l. o. g. i. q. u. e. u. i. u. t. a. d.
 a. l. i. m. e. n. t. q. n. o. p. o. s. s. i. e. s. t. i. n. i. q. p. r. o. u. o. c. a. t. o. d. o.
 r. e. s. i. c. p. d. e. u. i. l. t. u. r. i. b. q. e. x. m. l. i. u. s. d. i. e.
 t. u. s. d. i. q. a. d. c. a. d. a. v. g. e. r. e. q. u. o. a. t. o. d. o. a. d.
 t. a. r. e. m. o. t. s. s. p. i. d. i. s. s. i. d. a. t. d. u. b. o. z. h. e. s. a. d.

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

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

aut. a. q. ab. o. d. o. r. a.
 b. i. e. t. q. d. q. e. r.
 m. e.

sapores. Sapor tñ e' fructum i aq. Et sic
ut q gustus suscipiat suu ob' p aq q e'
me' e' n. Et io ad excludend' hac ob'ioz
qd' et d'is q cu' gusta' no' papiat p medi'
e' n. seq' q h' e' n' i aq' fructu' utiq' corp'
dulce appoit' i aq' q'uis distas anob' no'
tu' s'is e' t' p me'. Et eo q' sapor p'miscet'
hui' aq' ut acc' i potu' puta cu' p'miscet'
aq' ut unno mel at' ad hoi' i' aq' i' muta'
ret' mal' i' mutante a cor' sapor' h' n' gust'
no' pap' sapore cor' distans ut e' tal' cor' sa'
por' h' ut i' aq' i' mutante atali cor' vñ e' si'
gnu' e' q' gust' no' i' mutante ab aq' e' i' n' se'
fic' i' nat' e' t' i' mutari a sapore cor' distans.
eo q' sapor ille d'istat p' admix' aq' Et color
no' e' ut p' me' q' cor' colorat' admisceat'
me' at' ad e' defluat ad usū ut democi'
pones' h' p' spuale i' mutatoz medij vnde
usus no' pap' colore ut aeris ut ut aq'
h' ut cor' colorat' distans i' p' eade' sig'
ueli' opare gust' ad usū n' e' q' ot' i' g' u'
fic' id q' e' me' i' usū Et sic color e' usū
i' v' l' usū e' h' u' i' a' sapor e' gusta' g' t'
Deinde ad d' n' at' fac' ond' q' requi' ad
g' t' ex q' me' no' requi'. Et d' q' n' l' sa'
porosū fac' s' h' h' u' i' s' a' sapor' s' i' n' hac
h' u' d' i' t' a' t' e' Nā sic color fit ac' usū p' h' u' m'
ita sapor fit ac' gusta' p' h' u' i' s' Et p' h' o' z q'
gusta' ut ac' h' at' h' u' d' i' t' a' t' e' aq' a' sic un'
ut ad hoi' at' e' p' h' u' m' i' t' a' t' e' sic id q' suū p' m' o'
abi' Et io o' z q' e' salina i' ore q' h' u' h' q' d' a' e'
i' h' a' s' t' a' n' a' l' i' g' u' e' p' q' e' a' q' s' u' m' u' t' h' u' m' i' t' a' t'
ut eoz sapor papi possit. **Deinde ad d'**
Et ac' usū ond' q' papiat p' gusta'. Et
d' q' sic e' d' usū i' auditu e' e' de g' t' u' v'
fus e' a' g' s' a' t' usū i' e' i' u' s' i' l' e' ut d' e' i' e' i' n'
u' s' i' t' i' l' e' e' i' t' e' n' e' b' i' s' d' q' usū i' d' i' c' a' t' e' i' t' e' r' d' q'
u' a' l' d' e' e' s' p' l' e' d' i' d' u' ut s' d' i' u' s' i' l' e' s' i' a' n'
q' t' e' n' e' b' i' s' Nā t' e' n' e' b' i' s' d' i' u' s' i' l' e' s' p' d' e' f' e' c'
t' u' s' e' p' l' e' d' i' d' u' at' p' h' a' b' u' d' a' t' i' a' c' o' r' p' o' r' i' s'
s' p' o' r' Et s' i' l' e' a' u' d' i' t' e' a' u' d' i' b' i' l' i' s' s' o' n' i' t' n' o'
a' u' d' i' t' e' s' i' l' e' t' i' y' q' e' p' i' u' s' o' n' i' Et n' o' a' u' d' i' t'
e' s' o' n' i' m' a' l' e' a' u' d' i' t' i' q' u' t' p' s' u' i' e' x' c' e' l' l' e' n' t' i' a'
c' o' r' p' o' r' i' s' ut p' s' u' i' p' u' i' t' a' t' e' n' o' s' u' f' f' i' c' i' e' t'
s' p' o' r' i' m' u' t' a' t' Et o' z i' o' i' b' q' u' e' d' i' n' t' s' o' r'
p' o' r' i' t' i' p' o' r' i' s' Nā i' p' o' s' s' i' b' i' l' e' d' i' t' a' b' i' s' at' q' n' o'

h' q' nat' e' h' i' e' at' q' p' u' e' h' t' o' i' e' n' o' s' p' l' e'
d' i' a' t' e' p' p' e' t' a' r' i' s' p' e' d' i' b' i' t' q' e' c' l' a' u' d' u' a' t'
d' e' b' i' l' e' p' e' d' i' b' i' s' o' i' t' e' r' e' g' t' e' g' u' s' t' a' t' i' s' n' o' g'
t' a' l' i' s' Nō gusta' at' d' i' q' at' p' a' y' d' s' a' p' o' r' e'
h' t' at' m' a' l' u' s' a' p' o' r' e' a' t' n' i' m' i' s' m' o' l' e' t' s' a' d' c' o' r'
r' u' p' t' i' d' u' s' p' o' r' Et q' a' g' u' s' t' a' e' h' u' i' d' u' a' q' u' i' q' z'
p' o' t' a' b' i' l' e' i' h' e' p' n' s' a' p' o' r' i' s' h' u' i' d' u' a' q' u' i' t' q'
p' o' l' e' i' n' o' p' o' l' e' e' t' p' n' e' o' z' q' e' t' u' p' a' p' i' u' t'
Gust' e' p' a' p' a' m' b' o' s' u' m' u' t' p' u' i' t' e' c' o' r' u' p' t' o' r'
s' p' o' r' i' s' n' o' p' o' l' e' a' d' u' t' g' n' o' s' s' o' r' n' a' z' o' p' o' l' e' S' i' c' a'
g' u' s' t' a' t' i' s' n' o' g' u' s' t' a' t' i' s' p' a' p' a' g' t' u' p' u' t' g' t' e' s' t'
q' d' a' s' p' o' d' i' s' t' a' t' a' t' a' c' i' t' a' i' t' a' p' o' t' a' t' i' s' n' o' p' o' t' a' t' i' s' p' a' p'
g' t' u' p' u' t' g' t' e' s' t' q' d' a' t' a' c' t' Nā p' o' t' a' t' i' s' e' c' o' r' e' t'
s' p' u' i' t' a' c' t' e' g' u' s' t' a' t' i' s' t' a' c' t' q' d' e' i' q' e' h' u' i' d' u'
e' t' a' t' i' s' e' h' u' i' d' u' s' a' p' o' r' e' m' a' q' d' e' l' e' t' a' t' i' s'
q' o' t' i' a' b' i' s' i' p' o' t' a' b' i' s' i' q' e' t' e' d' i' t' i' a' u' t' p' o' t' a' t' i' a'
p' u' n' e' t' a' d' g' u' s' t' a' t' i' s' i' q' a' t' e' t' a' c' t' q' d' a' p' u' n' e' t'
a' d' t' a' c' t' u' t' d' i' i' z' e' t' h' i' t' **Deinde ad**
d' e' q' a' l' i' t' h' u' i' d' u' e' n' t' q' l' e' d' e' b' e' t' e' t' i' s' t' i' s'
g' u' s' t' a' t' i' s' e' t' p' o' t' i' t' u' i' t' a' t' e' s' o' m' a' t' e' a' p' s' i' g'
i' s' i' g' n' a' t' a' t' e' s' p' o' r' q' a' i' d' q' e' g' u' s' t' a' t' i' s' t' i' o'
o' z' e' e' h' u' i' d' u' s' a' p' o' r' o' s' u' n' e' c' e' e' o' r' g' a' n' u'
g' u' s' t' a' t' i' s' e' e' h' u' i' d' u' s' a' c' f' o' r' s' e' i' f' o' r' n' e' t' a' l' e'
q' n' o' p' o' s' s' i' t' f' i' h' u' i' d' u' s' i' c' i' t' i' s' t' i' o' n' i' s' u' s' e' q'
n' o' h' t' c' o' l' o' r' e' s' i' s' s' u' s' c' e' p' t' o' r' c' o' l' o' r' u' s' Et h' i' o' e'
q' a' g' t' p' a' t' a' g' u' s' t' a' t' i' s' s' o' r' q' e' g' u' s' t' a' t' i' s' s' i' c' q' l' i' b' i'
s' p' o' a' s' s' i' l' i' vñ cū g' u' s' t' a' t' i' s' i' q' g' u' s' t' a' t' i' s' e' t' h' u'
m' i' d' u' s' n' e' c' e' e' q' o' r' g' a' n' u' s' t' i' q' e' i' a' p' a' s' s' u'
e' t' h' u' m' i' d' i' t' a' t' i' s' q' tū n' o' s' a' l' u' a' i' s' u' a' nā u' t'
o' z' g' u' s' t' a' t' i' s' p' o' t' e' s' g' u' s' t' a' t' e' a' t' p' o' l' e' h' u' m'
t' a' n' n' o' tū e' a' c' h' u' i' d' u' s' **Deinde ad**
d' e' s' i' g' n' a' t' e' x' a' t' q' d' i' c' a' t' p' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' q' d'
s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' e' q' n' i' l' i' g' u' a' e' p' n' o' s' i' c' p' o' t' s' i' n' t'
n' e' e' p' n' o' u' a' l' d' e' h' u' i' d' u' s' a' p' o' r' e' d' i' t' i' h' u' i' d' i' t' a' t' e' e' t'
i' e' a' t' a' c' t' i' s' s' p' o' r' e' d' i' t' i' h' u' i' d' u' s' n' o' s' u' p' e' r' i' e' n' t'
e' i' o' a' i' a' s' a' n' g' u' s' t' a' t' a' q' f' o' r' s' a' p' o' r' e' i' p' o' s' t' e'
g' u' s' t' e' t' a' l' i' o' r' n' o' p' a' p' i' p' o' r' q' a' d' h' u' c' m' a' n' e' t'
s' p' o' r' i' s' h' u' i' d' u' s' i' l' i' g' u' a' Et s' i' t' e' l' a' b' o' r' a' t' i' b' i'
i' f' e' b' a' t' a' t' i' b' o' i' a' u' n' y' e' e' a' m' a' r' a' p' h' o' c' q' s' i'
n' u' t' p' l' i' g' u' a' p' l' e' n' a' h' o' i' h' u' i' d' i' t' a' t' e' o' c' o' l' o'
a' m' a' **Deinde ad d'** S' p' e' s' a' t' h' u' i' d' u' s' d' e'
h' a' t' d' s' p' e' s' s' a' p' o' r' Et d' q' s' i' c' i' s' a' p' o' r' i' b' c' o' l' o' r' i'
s' i' p' l' i' c' e' s' c' o' l' o' r' e' s' o' g' u' i' u' t' a' l' b' u' s' i' n' i' g' r' o' s' i' s' a' p' o'
r' i' b' s' s' i' p' l' i' c' e' s' o' g' u' i' u' t' d' u' l' c' e' i' a' m' a' r' S' p' e' s' a'
s' a' p' o' r' i' s' h' a' t' i' m' e' d' i' a' t' e' s' e' q' u' i' t' e' s' s' i' p' l' i' c' e' s' s' p' e' s'
s' u' t' s' i' g' n' e' q' s' e' q' d' u' l' c' e' i' f' a' l' s' u' s' q' s' e' q' a' m' a' r'



Medra at hoz d acetofu r austery r potuau
 q duo i ide redug r acut. Ad has at septē
 spes fozz fere uny reduec s alio cofmū
 at e c has spes q gnuis fozores causet a
 calido r frū hūdo r fūo r gūa eūt q max
 distat no tū foz max distātia calū r frū
 hūdi r frūi at frūdi gūetas fozoz s foz
 ordiez ad gustū put nat e r mutari afa
 pōre ut cū hōre ut cū suauitate vñ
 nō ē nōy q dulce ut amay st max ut
 calū ut frū ul hūdo ul frū s q max se
 hū r tali distāte p q oia ad foz gustū de
 gūoē at fozoz denat i h d spu r fūo ul
 hō at gūit q gustū. i. foz gustū ul organū
 i ipō ad sapōie r spes ei. Gustū at e q p
 reducē d pō r actū

De tangibili aut r tactu r postq
 detiamit de pūtibz foz alios sōs hū
 detiat ult de pūtibz foz tactū qā tactū r cō
 sō ut eō mī spūalis hō sō d' spū fūda
 mū vñ at pō ista r ptes duas. In pma
 detiat q dū dubones cō foz tactū r pma
 uitate cō hūc foz ibi. Oio at rē. Cōa p
 duo fac p moz qōes foz detiat eas i. vñ
 ei sō d' s p q ad ea de hō r gūdu e
 eade rō ē siloquām de tāgibili sū de tāg
 o r d' d' uno o r d' d' a. Oia si tactū nō
 un' sō s ptes nō ē q tāgibilia nō sūt un'
 gūo sō s pta. sō at h d' qā itūo ē pmo
 detiare d' pū post modū at detiat d' spu
 Oia nō r hōs q cō tāgī r tactū dūceda s
 cō foz tactū qōnes moueb' p h q gmodius
 possūt pūctari qōnes iste si moueāt cō tactū
 q si moueāt cō tāgī idēo hōc exausatōz
 pūctat oīs q refert ut de tāg ul de tā
 gūli loqū. Oioz s dū dūlōnes cō tactū
 r tāgī. Oioz p e ut sūt ptes sō tactū aut
 un' m' qā dūbō ē q d' spu a organū fūda
 itat vñ s. cōo ē organū pō tactū r talibz
 hūtibz cōne qō alia hūna sagne r i alys
 q carēt sagne ad respōdīs pūctat cōmū
 aut nō ē un' sō cōo qō r id q pōtonatū
 ei r pūctat est medū i spu tactū. f
 Oioz p organū pō tactū ē ad ad r nūsec' ēta cō
 ut d' i h d' spu r fūo. **D**einde aut
 oīs ei sō detiat pūctat dūbōes. Et p p
 fozā i vñ aut cōa p' s' fac p' o' q nō ē
 un' spū tactū s ptes sō solūt pūctat dūbōz

i hō at soloz. 3o i pūctat soloz i. Sūgō et un'
 2o s q pōt p' tal' ē. Oio un' sō un' gūe
 tatis ē sic usus albi r nig' audī sūg
 r acutū. gustū amari r dulcis. Oio r tāgībī
 q' ē obō tactū. Et mltē gūetates ē calidū
 r frigidū hūdo r frū dūf' r molle r
 qdā a' hō ut gūe r leue. acutū r hebes
 r silia s tactū nō ē un' sō s ptes. **D**e
 ide aut d' hō aut soloz pōt qdā apparetē
 soloz ad pūctat rōz. Et d' q ad pōt hō soloz
 ad pūctat dūbōz p hōc q r alioz p' uny ēē
 ptes gūetā' sic r audī. Nā cō uocē au
 dīble nō solū pōt atūdi gūetas acū rā
 un' s' r magitudo r pūctat uocis. **L**eū
 ei r alioz r āq' a' silia. Et sūc' cō coloz
 possūt inuēri āq' dīe p' gūetates albi et
 nig' sō q ās coloz ē rēfūsus r a' remissū
 r a' pūle r a' spū r tāgī p hōc nō q' totatū
 qū audī ē un' sō r sūc' usus vñ mltāz
 gūetas tāgībī nō ut r pūctat q mī tactū
 ē un' sō. **D**einde aut d' Sūgō et un'
 o' dūctat pūctat soloz. Et d' q d' gūetates q sūt
 cō audī est ē sō s son' r sūc' coloz cō
 un' s' s' q nō pōt inuēri q' ē cō sō s' gūe
 tatis q' ē cō tāgī. Et p hōc nō un' ēē un'
 s' tāgībī vñ n' un' sō. p' d' amē q n'
 ē un' unitate spū spūli s' sō un' unitate
 gūis r spū sūctū. **A**d eny' at cōz
 q h' dūc' sūctū o' q dūctat pō' r obōz pōtō
 natis ē vñ cū un' sō s' una pō' o' q' p' s' e
 ei cōpūctat ē un' gūis. O' sūctū ē aut i p'
 mē q' i unō gūe ē una gūetas vñ o' q'
 cō obō un' sō s' atūctat rō una gūetas p'
 Et iō h' d' pō q un' sō ē un' gūetā' poss'
 tū i unō gūe ēē ptes gūetates p' p' ul p'
 modū sūctū. Sic i gūe cō' p' gūetas est
 cū r i cū. Et qā cūctat cō dūctat p' sūctū
 r p' r un' s' p' s' r sō r un' mltāz
 ē gūetā' i gūe cō' r' ut ē ptes gūetā' un'
 gūis p' accō sūc' r gūe cō' ē gūetas albi
 hūc mo' r illigūdu ē q cō son' r uocē
 p' pma gūetate gūis r acū q' ē p' s' sūc'
 alie gūetā' i. p' accō. In gūe at tāgībī
 sūt ptes pme gūetates p' se q' tū oīs qdā
 nō redug ad unū sōz r qdā nō pōt
 ē accipi sōz unō mō. ipō gūis q' oia ad
 dūctat gūis hō pō ad actū d' m' pōt accipi sō

nictatis sicut q est sibi gmo cui et nictat
 sic si dicit q cor colorat e sibi albi r nig
 Et si loqm de sbo q e g ma e q no e
 ide sbo o qluat tagi. Et at loqm d sbo
 q e sba un sbo e o coy s cor ptines ad
 qstia alio vn ista diez p d q tagible
 qlua et col sbo q e cor qh o eta col di
 stant ad r uice hoz e e p s tact dse
 q ad qstia alio col ptinet vn fo
 ti loqm r sbo r sbo met no e un h pte
 sbo at e un. **D**einde cu dicitur
 pteat sba r sbo. Et co hoc d fac p dehat
 uitate sbo mat ea i pte qd tal p. Cea p
 sba e q possz alio uideri q caro eet orga
 seic sbo tact huc ruc qa statu ad tact ca
 nis sicut tagi. Et ad excludi hac ruz
 q ad diu ut orga tact et u aut no
 h statu caro o orga tact no ur ee suf
 fices huc q sil cu caro tagi o p tagi
 r sba. Cea r ne si ad ce cane exindet q
 ag pellidaz aut tela sba. Statu ad tact
 illi q superindet canu sicut tagi. Et
 ta qstat q orga p tact no eet i illa p
 pelle superinsa. Et un ma e q si illa
 pell superinsa fiet gnal hoi au p ea fa
 tact vn h ad tact canis q e hoi gnal
 statu tagible sicut no se q caro o orga
 tact h e qda me gnale. **D**einde of
 dt pte q tal p. Coclud qda q ualet
 ad manifestatoz p qois. Et dt q qa caro
 e me gnale i spu tact ur q h p col
 o se hat ad spu tact sic aer q e ca
 nos si eet gnalis nob vn ea tuc p ag
 ille eet orga r uisu audiri rolfatu q
 uis e me. Et ita uideri uno organo
 sicut sonu r odore r colore. Et p qno
 uidet ee un spu audit uisus rolfat.
 Et no qa me p qd fit mot dcoz sicut
 e dehat. i. distact anob ma e q no e
 orga. Et ita ma q d dusa o organa
 tu spu dcoz r p qno s dusa. Et ita
 no e h ma qa me e gnale nob. Et h
 dusa r uisus assig der e r aq q o me
 alioz spu no possz ee gnalia nob q
 ipso q ex aere puro r ex aq pura q
 sicut aiat cor. Cu ei sit hui r flux

no sicut sicut in bñ sicut in seipso h h sicut
 alieno. Cor at aiat qz ee sicut r i se ti
 nat. Vn qz q sit mixt ex tra aere r
 aq sic uult se hie caro i alioz hntibus
 cane. Et o istud cor q e me i tact. Ca
 pot ee ad natu. i. nait unis tactu r
 q p ipso sic p me fiat ptes sbo tactu.
Deinde cu dicitur demit at. pot qda ad
 ad ide manifestadu. Et dt q h ide ma
 nisse p hoc q i lig o ptes tact. Et ita
 ea p lig oia tagi q sicut p aliq ptes
 cor. Et uli p ipso sicut huc. i. sapore
 q h p a cane sicut no discernem i g
 r tact. sic ne no discerni i tact q e disc
 te cali r hui. r i tact q e discis cali
 r sicut. Et no qz q gust r tact o duo
 sbo qa no sicut r uice. No e p qz p
 sit ali sbo tact r g. Rato at qz no p
 ag pte sit g p q sit tact e qa sapor
 no o qlua sicut ex qz cor alio qstat
 vn no ptinet ad qstia alio sic qlua
 tagibles.

Dubitat aut utiq. Ostendit q i sicut
 ut rega me gnale. h i qrit p d
 ut rega i eo me e pte. Et ca h duo
 fac p o q tact no sit sicut me e pte
 sbo o r q differat tact r gust q p m
 me e pte sicut i v o s. Et q pmo
 q ce tact pot ag dubitare ut q hat
 me e pte cu o sicut o q hat me gnale
 Et ista dubio pcedit si ce cor h p sicut qd
 e tra dmsio. Orga e ea ome cor tres di
 msioes hie. s. logi. lat. r p sicut.
 Et q seq q r qz cor e ad cor me ipa
 no tagi se i uice i media. Distat ea
 ad uice ex q aliq dmsio e i ea ma
 e q huc e hui ul hui. o e aliq
 cor hui at cu o qda qltas no e i
 r sbo cor. aut s i est ac o sbo se ipso
 Et tuc e hui sic aq aut h hui
 sbo ad cor s aduies. Et o di hui
 ex h q h aq ul i superficie cor. ul i sup
 fac r p sicut. Et h e q d q no e ee
 cor hui ul hui ee aq ul hie aqua
 Orga e at q cor q tagit ad uice. nec
 e q hnt i se aq me q repl eut



exa aut ex hys 3^o mo; qdā duboēs cē pa
 sione. **B**ut affibilib; i. **D**ubita^{bit} at rē. **C**ca
 p^o duo fac p^o qd sit s^o fo qd s^o orgā s^o
 i s^o p^o s^o p^o q hoc o; accipit unūsalit
 r eōt oī s^o i eē q s^o e susceptō s^o s^o si
 ne mī. sic cera recipit s^o amūli s^o i s^o r au
 s^o i; h^o eē q^o oī patiē^{ti}. **O**mne ei paciēs re
 ap ad ab agnēte; s^o q agnō e. agnō at
 ag p sua s^o r nō p sua mā; **O**mne at pa
 aēs recipit s^o s^o mī. **E**t h^o r ad s^o q; **N**o
 ei aer recipit ab is agnēte mā; e h^o s^o i vū
 nō ut h^o eē pū s^o q s^o susceptō s^o s^o s^o
 mā. **D**icēd^o e s^o q h^o s^o q e oī paci^o q re
 apiat s^o ab agnēte. **D**ia mī e i nō recipie^{ti}
Na s^o q i paci^o recipit ab agnēte qnq; qdē
 h^o eudē modū eēn i paci^o q h^o i agnēte
Et hoc qdē qnq; qn paciēs eadē dīspō; h^o
 ad s^o q h^o r agnō vūnq; ei recipit
 i alio s^o modū recipie^{ti}. **V**n si eadē mō
 dū pāt paciēs sic agnō eadē mō recipit s^o
 i paciēte sic eāt i agnēte. **N**o recipit s^o s^o
 mā oīa h^o illa r eadē mā nūo q e agnētū
 nō fiat paci^o s^o tū qdā mō eadē i q s^o s^o
 dīspō; nāle ad s^o agnētū q eāt i agnēte
Et h^o mō aer pati ab igne r qdē pati pas
 sioē nāle. **O** h^o q nō s^o recipit i paci^o s^o
 alū modū eēn q s^o i agnēte q dīspō
 mālis paci^o ad recipiēdū nō e s^o dīspō
 māli q eāt i agnēte. **E**t iō s^o recipit i pa
 tiēte s^o mā i q paciēs affitāt agnēte s^o
 s^o r nō s^o mā; **E**t p hūc modū s^o re
 apit s^o s^o mā qā alī mō eē h^o s^o
 i s^o r i rē s^o. **N**a i rē s^o h^o eē nāle
 i s^o at h^o eē nāle s^o s^o. **E**t p
 h^o eē de sigillo r cera. **N**o ei eadē e
 dīspō cere ad ymagiēs q eāt i s^o r au
 rō. **E**t iō s^o q cera accipit s^o i yma
 giēs. **N**a; aurea aut enea h^o nō i q
 e aurū aut es. **A**ffitāt at cera aureo
 sigillo q ad ymagiēs h^o nō q ad dīspō;
 aurū. **E**t s^o s^o pati affitāt h^o colore
 at h^o rē i sapore at sonū. **S** nō i q
 unūq; illoz dī. **N**o ei pati alapide
 colorā i q e lap. n^o amelle dula i q
 e mel qā i s^o nō sit s^o dīspō ad
 s^o q eāt i illis s^o s^o pati ab eis

i q h^o i. i q colorat e ul sapore s^o r s^o
 rē i s^o s^o affitāt ei s^o s^o h^o nō s^o
 dīspō; mī. **D**eide cū d^o s^o aut
 detiat d^o s^o oīa e dīpat q s^o e
 susceptō s^o s^o mī. **E**t q i rē s^o queit
 poss; ad eadē q s^o nō eēt p^o i cor. sic nec
 itllō. **E**t iō ad hoc excludēdū affitāt ei
 orgā. **E**t d^o q p^o s^o i p^o orgā s^o e i
 q e p^o h^o q e susceptō s^o s^o mī. **O**
 s^o s^o e mī ipā ut puta octō e idē s^o
 s^o alio e. **D**iffert acōe p^o p^o ei
 e q s^o orgā ut o h^o e. **E**t iō s^o q
 magtū. i orgā corpore e q s^o pati. i
 q e susceptō s^o sic mī s^o. **N**o mī e eadē
 rō magtū r s^o seu s^o s^o s^o qdā
 rō seu s^o r p^o r p^o illi. **D**e
Deide cū d^o exa aut ex hys. **E**t p^o mī
 sit qdē d^o q possit qn. **E**t d^o q
 mā e ex p^o qd excellētia s^o s^o
 orgā s^o. **O**z ei i orgā s^o ad h^o q s^o
 tū e qdā rō. i p^o ut dō e s^o
 mot s^o s^o q orgā nāt s^o p^o
 solū p^o r corū s^o q s^o i qdā p^o
 orgā ut dō e. **E**t e s^o sic cū ag s^o
 tū pati cordas soluit s^o r ton^o in
 s^o q i qdā p^o s^o. **O**z e r exp^o
 dā rō alā qdē p^o s^o plate nō s^o
 cū tū h^o qdā p^o r paciāt aqbdā s^o
 tū s^o atāgibilib; oīa e ei q calefiūt
 r i frigidat. **E**a q r nō s^o e qā n
 e r illis illa p^o q requi ad s^o. **N**o
 ei h^o medie s^o p^o r rāg^o qdē ro
 qn ad orgā tact s^o q nll s^o eē pot. **E**t
 iō nō h^o i se h^o p^o qdē pot recipere s^o s^o
 mī s^o s^o h^o acc^o eis pati cū mī s^o mā
 le tūsmutoz. **D**eide cū d^o **D**ubita^{bit}
 at ad qnq; qdā duboēs cē passiō; affitāt
 q dīpat q plate patiūt atāgibilib; qnq;
 s^o duboēs p^o ut ab alijs s^o possit pati q nō
 h^o s^o puta ab odore q nō h^o olfactū
 colorē q nō h^o visū a sono q nō h^o audire
Et i. **O**z at olfactū. **I**nduc dū rōes ad oīe
 q nō. **O**z p^o e q p^o olfactū e facē olfactū
 odor at olfactū. **S** i ad fac olfactū q nō
 h^o s^o olfactū nō pot pati ab odore. **E**t eā
 rō ut eē de alijs q nō eēt qnq; posse pati



ubi dicit qd si defice nob' as' p' aliq' p' hui'
 q' deficiat nob' organa' q' nata s' co'fca illa'
 p' q' si habem' organa' co'fca' p' hui' Et
 h' q' q' q' ul' d' e' mat' ex p' h' p' h' g' ta'
 Et p' q' ad ea q' co'fca' p' ab' q' me' g' neo
 Et h' e' q' d' q' q' nos' f' u' t' a' g' n' u' r' a' b'
 e' f' neo me' possit' f' u' t' i' p' organa' t' a' c' t' q'
 h' e' m' q' e' illa' p' h' q' f' u' t' i' p' me' e' f' ne'
 q' e' f' i' p' h' a' c' o' r' a' e' r' e' r' a' q' r' n' o' f' u' t'
 ea' t' a' g' n' u' r' i' p' a' s' i' c' h' e' u' t' d' i' c' a' u' d' e' h' e' z'
 q' s' i' p' u' m' organa' p' t' a' p' h' i' a' d' i' u' s' a' g' n' e' a' d'
 i' u' i' c' e' f' i' n' a' r' i' p' o' s' s' u' t' n' o' r' e' e' q' q' h' h' o' i'
 organa' f' u' t' u' t' q' g' n' o' p' u' t' a' s' i' a' d' organa'
 e' e' f' a' e' r' e' r' a' e' r' p' o' t' i' m' u' t' a' r' i' a' c' c' o' l' o' r' e'
 r' s' o' n' o' s' e' q' q' h' t' h' o' i' organa' p' o' t' r' s' o' n' o' r'
 c' o' l' o' r' e' p' a' p' e' s' i' u' n' o' e' s' p' t' a' organa' e' f' u' s' c' a' p'
 e' i' d' e' s' p' h' i' c' a' e' r' r' a' q' q' u' t' q' e' d' y' a' p' h' a'
 s' u' t' p' a' p' e' c' o' l' o' r' s' e' q' q' a' l' h' u' s' a' l' t' o' r' h' o' r'
 p' o' t' p' a' p' e' q' e' p' e' p' t' i' e' p' u' t' q' s' i' c' p' m' e'
 a' u' t' a' b' a' b' o' b' s' i' c' a' b' i' s' t' i' s' q' d' i' o' d' q' a'
 i' s' t' i' b' q' f' u' t' u' t' p' m' e' e' f' organa' s' o' r' t' a'
 m' i' a' m' e' d' y' s' h' a' s' a' t' h' o' d' o' e' s' i' o' a' p' o' s' u' t'
 q' a' i' d' e' s' i' b' i' l' e' f' u' t' a' b' a' q' a' l' i' p' a' q' r' a' b'
 a' q' p' a' e' r' e' s' i' c' p' a' t' z' d' o' d' o' r' e' **C** i' b' i'
 s' i' m' p' l' i' c' i' u' r' e' p' o' u' t' s' a' p' o' z' a' u' s' u' a' m' a' n' u'
 s' p' o' i' a' organa' f' u' t' i' n' a' t' a' e' t' g' r' a' e' x' s' o'
 d' u' o' b' s' i' p' l' i' c' i' u' c' o' r' a' e' r' a' e' r' e' r' a' q' q' i' s' t' a'
 e' t' m' a' g' p' a' s' s' i' a' e' t' h' i' r' e' q' u' i' t' h' o' d' o' organa'
 s' o' u' t' f' a' c' i' i' m' u' t' e' q' u' i' p' u' p' u' l' l' a' q' u' e'
 z' a' q' q' a' p' h' u' o' r' e' a' q' u' i' i' p' u' p' u' l' l' a' e' p' i' n' t' e' r' e'
 r' e' a' p' o' d' e' s' p' e' z' u' i' s' t' i' s' organa' a' t' a' u' d' i' t' e'
 a' e' r' u' t' s' d' e' s' e' o' l' f' a' t' a' t' i' q' u' i' d' a' a' u' t' h' u' y'
 a' e' r' u' i' q' u' i' d' a' a' t' a' q' u' t' s' d' e' s' e' i' s' t' a' t'
 p' o' s' e' n' t' i' s' s' o' organa' e' q' a' i' s' t' e' m' a' x'
 a' c' t' o' r' m' i' e' p' a' s' s' i' u' i' s' s' i' p' o' z' p' r' i' a' p' a' t' o' z'
 s' u' e' q' u' i' t' a' t' e' c' o' i' s' o' i' b' s' p' h' i' s' n' e' a' e' s' t' i' n'
 c' a' l' o' r' e' a' u' n' f' u' t' a' t' n' i' u' u' e' d' t' i' n' u' q' p' a' i'
 n' t' i' s' s' o' z' organa' h' i' p' g' n' i' t' o' z' m' a' x' i' e' q' u' i' p' a'
 t' a' c' t' u' s' o' r' a' organa' t' a' c' t' o' z' e' e' m' e' d' i' e' q' u' i' p' l' e'
 p' o' i' s' u' t' s' d' e' s' e' e' t' p' g' n' o' s' q' p' e' t' o' p' o' i' t'
 e' f' o' i' b' e' t' u' s' v' n' r' e' l' i' q' q' n' i' l' l' o' s' t' organa' s' u' s'
 p' e' a' e' r' e' r' a' q' h' e' e' a' t' organa' a' e' i' s' r' a' q' h' e'
 q' u' a' a' l' i' a' s' a' l' i' a' p' f' a' i' v' n' r' e' l' u' d' t' q' o' s' s' o'
 h' u' i' a' b' a' l' i' b' n' o' p' f' u' o' s' o' s' u' a' n' a' z' s' o' q' d'
 e' t' i' p' f' a' i' a' l' i' a' i' m' o' b' i' l' i' a' q' h' u' t' s' o' l' u' t' a' c' t' u'
 a' l' i' b' n' o' o' r' b' a' t' i' n' o' a' r' e' t' u' b' a' q' s' t' u' e' f' a' b' i' q'

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

Sic et videtur quod sunt per ab aq. spu p. eet
 ubi p. accs. Et h. e. q. d. p. s. eet de sp. lib.
 ubi h. eet p. a. ac. p. s. sic no. e. q. usfu
 sntim dulce. hoc ei est q. nos habe. sp. ut
 us. s. albi. r. dulcis. Et io. qn. coicadut. i.
 in un. id. q. e. un. sp. cois. p. accs. ab ali.
 Si at. no. ot. p. ab aq. spu. neq. h. e. q. p. f. i.
 na. p. accs. ex. coicaduta. duoz. spu. h. io.
 p. p. accs. e. ut. s. de. e. Sic. filiu. cleois.
 p. accs. snt. no. qa. fili. cleois. e. h. qa. alb. e. acc.
 ee. filiu. cleois. hoc. at. s. ee. filiu. cleois. no. ita.
 p. e. est. usfu. p. accs. q. ot. aq. a. spu. p. p. se.
 sic. e. it. de. dulci. Colu. at. spu. habe. sp. cois.
 no. p. accs. r. coia. p. i. a. aut. sntim. ad. usfu.
 sntim. p. se. r. no. p. accs. un. se. q. no. ot. aliq.
 p. p. sp. cois. qa. no. snt. ea. p. accs. sic. snt.
 filiu. cleois. Sntim. ei. sntim. p. a. p. i. a. ad.
 uice. p. accs. puta. usfu. p. le. audit. r. cois.
 No. ei. usfu. cois. snt. p. le. audit. r. cois. audit.
 p. le. usfu. p. q. ipi. snt. o. a. usfu. n. p. a.
 ab. audit. n. audit. ausfu. s. p. q. fit. un.
 sp. i. una. sntim. p. act. ut. ita. loqm. i. ed.
 p. i. ot. acco. ut. usfu. p. e. i. ede. p. i. sic. de.
 colera. fil. p. p. gust. q. ot. am. r. p. usfu.
 p. ot. rubis. Et. io. ad. asp. rubis. uidica.
 ad. ee. am. No. ei. e. as. a. sp. cui. p. i. e.
 cog. snt. q. alb. r. am. ot. unu. hoc. eni.
 unu. no. e. una. n. p. accs. Et. q. d. e. p. accs.
 no. pot. ee. ab. de. p. e. Et. io. qa. usfu. no.
 pap. id. q. e. ot. n. p. accs. frequ. i. talib.
 decap. sp. Et. uidica. p. h. ad. ot. rubeu.
 q. ot. col. **D**einde. cu. d. i. n. g. r. e. t. at.
 ad. i. n. q. u. i. t. a. z. p. l. a. t. u. s. s. p. u. i. hoc. at. e. q. da.
 snt. tota. sp. Et. i. talib. assignda. e. cas.
 nalis. ut. az. de. i. ultio. de. g. none. aliu.
 Sec. at. e. r. acc. i. di. u. d. u. i. q. z. assignda.
 e. no. ex. p. te. me. ul. ag. n. i. un. r. h. assign.
 co. snt. i. d. e. q. as. pot. q. re. cu. ca. h. e.
 p. te. s. p. r. no. unu. t. Et. i. e. ad. h. ut. no.
 lateat. nos. ea. q. s. s. ad. p. i. a. p. a. r. s. coia.
 di. u. s. i. s. p. i. b. Sic. mot. r. mag. tu. r. n. i. s.
 Si. ei. solu. sp. usfu. cu. i. p. e. ot. color. r.
 r. color. r. mag. se. q. s. qa. fil. cu. color. i.
 muta. sp. am. ag. tudie. no. posse. disc. ene.
 ut. color. r. mag. tudie. s. u. d. e. n. t. ee. id.
 s. qa. mag. tu. snt. a. spu. q. usfu. color.
 at. no. hoc. ipi. mat. qa. ad. e. color. r. mag.

Et e. file. de. alio. sp. i. cois. pot. at. r. h. io.
 assign. distinctio. spu. o. r. e. e. q. cu. p. o. di.
 cat. ad. o. b. o. z. q. p. s. d. i. a. z. o. b. o. z. di. u. s. i. f. i. c. e. t.
 p. o. s. p. u. i. e. o. b. o. z. at. e. p. l. e. p. u. t. e. i. m. u. t. a. t. o. z.
 sp. v. n. di. u. s. a. g. n. a. i. m. u. t. a. t. o. n. i. sp. a. s. s. i. l. i.
 v. n. o. n. o. p. o. t. a. c. t. s. Et. e. s. p. t. a. c. t. q. e. d. i. s. t. i. c. t.
 e. o. z. ex. q. b. s. t. a. t. a. l. Et. sp. s. t. q. e. s. t. p. e. e. s. s.
 q. u. i. t. q. d. e. s. i. g. n. t. d. e. n. t. i. a. n. u. t. r. i. t. i. q. o. s. u. a.
 co. r. a. l. i. s. Al. i. o. n. o. i. m. u. t. a. t. o. z. p. m. e. e. q. n. e.
 Et. h. q. d. e. i. m. u. t. a. t. o. a. u. t. e. c. u. a. l. i. a. p. i. l. i. s. Et.
 e. s. o. d. o. z. i. m. u. t. a. t. s. p. o. z. cu. q. d. a. r. e. s. o. l. u. t. i. o. n. e. o. d. o. z.
 at. cu. m. o. l. e. a. r. e. s. i. m. u. t. a. t. s. o. n. a. t. a. b. s. e. z.
 i. m. u. t. a. t. o. z. s. i. l. i. p. s. o. l. a. i. m. u. t. a. t. o. z. s. p. u. a. l. e. m. e.
 r. o. r. g. a. n. i. r. e. e. c. o. l. o. r.

Quonia. aut. sntim. r. e. post. p. p. o. t.
 q. no. ot. a. sp. p. p. p. p. q. n. q. z. p. o. e. d. t. ad.
 i. q. u. e. d. u. u. t. e. s. t. a. q. p. o. s. p. u. i. a. cois. h. y. e. q. n. q. z.
 sntim. Et. h. q. d. e. i. n. e. s. t. i. g. a. t. e. f. q. b. d. a. a. c. c. o. i. b.
 q. n. o. u. i. y. a. c. s. p. p. e. e. e. h. u. i. y. e. p. i. g. e. a. q. p.
 p. o. s. p. u. i. a. z. cois. h. o. i. a. t. a. c. c. o. e. s. Et. d. u. e.
 v. n. a. e. s. p. o. z. p. a. p. i. a. c. c. o. e. s. s. p. u. i. p. p. o. z. p. u. i.
 q. sntim. nos. uide. r. audire. Alia. e. q. d. i. s. t. e.
 n. i. m. u. t. a. t. i. o. z. di. u. s. o. z. s. p. u. i. p. u. t. a. q. a. d. e. t.
 dulce. r. ad. alb. p. s. i. q. u. i. t. cu. i. e. t. a. t. t. b. u.
 e. d. a. p. h. a. z. a. c. c. o. n. i. s. p. o. e. s. t. s. a. a. t. t. b. u. e. d. a.
 i. v. m. u. l. t. i. q. z. q. d. e. s. e. a. p. o. z. f. a. c. p. m. o. z. q. o. z.
 s. o. o. b. i. e. a. d. u. i. m. q. z. p. t. e. i. o. i. a. t. a. l. t. i. t. u. d. i. e.
 s. o. l. u. t. i. o. i. o. r. a. s. Et. p. i. d. u. e. a. d. o. n. d. e. d. u. i. q.
 usfu. uideat. se. uide. duos. r. o. s. q. z. p. m. a.
 tal. e. Si. h. o. sntim. se. uide. a. q. a. s. p. u. q. usfu.
 at. h. e. t. q. a. h. o. i. l. l. o. a. s. p. u. u. i. d. e. t. c. o. l. o. r. e. a. u. t.
 o. i. o. a. l. i. o. s. p. u. u. i. d. e. t. c. o. l. o. r. e. r. a. l. i. o. sntim. u. i. s. i. o. z. c. o. l. o. r. Si. at.
 e. o. d. e. s. p. u. q. sntim. c. o. l. o. r. sntim. u. i. s. i. o. z. c. o. l. o. r. s. e. q. t. q. u. i. r. u. d. e. e.
 o. r. s. e. q. t. a. l. i. o. z. d. u. o. z. o. z. a. s. i. l. l. e. s. p. o. q. sntim.
 u. i. s. i. o. z. r. c. o. l. o. r. e. s. t. a. a. u. s. u. o. p. o. r. t. e. b. t. q. d. u. o.
 s. p. o. sntim. u. i. y. s. p. i. r. c. o. l. o. r. a. u. t. s. i. i. l. l. e. s. p. o. q. u. o.
 sntim. u. i. s. i. o. z. r. c. o. l. o. r. e. e. i. d. e. s. p. o. c. u. u. s. u. s. e. q. t.
 q. e. t. i. d. e. e. i. d. e. r. q. u. i. s. u. s. e. t. s. p. o. sntim. i. p. i. u. s.
 q. d. a. p. i. n. e. g. a. b. a. D. i. e. a. t. q. i. l. l. e. a. l. t. s. p. o. q.
 q. sntim. se. uide. no. sntim. c. o. l. o. r. e. e. s. t. o. i. o.
 i. n. a. t. t. e. o. z. a. s. i. n. o. c. o. s. t. e. t. c. o. l. o. r. e. n. o. p. o. s. s. i.
 c. o. s. t. e. q. d. e. e. t. u. i. d. e. c. u. u. i. d. e. n. a. d. e. s. t. q.
 sntim. c. o. l. o. r. e. **E**t. a. r. o. p. o. i. t. i. a. m. p.
 a. u. t. s. i. o. r. a. l. e. Si. s. p. o. u. s. u. s. r. u. i. s. i. o. z.
 q. o. sntim. nos. uide. ot. a. l. t. a. u. s. u. u. i. m. q.
 q. u. e. e. d. i. l. l. o. s. p. u. t. o. s. i. l. l. e. s. p. o. sntim. s. e.
 sntim. Et. sntim. o. p. o. r. t. e. b. t. q. u. e. t. n. u. s. s. p. m.

Si at
 sp. i. p. p. p.
 act. r. u. i. s. i. o.
 r. s. p. i. c. o. l. o. r. e. z.



q' f'uat illud f'itue. Aut s' h' p'ced' r' i' f'it
 q' e' ip'o. Cu' ip'o e' q' pler' accid' q' dep'nd' ab
 ag'ntib' i' f'it'is n' e' un' rei p'o p'ossit ee' i'
 f'ite. aut oportet q' u'ia ad ag'nt' q' e' i'
 de' f'uy ip'i. i. q' p'cip' se f'itue. Eade' q' r'e
 potat f'i i' p' f'it' ut l' u'fus se uidet. No'
 s' a' f'it' q' p'ap' colore r' q' p'ap' u'fioz' coloris.
De cu' d' h' aut' dubo'z' Obic' ad p'te' q'
 na. Et q' p'me' r'es aliq'te' h' d'ut u' h' r'o p'
 modu' dubit' p'o' h' n' r'ea' soluit. Est aut'
 r'o tal'. Et u'f' f'it' nos uidet f'it' at u'f'u
 n' a' e' q' uidet' s' uidet' nos uidet' h' n' u'
 n' color at h'ns coloris. Et s' a' uidet' de se
 q' e' uidet' seq' q' p' uidet' a'fo e' u'f' f'it'
 h'ns coloris. q' ut r'one' Na' d'oy e' s' q' u'f'
 cu' e' f'it'cepto' color' est al' coloris. **De**
 ide' cu' d' o'za' s' soluit p'p'ia' dubo'z' d'u'
 mo' p' d'ed' ex p'de' q' f'itue u'f'u m'ltip'
 d' o'f'u e' e' s' q' u'f'u f'it' nos uidet' f'it'
 o'f'u e' q' u'f'u no' f'it' n' coloris. E'nti' s' u'
 fu' d'up' d' h'no' n' f'oy q' u'f'u f'it' nos ui
 de' a' n' cu' uidet' coloris. Et q' u'f'u d'ic' f'it'
 t're i' ex h' app'z' q' d'ic' d'ic' f'it' u'f'u
 cu' u'f' p'na'le' i' mut' a' u'f' s' a' coloris. d'
 d'ic' d'ic' n' r' teneb' r' l'um' r' cu' nos uidet'
 p' i' mut'at' s' ab ext'ior' f'it' s' n' f'it' d'ic'
 m'uy u'q'z' n' f'it' r' e' d' s' f'it' ad h' q' ac
 tio u'f'us pot' q' f'it' ul' f'oy q' f'it' i' mut'at'
 t're o'z'any al' ext'ior' r'es no' f'it' n' color'
 s' n' ista acc'de' u'f' no' uidet' se uidet'. Alia
 e' acc'de' u'f'us f'oy q' post' i' mut'at' o'z'any
 u'f'ic' de ip'a p'cepto' o'z'any al' r'abe
 ure f'it'. Et s' u'f'us no' solu' coloris f'it'
 h' r' f'it' u'f'ioz' color'. **De** cu' d'ic'
 amp' r' uidet' p'it' a' f'it' q' q' n'cia'
 est eo q' color h' d'up' e' s' un' n'ale' i' r'e
 f'it' ad f'p'uale' u'f'u f'oy s' p' e' color' p'of'
 f'it' p' f'it' h'ec at' f'it' f'it' p'ced' q' ad f'oy e'
 color'. C'ca' f'it' at' f'it' f'ac' p' p'it' f'it' f'oy p'
 bat q'da' q' i' f'it' f'it' f'it' i' s' e' n' d'
 q' ex h'ac f'it' d'ic' d'ic' r' q' d' a' f'it' f'it'
 f'it' i' q' at' un' d' s' p' q' cu' solu' f'it'
 p' d'ic' d'ic' f'it' q' uidet' no' e' color' amp'
 pot' solu' d'ic' q' uidet' e' r'ag' colorat' q' a' i'
 u'f' e' f'it' color'. v' n' uidet' e' f'it' color'
 v' n' illa p'o' q' uidet' ag' e' uidet' no' e' ex

s' p'o' u'f'ue. Et q' uidet' e' q'dam colorat'
 p'bat p'ea q' d'ic' e' q' d'ic' m'ltip' o'z'any. No'
 e' f'it'cepto' f'it' f'it' n' m' ut e' d'oy e'. Et
 ista e' r'o q' abe'ntib' f'it' f'it' i' nob'is
 f'it'at' r' f'it'at' r' app'ntes f'oy q' aliq'
 no' f'it'ut alia. Et s' p' q' uidet' e' r'ag'
 colorat' i' q' h' f'it'udie'z' color'. Et no' fo
 lu' uidet' e' r'ag' colorat' r' f'it' color' h' r'
 act' au'ly f'it' e' un' r'ide' cu' ac' f'it' h' r'e
 no' e' un' Et d'ic' act' f'it' f'it' audet' f'oy
 act' r' act' f'it' f'it' f'oy act'. No' e'
 f'it' s' i' ac' q' h' h'ntia audet' no' audet' r'
 h'ntia f'oy no' f'it' f'oy f'oy. Et cu' potes' au
 dit' h'at f'it' o'f'oy r' potes' f'oy f'oy t'ic' r'
 f'it' f'it' r' f'oy f'oy act' q' u'ca' f'oy r' audet'
 f'oy act' q' u'ca' audet'. Cu' s' u'f'us p'cip'at
 f'it' r' act' e' r' uidet' e' f'it' f'it' r' act' u'
 d'ic' e' r'ide' cu' ac' f'it' f'it' h' no' r'e' r' e' h'q'
 q' e' d'ic' u'f'it' e' uidet' color' i' mut' q' est
 a'colo' i' u'f'u i' ac' r' u'f'ioz' e' p'o' q' illa q'
 uidet' nos uidet' no' e' e' n' ap'o' u'f'ia f'
 d'ic' r'e' ab ip'a. **De** cu' d'ic' s' s'
 e' mot' p'bat q' f'it' f'it' s' q' un' r'ide'
 e' act' f'it' r' f'it' h' r'e' d'ic' ex h'is
 q' o'f'it' e' r' p' h' f'it'. Ibi e' o'f'it' e' q' r'any
 mot' q' act' r' p' e' r' e' q' ag' r' i' p'act'
 r' mo' o'z'any e' at' q' audet' p' a' f'oy v' n'
 n'cc'e' e' q' t'a' f'oy f'oy act' q' d' f'oy q' au
 dit' f'oy act' q' d' audet'. Et i' eo q' e' f'oy
 p' f'it' r' o'z'any audet'. Et h' r'o' q' act' act'
 r' mot' f'it' i' p'act' r' no' i' ag'nte' r' moue'
 Et ista e' r'o' q' no' e' n'cc'o' q' e' moues'
 moue'. In q'q' e' i' moues' i' d'ic' h' n'
 si mot' r' act' q' e' q'da' mot' e' i' moue'
 seq' q' moues' mouet'. Et sic d'oy est
 i' p' h' q' p' act' r' p' e' un' act' f'it' h'
 d'ic' r'e' p'ut' act' f'it' ut ab a
 g'nte' p' at' ut i' p'act'. Ita f'it' d'ic'
 q' d'ic' e' act' f'it' r' f'it' f'it' f'it' h' no' r'e'
 act' s' f'oy ul' f'oy est f'oy. Act' aut'
 audet' e' audet'. Dup' e' d'ic' audet' r' f'oy
 s' f'oy act' r' f'oy p'o'. Et q' d'oy e' de audet'
 r' f'oy eade' r'e' se h' i' alijs f'it' r' f'it'
 h' e' r'e' cu' act' r' p' e' i' p'act' r' no' i' ag'nte'
 ut f'oy f'it' ut i' p' act' r' act' f'it'
 q' act' f'it' e' i' f'it' ut i' f'oy s' i' q' f'it'



no for q tact est seppus h for q e fudmitf
 o' p'ui r p'iquo se hms ad fuzale radice o'
 p'ui que e l'be cois. **V**ede et d' ne
 utiq; sepa' on' q' id' se e' q' d' f'ent' albu
 adula poss; ea is crede q' d' f'ena' alb' ad
 a no d'ca una po' h' d' f'is. ut o' i' q' gustu
 cog' f'ant' dulce r uisu alb' hoc at' excludit
 dice q' no' q' d' d' f'one q' dulce e' alioy
 ab albo sepa' p'ot'ncyo. v' d' f'is h' q' ad d' f'e
 nedu' ut' ea q' for' una d' q' po' ma' h' n' b'
 Ita e' e' f' d' f'is p' f'uturem' dulce r alb' h' e'
 h' d' f'is hoies f'it'et' un' dulce r a' alb' puta
 si ego f'it'io hoc r tu i' hoc at' po' ma' e' q' alia
 e' ab i' uice' dulce r alb' q' al' p'at'ioy ego a
 dulca q' tu ab albo. Et in ista d' f'itas nodu'
 e' ma' h' q' q' un' e' q' d'icat q' alioy e' dulce
 ab albo hoc e' ad un' uo' q' alioy e' dulce
 ab albo. Et q' q' u' d' un' ab eode' d'ca. Et d' o'
 e' u' p'at'io' r'ioyis app' h'iois. s' h'ic un' e' q'
 d'ic' ut' q' un' e' q' u' d'icat r f'it'iat' alioy
 e' dulce ab albo. h'ic at' u' d'icat r f'it'it' q'
 nodu' on' f'it' e' q' a' e' d' f'is q' f'it' u' l' q' ista
 d' f'itas r f'it' u' r'it'it' cog' f'at' d'ic' q' q' q' un'
 ho' q' d'ic' alioy e' alb' adula e' q' cog' f'at' u'
 utiq; ut' q' q' una po' e' q' cog' f'at' utiq; Na
 ho' no' cog' f'at' n' p' a' q' po'. Et h' e' q' q' d' u' l' a'
 pala' e' q' no' e' po' i' d'ic'are sepa' i' q' alia'
 f'it' d' f'is sepa' i' d' f'is h' q' q' e' adde' po'
 q' utiq; cog' f'at'. **V**ede cu' d' o' aut
 n' sepa' on' q' o' p'at'eat' f'it' utiq; cog' f'at'
 d' e' q' e' h' y' q' d'is ma' i' e' q' n' i' sepa' to
 t' p' n' i' d' f'is t' p' cog' f'at' utiq; h'ic e' ille
 q' u' d'icat' a' q' e' d' f'is d' ad un' r' d' e' o'
 q' alioy e' h' o' r' malu' e' r' d' q' n' alioy e' d'
 e' i' q' e' alioy t' u' q' n' u' d'icat' Et hoc i' p' q' n'
 e' alioy no' d' p' q' act' ut' q' h' q' n' r' e' f'at'
 ad d'ic'are ut' puta q' n' e' d' q' e' alioy f'it' o'
 d'ic' q' n' e' alioy hoc e' e' e' p' act' q' e' q'
 e' e' z' f'it' n' e' d' q' no' e' alioy u' ad' q' n' e' o'
 alioy hoc at' no' poss; n' f'it' ea app' h' d'et' r i'
 illo u' f'it'ia p' q' u' d'icat' ea e' alia' o' r' a' q' s'
 q' f'it' cog' f'at' utiq; h'ic e' i' sepa' po' i' una
 r eade' q' cog' f'at' utiq; eoz' ut' que u' d'icat'
 d'ia' ut' q' q' i' sepa' t' p' app' h' d'at' utiq;
Vede cu' d'ic' d'ic' ut' no' i' po' obic' i' h' u' i' Et

ca hoc q' fac' p' po' ob' d'ic' q' i' po' e' d' e' r'
 r' d' f'is mouy' f'it' f'or' q' i' o' s' mot' f'it' r' d' f'is
 q' i' o' s' r' d' f'is mouet' app' h' r' d' f'is i' q'
 f'it'it' r' d' f'is d' f'is at' f'it' r' q' i' a' d' u'
 h'ic r' q' i' o' s' motu' mouet' e' i' po' e' q' e' d' e'
 u' o' f'it'ia at' r' d' f'is f'it' cog' f'at' q' i' a' et
 d' f'is. **E**t i' o' s' f'it' q' p' o' t' una' f'it' o' z'
 Et d' q' i' o' q' u' d'icat' d' i' a' q' i' a' r' d' f'is
 e' f'it' r' n' u' o' r' d' f'is r' i' sepa' i' e' unu'
 l'lo' h' f'or' e' sepa' t' u' r' e' d' f'is o' s' q'
 q' d' i' a' d' f'is f'it'it' d' f'is r' d' f'is d' at' n' o'
 r' d' f'is f'it'it' d' f'is q' a' f'or' e' d' f'is r' e'
 e' d' f'is h' loco r' n' u' o' e' r' d' f'is r' n' o' e' m'
 Et d' loco q' d' f'is p' i' u' e' u' i' t' i' d' f'is
 p' t' b' cog' f'at' h'ic. **E**t i' d' u' t' no' p'
 i' m' p' l' a' t' h'ic f'ol' u' d'ic' q' no' p' e' h'ic f'ol' o' z'
 f'are. Et at' e' d' e' r' d' f'is f'or' h'ic n' o' f'or'
 e' r' f'or' n' o' p' o' t' q' h'ic q' i' a' f'or' p' o' i' o' z' q'
 h'ic q' i' a' i' o' p' a' i' f'or' act' o' z' q' e' d' f'is Et
 i' p' o' e' d' e' r' d' f'is f'it' r' f'ent' e' alb' r' n' o'
 o' s' n' o' p' o' t' ad un' r' d' f'is f'it' p' a' t' i' f' p' e' s' q' o' l'
 r' u' a' n' u' i' t' r' f'it' e' z' u' d' f'is r' f'it' r' e'
 e' h' u' i' o' r' p' a' t' i' q' d' a'. **E**t i' o' s' h'ic q'
 u' o' c' a' t' p' o' t' u' a' f'ol' o' z' Et f'it' i' s' t' a' f'it' e' f'
 f'it' i' u' p' u' e' t' p' u' e' t' e' q' e' i' t' d' u' l' p' r' e' l' i'
 n' e' e' p' o' t' a' c' c' i' p' i' u' i' u' a' t' u' d' u' o' y' t' u' i' q' o' z'
 f'or' q' d' i' t' i' n' u' l' p' r' e' s' h' e' e' i' c' o' i' s' t' o' u' t' d' u' o'
 at' f'or' q' b' i' o' u' t' i' n' p' u' e' t' o' u' p' n' i' t' e' e' u' n' i' t'
 u' f'le' a' l' i' o' r' d' f'is e' q' u' e' f'it' i' e' d' f'is
 d' i' o' z' a' f' i' f' i' u' u' a' b' a' l' i' q' u' a' r' a' d' i' c' e'
 c' o' i' a' q' p' e' d' u' o' f'it' i' e' r' o' i' a' o' z' a' r' a' d' q' i'
 h' a' n' t' o' s' i' m' u' t' a' t' i' o' e' s' p' i' o' z' o' z' a' n' o' s' p' o' t'
 e' q' f'it' d' u' p' h' u' o' n' i' p' u' t' e' m' i' u' p' n' i' r' u' i'
 t' o' o' u' i' p' i' t' i' u' i' m' u' t' a' t' i' o' n' u' d' i' n' p' u' t' e'
 p' n' i' t' i' n' h' u' i' u' l' i' l' l' i' p' o' s' Et hoc e' q' d' q'
 h'ic p' u' e' t' e' u' i' a' t' d' u' o' o' d' f'is e' p' n' i' p' i'
 e' o' s' u' o' d' f'is e' i' q' f'it' b' i' o' u' t' i' f' e' a' d' e' f' i'
 s' i' p' n' i' p' i' t' o' e' u' t' p' n' i' r' t' i' o' u' i' f' r' a' u' d' i' t'
 i' n' q' s' u' i' a' s' p' n' i' p' i' t' o' q' i' u' n' o' t' i' o' p' d' u' o'
 b' i' o' d' u' o' u' d' i' c' a' t' r' s' e' p' a' t' o' t' q' a' c' c' i' p' u' i' t'
 f'it' i' s' e' p' a' i' d' f'is p' n' i' cog' f'at' i' n' q' u' o' e' u' i' q'
 i' s' e' f'it' i' u' n' o' p' n' i' cog' f'at' d' i' a' z' u' t' u' s' q' r' f'it'
 h'ic h'ic p' n' i' p' i' t' o' z' q' q' f'it' cog' f'at' p' l' i' q' i'
 a' c' c' i' p' i' b' i' o' u' t' i' n' d' u' a' i' m' u' t' a' t' i' o' n' i' p' i' t' i' o'
 i' n' q' u' i' e' u' i' u' d' i' c' a' t' p' o' t' d' i' e' i' u' n' i' a' d' a' l' i' o' y'



Sic quatuor ducetes ad usum ad aucto-
 ritate ponit per si usus est notus ergo huius
 hominem non est notus apud Latinos hoc totum po-
 nitur per se hoc quod huius dicitur quod si cor celestis
 dicitur in istis et in illis et non est ac si po-
 nat quod illis est id est quod si in dicitur in ipso
 suo cor celestis per se ad istos vel non putat
 illis et non quibus in sua opone utitur
 spiritus. Ite et organa fatatis ipse dicitur
 in sua opone et ex appetitu spiritus dicitur non
 ad volendum vel nolendum. Quia in non ex
 natura trahit ab appetitu spiritus et alio
 manz sequitur appetitu spiritus non sequitur
 in cor celestis necesse humanis cor dicitur
Deinde est dicitur Omnis est dicitur. Omnis est dicitur
 per se. Quia est ad quod remota dicitur quod ad
 uice dicitur remanet id est sic si dicitur
 auferat ab hoc remanet de nullo locabilis
 alio hoc est ad dicitur quod dicitur cogito dicitur
 na assuetudine quod future est ad cor. Non est quod
 ipse est sine organa cor. In dicitur ad non est
 ad cor quod opone dicitur non est per organa cor
 in ista dicitur. Sed est antiqua dicitur per
 dicitur id est quod opone dicitur dicitur alio
 cor sic et future. Quia ad utique ponent
 ad cor omnis per hoc quod dicitur in sapientia
 dicitur quod future dicitur per uicium similitudinis
 sic in ista dicitur. Et intelligebat similitudine
 ne fore est cor puta quod per tria dicitur
 et per ad quod dicitur de aliis. In sequitur quod future
 dicitur dicitur sequitur natus cor et eodem
 Et est future dicitur se est id est. **D**e
 inde est dicitur Et in opone. In dicitur per
 per. Et per ad cor fore ad ipse fore ibi
 dicitur quod non id est. Et per per phy assigna-
 tes cor a cogito est similitudine cogitatio
 ad cogitatio debuerit et assigna re ad quod de
 ceptio. Quia dicitur ut est magis per alio
 quod cogito fore dicitur sue ne. Unde est quod
 homines ex seipis decipi et errare possunt.
 Ad hoc ad quod uitate cogitatio quod ab alio
 doceat. Et ut plurimum aia est in dicitur
 quod in cogitatio uita quia ad cogitatio uita in per
 uent per studi logi ipse. Et hoc quod non

efficacis est quod antiqua per quod dicitur cogitatio
 et est dicitur ex sua natura quod aia ex hoc quod dicitur
 tuta est ex per illa dicitur quod non solum est in ipse ad
 cogitatio sicut quod est ac cogitatio. Ad hoc
 pot dicitur et non dicitur. In uno in quod antiqua per
 non credebat ad quod dicitur et ponebat
 aut quod oia quod in ista dicitur uita in dicitur est
 Et in non opone dicitur quod assigna re ad dicitur
 ad in pot dicitur quod ex hoc ipse quod dicitur
 cor cogitatio est ex hoc quod aia dicitur id quod est
 est sicut dicitur intelligi quod de dicitur est ex hoc
 quod aia dicitur est dicitur hoc est quod dicitur quod
 quia antiqua per non assigna uert cor dicitur
 in natus est quod aut oia quod in ista dicitur uita ut quod
 da dicitur ad quod tactus quod aia dicitur dicitur
 est dicitur cor dicitur et dicitur in dicitur
 in dicitur ad cogitatio est sicut per ad dicitur
 in quod metho. In dicitur ad in dicitur fore
 dicitur in dicitur. Quia est quod sicut dicitur
 sicut est quod. Et est quia eodem modo huius
 cogitatio dicitur quia quod cogitatio in dicitur
 cogitatio dicitur et quod dicitur in uno dicitur in alio
 Et hoc est quod dicitur quod dicitur in dicitur
 est dicitur. Non est per quod tactus rei sicut est
 cor uita cogitatio et tactus in dicitur est cor de
 ceptio. Quia in est sicut dicitur uno dicitur
 dicitur de alio. **D**einde est dicitur
 quod dicitur. In dicitur fore omnis quod in sapientia neque
 dicitur est id est quod future. Hoc ad duo dicitur
 tue cogitatio attribuit. In dicitur est huius
 quod dicitur sapientia et appone dicitur dicitur
 per quod omnis quod future non est id est quod sapientia
 uita omnis in omni alio. Sapientia ad non in
 omni sicut ponas quod sapientia non est id est quod future
 dicitur ad quod sapientia in paulo alio in non
 quod in ista dicitur huius quia in dicitur alia dicitur
 ad dicitur in dicitur sapientia fore quod in dicitur
 dicitur in dicitur per dicitur natus. **D**einde
 est quod in dicitur. In dicitur quod dicitur non est id est
 quod future per duo in dicitur per tale est. In dicitur
 se dicitur recte in non in dicitur. In dicitur quod dicitur
 dicitur fore sicut quod est dicitur in dicitur in
 fore dicitur quod est dicitur in dicitur in dicitur
 et fore opone uita quod se huius ad utique non in

detestate ad alios oportet. Sic scia r pidi
 No rre at qus rrlre soj gja eoz a soj
 flay scia rsoj rpdn rsoj opioz flay. En
 tire at no qus n rre ga m ce ppa p
 fimp uer e s fml rrlre no s idez
 Et ga polz de die q rre rrlre s idez
 q future io aduug a me ad hoc exclu
 q tale e Enu r e oibz alibz rrlre at
 no s sdu ill qlz r e ro s hoibz q p rasi
 rns nns appnsioz vlti rrlre osert
 qms sbe sepa q s alouis rrlre stati ab
 sqz r rrlre nitate rrligat. V r rre rll
 ge no e idz q futi. **¶** Deinde of die
 fantasia ei. On q opio q seq rlls s d a
 afara q se ssoj. Et ce hoc do fac p on q
 fanta no e opio. so igit qd s fanta i de
 eo at q e rrlre. Sca p q fac p p p d r
 tudu. Et d q e hoc r apz q p rrlle
 differz ga fanta alioz ad e r apz r ab rlls
 Et in fanta no sit fia p q se p ut
 pea dicet r sin fanta no sit opio. Ita ei
 se uy hie fanta ad p sic opio ad rlls
 In rebz at rllibz of ad rrls appim s ee
 Cu at soj fanta ad ur no appim s esse
 h s uideri ut appare nb diuisioe ei ut ap
 paritoe suz n fantasia u r fia dice. Et
 fia ca rrlre of ad rlls appim s ee
 Cu at opiamz dia s uide ut appare nb
 Die s rrlre regit ssoj. Ita r opia reg
 fantasia. **¶** Et o r. at no e ad pba
 q no s idz opio r fantasia dualz rrlz qz
 p tal est. Passio fantasia e i nb cu uou
 qa i potate n e forte ad q appet an octo
 n. ut motes aurros ut qsd uou. sic
 pz d ill q recodit r format r ydola eoz
 q s uuy aduotu s opia no e i po n
 qa nec e q opinas hat r p q opiet
 ut n ul floz of opio no e idz q fanta s
¶ Et r r p r dmp at of opiamz q tal e
 Et opione stati seq passio i appeti. q
 of opiamz ad ee s ue ut rrlre stati q
 tm i stati ul rmls. Et fia si s abq
 ofidndu r d q debeat as ofide r s pae
 stati seq ssoj ut qm. Et ad fanta no
 seq passio i appetu ga of appz ad nob

foj fanta fia nos habe ac si ofiare r p
 fa aliq rrlre ul sabbia. S opio no e idz
 q fanta hui at die ro e ga appetu no
 pati n mo ad siplece appnsioz r rle p
 fanta h o q appndi s rrlre ut mali g
 detis ul nocuy. Et hoc fac opio i hoibz
 r diuidnd du opiamz hoc ee rrlre ul ma
 lu d at ee s pndit ul bo. Fanta at no
 qd n didt pati in appetu ali. Ab exi
 matre nah q hoc qd r eis qd opio i hoibz

¶ Et sicut at r. Et q of ad rrlre ac
 ceptoz mlta pncat s scia pndia et
 opio r ga hof d hof dia no e h agndu
 h alibi s i rj ethy.

De eo aut qd est rrlre r postp
 pte on q fantasia no e opio. hie r ap
 igit qd e. Et p d de q e rrlre so pseq
 i eis fanta e. Et s p q of onsu e q
 rrlre e ad p fml r ad ml hoz pmet
 opio s ad rllorad a at fanta s ad ssoj
 p q detiatt e de ssoj d de fanta ut s
 p modu detiet de alto s d rlls r opioe
¶ Deinde of die s fanta. Inquit qd e fa
 fantasia. Et ce hoc duo fac p o q fanta
 no e aq p r ut hui manifestos q disce
 nut ul diuidiat u r floz. so on qd sit
 i s q e moto hoc. Sca p q fac p disti
 gt p r rrlre qz ad dscenit so o q fa
 fantasia no e ad eoz i. Et qd s no erit
 p r s o q no e ad p r ex eis i. Et
 s q no e opio. Et s p q fanta fit inb
 soj q dia fia nob ad fantasia i ad appi
 able nisi forte accipia fanta metha nec
 uy q fanta s ut ad de nno hituu l po r
 cog fatiaz qz dscenit un ab a. at qz
 ca ad dia u ul floz hoc e eram ul no
 eram. Na appare ad e dscene r die aliq
 u ul floz po at ut hui qz dscenit r di
 ce u ul floz uny ee h. Et rrls scia r
 opio. Un uy q fanta s ad hoz q po at
 h qz q ia nota d at q ad cogne pme
 uny nodu eant suo tiz p erudiez sa
 tpe at ia sup dscenit rrls app. Unde
 p r s qnuat r a s rlls opioz r sciam
 Et uy q rrls h no accipia p po. Sic e



q' itto no diuident' scia r opio q ad po'
 itteliaz pmet. Et itto accipi p cta ap
 p'ehnsioe eoz q abt i q'fioe nob i note
 sot sic et p' p' dca u p cog' toe eoz
 de qb' euficam p rois i uefua' opio
 at p cog' ne eoz de qb' et i uidi' no habe'
 un' e d' q' fata' e h' ut' p' d' nio hoz
 ad on' q' i' h' ad e ut' p' r ad u' h' ut'
 Cog' see at possu' q' h' to' app'nsioe p' n'
 ap antiq' nota etat' ex opice plato' sup'
 i p' li' p' ita q' solu' h' q' ad mi' redup' at
 t' bueo itto' un' scia duali' opio' r' u'
 p' q' enaio. **¶** Deide of d' q' q'
 s' no e' on' q' fata' no e' ad deoz. Et
 ce' hoc 3' fac' p' o' q' no e' p' p' q' no e'
 itto aut scia i' at u' q' i' p' p' q' no
 e' opio i' r' eligt' q' i' ca p' q' facit'
 p' o' q' fata' no e' p' p' n' p' p' n' p'
 act' et e' i' r' tal' dormies ad fata' h'
 ha' at no fit' p' p' i' p' q' i' p' i' p'
 e' p' n' i' app' n' p' p' i' actu q' r' sop'
 no e' p' p' i' ac' q' fata' n' e' p' p' p'
 n' e' p' i' ac'. **¶** Ho' i' postea p' o' on'
 q' fata' no e' p' p' i' p' et e' i' r' tal' ee'
 sus i' p' p' adest ali' fata' at no p' p'
 cu' no p' p' ali' ad app'at' q' fata' no e'
 p' p' i' p'. **¶** Et i' ouo ei q' ac' on'
 q' fata' no e' p' p' p' act' q' r' roib' q' p'
 p' tal' e' i' on' i' r' p' act' q' o' i' b' bestij'
 r' alib' i' ualib' s' i' fa' eet' de q' p' p'
 p' act' seque q' i' eet' o' i' b' alib' i' ual'
 tib' hoc at no e' u' no ei i' est' force'
 aut' ap' i' at' i' m' q' fata' no e' p' p' p'
 act' i' co' sum' e' at q' oia alia h' n'
 q' d' amo fata' h' alia i' p' fca h' fata' h'
 i' d' e' i' a' sic i' fca d' i' c' p' h' s' hoc no
 ur' ee' u' de for' r' ape' i' q' op' one p' m'
 p' d' n' i' e' app' i' s' a' e' q' op' i' p' d' n' i' e'
 for' r' ap' i' s' op' i' n' a' h' i' c' h' a' t' o' e' no e' h'
 q' h' a' n' t' f' a' t' a' d' e' i' a' t' a' r' d' i' s' t' a' c' t' u' a' s' s' p' n' o
 e' i' f' a' t' a' h' a' t' a' d' u' d' u' m' o' u' e' t' a' s' n' i' s' i' l' i' q'
 o' n' u' d' a' t' o' p' a' t' p' p' f' i' e' q' i' p' u' d' o' n' t' e' s' i' f' u'
 t' o' r' n' o' g' i' o' t' e' p' h' o' c' q' h' a' t' a' q' y' m' a' g' i' a'
 t' o' e' z' u' l' l' i' f' u' t' i' s' y' m' a' g' i' a' n' t' a' c' t' p' n' t' e' s'
 q' o' r' d' i' a' n' t' a' d' f' i' n' e' e' p' n' a' h' i' c' h' a' t' o' e'

mag' p' ex app'nsioe. Illa at alia die
 p' h' s' fata' h' e' q' b' ad p' o' fata' app' i' du'
 ac' no p' h' i' u' t'. **¶** Et i' r' p' o' i' postea
 h' i' q' tal' e' o' n' s' u' s' p' o' act' s' i' m' p' s' u' j'
 No e' p' d' e' c' e' p' e' p' p' u' p' i' e' h' fata' h' e' u'
 p' l' i' m' e' t' f' l' e' No e' i' p' r' i' d' z' r' e' s' y' m' a' g' i'
 n' a' t' o' r' i' u' p' l' i' m' s' f' a' n' n' o' e' p' p' o' p' o' a' c' t' s'
¶ Et i' r' p' o' i' d' a' m' p' a' t' n' o' d' i' q' tal' e'
 Cu' op' a' m' p' o' e' t' u' d' i' e' z' c' i' a' p' l' e' a' c' e'
 i' p' o' f' a' t' a' n' o' d' i' a' q' h' e' u' j' n' o' b' h' o' h' i' m' a'
 g' i' h' e' d' i' c' i' e' t' n' o' m' a' t' e' f' i' n' a' p' i' e' o' f' a' r' e'
 m' o' t' o' a' d' u' i' d' e' u' l' o' f' u' d' e' a' d' i' t' e' n' e' b' i' l'
 e' t' e' p' p' o' p' o' a' c' t' s' a' t' e' u' e' r' a' t' e' f' l' u' s'
 e' c' a' p' l' e' e' i' p' a' c' e' s' c' u' i' o' i' p' l' e' e' h' o' n' o'
 p' p' e' u' e' r' s' q' n' q' d' e' c' e' p' t' a' d' d' a' t' h' e'
 u' o' n' d' a' t' h' e' t' i' a' i' t' p' o' n' o' m' a' t' e' f' a' t' a' h' a'
 q' i' q' n' q' e' u' q' n' q' f' l' a' c' u' a' t' a' d' m' a' t' e'
 f' a' t' a' h' a' m' d' i' q' h' e' u' j' n' o' b' h' o' r' n' o' q' p'
 e' t' u' d' i' e' s' e' t' h' o' q' f' a' n' n' o' e' i' d' e' q' p' p'
 p' o' a' c' t' s'. **¶** Et i' r' p' o' i' Et p' q' p'
 d' i' a' e' t' a' t' e' f' a' t' a' h' e' u' i' s' i' o' e' s' a' p' p' a'
 r' e' t' d' i' c' e' n' t' i' b' i' e' i' s' a' t' n' o' e' p' p' o' a' c' t' s'
 q' f' a' n' t' a' s' i' u' s' i' o' n' o' e' p' p' o' a' c' t' s'. **¶**
¶ Deide of d' at u' o' on' q' fata' n' s' i' t'
 itto n' scia. In tto e' p' m' o' p' n' i' e' scia
 d' o' n' i' b' p' d' e' m' i' t' a' t' o' r' a' q' s' i' t' e' t' u' i' f' a' n'
 a' t' q' n' q' e' f' l' a' q' f' a' t' a' n' o' e' i' t' l' l' o' n' s' c' i' a'
¶ Deide of d' r' eligt' q' on' q' fata' no
 e' opio q' mag' uideba' q' opio q' n' q' e'
 f' l' a' s' i' c' f' a' n' n' o' n' a' t' h' o' c' d' u' a' b' i' r' o' i' b' q' p'
 tal' e' i' o' p' i' o' z' s' e' q' f' i' d' e' s'. No e' i' u' j' e'
 i' n' e' q' a' s' n' o' c' r' e' d' i' t' i' d' q' o' p' i' a'. Et o' f'
 n' i' l' l' a' b' e' s' t' i' a' h' a' t' f' i' d' e' n' i' l' l' i' b' e' s' t' i' a' i' e' i' t' o' p' i' o'
 e' z' f' a' n' n' o' e' m' i' t' a' s' b' e' s' t' i' a' l' u' t' d' e' o' e' q' f' a' n'
 n' o' e' o' p' i' o'. **¶** Et i' r' p' o' i' d' a' m' p' s' i' o' e' z'
 o' p' i' o' z' q' t' a' l' e' a' d' o' m' e' o' p' i' o' z' q' s' e' f' i' d' e' s' q' a'
 u' n' i' q' u' e' d' i' t' i' d' q' o' p' i' a' u' t' d' e' o' e' e' z' a' d'
 f' i' d' e' s' e' q' q' a' s' o' p' s' u' a' t' e' a' e' i' c' d' i' q' n' o' b'
 p' s' u' a' s' a' s' a' d' p' h' a' s' t' o' z' a' t' s' e' r' o' p' o' o' r' d' i' e'
 u' l' l' a' t' o' q' a' p' a' q' r' o' z' a' d' a' c' p' s' u' a' d' e' q' d' p'
 a' d' u' l' t' a' q' o' z' h' e' o' p' i' o' z' h' e' r' o' z' i' t' l' l' a' e' n' b' e' s' t' i' a'
 h' e' r' o' z' e' u' t' e' n' a' q' h' a' t' f' a' t' a' h' a' q' f' a' t' a' s' i'
 n' o' e' o' p' i' o'. Et m' a' e' q' h' s' a' r' o' i' d' u' c' i' t'
 a' d' o' s' i' m' a' d' u' p' i' q' a' d' h' o' c' q' p' s' u' p' p' o' e' b' a' t'
 q' n' i' l' l' a' b' e' s' t' i' a' h' e' l' e' t' f' i' d' e'. **¶** Deide of d'



ea r q^uis ea ee na r flm ut stati on
 det. **V**ide q^uo d^o hoc ar act^u d^o
 Et r^o q^uis q^uis fatashie p ea q^u dca s
 Et caa hoc 3^o fac^o p^o affig^o ca q^u fat^u
 et q^uis u^o r q^uis fl^o so affig^o ca h^o nois
 i^o q^uo at uis^o t^o affig^o ca ei q^u d^o d^o d^o
 q^ualia m^oia agt^o fo fat^u i^o. Et q^u i man^o
 d^o p^o q^u hoc s fat^u ee q^uis na r q^uis fl^o
 acc^o p^o hoc q^u d^o d^o q^u s p^o ac^o ac^o cat fa
 ta d^o d^o d^o se h^o ad uitate r fl^o p^o q^u
 ad d^o d^o q^uis. Na p^o q^uis ca p^o p^o p^o ue
 rus e aut modic^o h^o de fl^o d^o. Sic ei
 p^o nales no deficiut i p^ois op^oib^o n^o i
 m^oioi pte p^o aq^o co^o sic i p^o no defi
 ciut auo iudicio p^o p^o d^o n^o i m^oio
 pte p^o aq^o co^o orga ut app^o i febcu^o
 q^u p^o idiss^o ligue dulca am^o ee ui
 det. **E**o at p^o e caa p^o p^o ac^o. Et h^o
 ia deap^o p^o s^o ei alb^o e^o hoc q^u ur
 no mat^o p^o s^o si alb^o e^o hoc a^o d^o p^oua
 ul m^o ut fat^u ut ad h^o h^o ia q^uis m^o
 r^o i maxie aremo^o t^o p^o e p^o p^o d^o
 hu q^u g^o s^o s^o i q^u et acc^o q^u s^o p^o d^o
 p^o p^o sic mag^o tu r mot^o q^u s^o p^o d^o q^u
 accid^o co^o s^o p^o d^o. Et ac^o h^oo^o max^o est
 decepto. q^u iudic^o de h^ois uata fo d^o d^o
 sitate distanc. Na q^u aremotou^o ur
 mu^o ur. **O**u^o at fatashie q^u s^o ab ac^o
 p^o differt ab istis 3^o p^o i^o actibus
 p^o no effe^o diffet aca. Et p^o hoc i q^u
 effe^o e deb^o ca r q^uto mag^o ad elo
 ga ap^omo ag^ote tato mi^o recip^o d^o ut^o
 r silencie ei^o io i fat^u fac^o ad huc
 q^u i p^o p^o q^u d^o fl^otas q^u s^o i^o d^o
 silencie p^o ad p^o. **T**uc ei e fl^o d^o
 q^u al^o recip^o fo p^o i p^o q^u i r^o s^o
 Et dico al^o fo p^o no fo ma^o putasi
 sap^o dulcis recip^o i ligua fo amari
 tudie. **E**o mag^o uo p^o al^o recip^o p^o q^u
 hat p^o p^o p^o mot^o fatashie q^u s^o aff^o
 p^o p^o p^o e uer^o ut i p^o b^o. Et hoc di^o
 q^u ad p^o p^o q^u mot^o fatashie est
 fil^o of mo^o p^o. **E**o q^u mot^o fatashie ei

absentia p^o tuc i caa p^o p^o q^uis de
 capi ymagiam ei q^uis absentia u^o alba
 h^o sit mag^o. **E**o alij mot^o fatashie q^u s^o ca
 usat amo^o p^o p^o r aff^o p^o q^u p^o
 ee fl^o su^o s^o p^o p^o su^o no. **E**o maxie
 ee fl^o i absentia p^o q^u e p^oul. **E**o hac
 at r^o affig^o q^u d^o ut^o p^o p^o d^o q^u
 h^o ea q^u dca s^o no h^oit n^o fatashie. r fat^u
 h^o q^u d^o e r^o q^u fat^u s^o mot^o aff^o
 fo i ac^o. **V**o at iste mot^o a^o p^o requi^o
 p^o p^o d^o h^o no d^o d^o. **E**o ur^o q^u
 of p^o d^o sitate actiu^o distig^o uat^o p^o r^o
 r d^o sitate mot^o requi^o d^o sita m^o d^o
 q^u q^u mo^o no mou^o s^o p^o s^o al^o n^o d^o
 ur^o q^u s^o a^o p^o fatashie sine ymagiam
 aff^o. **V**ide q^uo d^o q^u at uis^o
 affig^o ca^o h^ois nois. **E**o q^u s^o e q^u
 phos i geo^o uo e q^u lux. r uo uer^o
 phanos q^u e app^oto ut illuato. r fat^u
 d^o q^u uis^o e papuus ut a^o p^o eo
 q^u e sp^oali^o ut sup^o onsu^o est r p^o d^o
 cog^o s^o d^o. **J**o fat^u q^u cat^o aff^o p^o acc^o
 accep^o nom^o al^oae sin^o q^u no e uide ut
 sup^o d^o e. **V**ide q^uo d^o Et q^u
 i manet. **O**n^o ca^o q^u al^o agat r p^o a
 at fo fatashie. **E**o d^o q^u fat^u i manet
 r p^o s^o i absentib^o p^o et s^o p^o p^o
 fo acc^o s^o p^o p^o acc^o mou^o appetit^o
 ad p^o p^o i uo r fat^u i ab^o p^o. **E**o
 p^o h^o d^o q^u al^o m^oia op^o p^o fat^u s^o h^o
 q^u p^o d^o ut^o ill^o q^u of ut^o ad e q^u est
 sup^o ei^o iudi^o p^oual^o ad ag^o d^o s^o q^u q^u
 ut^o no d^o d^o ag^o al^o p^o fat^u a^o q^u p^o
 oio no h^o ut^o sic bestie a^o u^o q^u h^o ut^o
 uela^o sic h^oies. **E**o q^u q^u q^u q^u ex
 aq^o passioe ue^o at cupio ut rior^o a^o ad
 h^oo q^u uo e uo fo^o q^u d^o n^o ut^o
 q^u q^u at acc^o ex aq^o i fimi^o sic p^o i fre
 neti^o ut f^o uo^o. **E**o at a^o op^ono sic
 acc^o i d^o n^o d^o b^o. **E**o istis ei^o ca^o q^uis
 q^u ut^o no p^oual^o fatashie. **V**n^o h^o s^o ap
 p^o p^o fatashie q^u uo. **S**lao q^u d^o
 q^u d^o e d^o fat^u q^u s^o r q^u s^o ca^o e^o



E parte aut anime
 postq pto detia de pte
 pte r on i q future r illi
 ge no et de h i cap detia
 re d pte ane r illia Et dicit i ptes dicit
 In p detia d pte ane r illia i fa ex hy
 q detia et d p r illu on q d ana
 fmedu i pte at d ana deti reca p
 dicit i duos i p detiat d r illu i fa de
 ope ei qd i p ad p i v at pte
 pma dicit i dicit In p detiat d r illu i
 fa d ope ei i Indistinctu qd p dicit
 i q In p detiat d r illu pntu i pad
 r illu agnte i q at hie inoi In p
 d r illu i ac i qd at r p actf. Ita
 p duo fac p d d q r i mto fo d pntu
 i q d r i tllige d g p q p d ana
 ut d pte ane pna r onsu e q r illre
 r fage no e de q future pntu e
 ne d pte ane q cogtat ana i r illig
 r fage Dup at dicit q differt ut fa
 pe r illre Na fage pntu ad iudici
 r illis Intllige at ad ei affmtoz Ita
 hac aut pte ad e qd pntu d q eat
 ap antiq d ubi v r o h p ane eu
 sepa ab alijs pntu ane sbo suu no e
 sepa sbo h rce m Intllig at ee se
 pte sbo p hoc qd d ee sepa fo ma
 g tudiez p ptoz q pntes ptes ane
 sbo ad iuce sepa attribuit eis oza
 i d iusis pntu col hoc e qd pntu
 tit Et duo p q r qre i r d d d p
 e si sit sepa fo r hie p ane ab
 alijs r qua dicit hie ad a l Et q pntu
 po e ex qnta act cogtat fo qd r qre
 i r d d d quo e i p r illre a quo ope
 r illia opent **I** d d d d d d
 Si g e r illre on p p Et ca h r
 fac p p p p r illudiez r illis ad p p fo
 ex hie similitudie r illud naz p r illis
 i Nace e itaq r on ex hie q d r
 r illu pntu dicit r r illis r p r i q
 at no snt e p g ex au suppone p
 poed ad p p ondu est q r illre e

e pte ei q e future qd pntu e h
 manifeste e q sic pntu e qda cogtat
 r pntu qnz qd i p qnz i ac sic r illi
 ge cogtat qda e r qnz qd r illi i p
 qnz at i ac Et hoc at seq q of pntu
 e qda pntu appi aut snt ad pntu
 q r illre et ut pntu ad ab r illia ut ad
 alio hie snt e pntu hie at duoz
 fo uerj e Na pntu ut e i p d d e
 no pte pntu e pntu ei ad pte agio h
 h ad snt pntu i q p e r p ad pte
 r e suscepto pntu q snt r illre e pte ei qd
 e pntu r pte r illia qz ee r pntu
 pntu pte accep Et qz q hat ad snt
 r pntu qz qz qz hie pte ee suscepto
 pntu r illia r q e r p ad hie pntu
 no e hie i ac Et e qz q sic se hie pntu
 ad pntu snt se hie r illia ad r illia
 qz ut e i p ad snt d d r suscepto
 ei **I** d d d d d d d d d d d
 On ex pntu naz r illis pntu Et dicit
 duo fac p on q r illis pntu no e ad cog
 ul qm pntu ex rebz colibz r on q n h
 oza colle i v n n mscen Colibz
 e g ca p q antiq d r illu dup opntu
 Et dicit ei pntu q r illis eat qntu
 ex pntu ad hoc qd cogtat oia Et
 hac e d d d ee opntu ep dicit i d d
 ee r illis snt r i m pntu r illi r e
 colibz hie ad cog Et eo g qd d d e
 q r illis no e ac r illia h p r d d
 q nace e r illis p hoc q r illi oia i p
 no ee m pntu ex rebz colibz sic ep d
 pntu h ee r i m pntu sic d d d anap Et
 qd anap hoc d d d hie rce mot qz
 pntu r illis ee pntu tot mot aq oia mo
 uet fo ei i pntu Si at eet m pntu ex
 natis colibz ul hie ag ca detiare
 no possz o moue suo i pntu qz detiare
 ad un Et hoc e qd d d d anap po
 su r illis ee r i m pntu ut r pntu ut i pntu
 impio oia moue Et qz ne no loqntu
 d r illu q oia mot h d r illu q ana r illi
 r illi me no e nb opntu ad ondu



intelligat ut possit qd nō loq̄ de intellectu
 q̄ aīa opiat̄ r̄ illū. Et hoc d̄ nō p̄p̄uet
 se ab intellectu q̄ nō ē i p̄o. s̄ ē q̄dā act̄
 oī^o de q̄ intellectu anaz̄ d̄ q̄ ē i mixt̄ ut
 impet. **¶** Deinde cf̄ d̄c̄ vñ n̄ mixt̄
 ond̄ q̄ itll̄ nō h̄t organ̄ collē. Et p̄o
 p̄o adaptat ad hoc d̄c̄ q̄dā aniq̄
 r̄ vñ iā. d̄t̄ q̄ p̄ h̄d̄s ex p̄d̄s q̄ si
 itll̄ n̄r ad hoc q̄ coḡscat oī^o q̄ nō
 h̄t aq̄ n̄r detiātā ex n̄tis r̄ collū
 q̄ coḡscat. eod̄ nō r̄onab̄le ē q̄ nō
 misceā cor̄. v. q̄ nō h̄t ad organ̄ collē
 sic h̄t p̄s aīe sp̄tia. v. si ē ad organ̄
 collē r̄ itll̄tū sic ē p̄t̄ sp̄tia. seq̄t̄ q̄
 h̄t aq̄ n̄r detiātā ex n̄tis r̄ sp̄tia.
 Et hoc ē q̄ d̄t̄ q̄ seq̄t̄ p̄ est aīe q̄lis a.
 aq̄ q̄litate h̄ns ut ē. s̄ a^t calidus at
 frigidus. v. q̄ ē aīe q̄ ē act̄
 aīe organ̄ q̄ h̄t illi organ̄ sic act̄ suscep̄
 n̄ refert q̄ ad act̄ p̄o ut ip̄a p̄o h̄t
 aq̄ q̄litate sp̄tia detiātā at organ̄ et act̄
 nō ē p̄o solū s̄ q̄ p̄o ex p̄o r̄ organ̄ collē
 s̄t̄ ei i pedire usq̄ collē si p̄o usq̄
 h̄t colore detiāt̄ s̄u pupilla. Et id̄ d̄t̄
 q̄ eide r̄ois ē ponē q̄ itll̄ nō h̄t organ̄
 collē r̄ q̄ nō h̄t aq̄ n̄r cor̄ detiātā
 Et id̄ d̄t̄ q̄ nll̄ ē organ̄ itll̄tū p̄tis
 sic ē sp̄tia. **¶** Deinde cf̄ d̄t̄. Et b̄n
 iā d̄ntes adaptat ei q̄ d̄iā d̄c̄ est
 op̄ioz antiq̄ p̄ho. Et d̄t̄ q̄ ex q̄ pars
 itll̄tū nō h̄t organ̄ sic h̄t p̄s sp̄tia p̄o
 iusticia iā d̄c̄ illoz q̄ d̄p̄t̄ q̄ aīa ē
 loc̄ sp̄tia. v. p̄ similitud̄ d̄c̄ eo q̄ est
 sp̄tia receptia. v. q̄z nō c̄t̄ n̄ si q̄z
 p̄s aīe h̄t organ̄ q̄ iā sp̄tia nō reci
 p̄t̄ iā sola s̄ i quieto. Nō ei usus
 sol̄ ē suscept̄ sp̄tia s̄ act̄. Et id̄ nō
 ē d̄d̄ q̄ tota aīa nō ē loc̄ sp̄tia s̄
 solū p̄ itll̄tū q̄ nō h̄t organ̄. N̄t̄
 ē loc̄ sp̄tia q̄ h̄t aīe sp̄tia s̄ potentia.
¶ Deinde cf̄ d̄t̄. q̄ n̄ at nō filio. vñ d̄iāz
 r̄ sp̄tia r̄ itll̄tū q̄ ad i passibilitate. d̄c̄
 ei s̄t̄ q̄ sic future nō ē pati p̄e a
 accepta passioe ita n̄ r̄t̄re. Et ex

ut illi se i mixt̄ si qd ad me accipere ad
 de and̄ qd hoc qd i illis oia coḡscat. Et
 hoc qd addit. hoc at ē ut coḡscat qd
 dicit. Sic anaz̄ p̄sū i mixt̄ ut i pet
 ita oī nos pone itll̄ i mixt̄ ad hoc ū
 coḡscat. Et hoc qd talē tōe app̄z vñ
 ē qd ē i p̄o ad ad r̄ receptō ei carē
 eo ad qd ē i p̄o r̄ aīe receptō sic pu
 pilla q̄ ē i p̄o ad colores r̄ receptia eoz
 ē absq̄ oī colōe. s̄ itll̄ n̄r sic itll̄ḡ itll̄
 tū q̄ ē i p̄o ad ea r̄ suscept̄ eoz. sic
 p̄ sp̄tia s̄ carz oīz istis rebz q̄ nat̄
 r̄ itll̄re. Cū ḡ itll̄ n̄r s̄ nat̄ itll̄re
 oī res sp̄tia r̄ collē q̄ carē oī n̄ collē
 sic p̄s usus carz colōe p̄ h̄ q̄ ē coḡscat
 colōe. Si ē h̄t aliq̄ colōe ille colō p̄hibet
 unde aliq̄ colōe sic lingua febr̄ q̄ h̄t aliq̄
 hūore amā nō p̄t p̄pe dulce sapore s̄
 r̄ itll̄ si h̄t aliq̄ n̄r detiātā illa n̄ sibi
 gnāt p̄hibet eū a coḡne aliq̄ n̄r. Et
 hoc ē qd d̄t̄ i n̄ app̄ne p̄hibet coḡscere
 ex n̄r r̄ obstruct. v. i pediet itll̄ r̄ q̄
 nō uelab̄ r̄ claudet ad i sp̄tia a^t. Et ap
 pella it̄ app̄ne ad i n̄sc̄ m̄ale r̄ itll̄tū
 qd d̄n̄ ei app̄net s̄mp̄ i pediet itll̄ ab
 r̄ itll̄do a^t. Sic si d̄icem̄ qd hūmo ama
 r̄ ē it̄ app̄nes h̄sue febr̄. Cōclud̄ at
 ex hoc qd nō ē n̄r itll̄ ē n̄r iā. v. nll̄
 detiātā s̄ h̄t sola n̄r h̄t qd ē p̄o i oī
 Et hoc qd ē n̄r itll̄tū qd nō ē coḡscat
 tō uny^o s̄r̄us sp̄tia sic usq̄ ut and̄t̄ ut
 tō q̄litate r̄ act̄ sp̄tia n̄r ut p̄o p̄ ut
 tō n̄r sp̄tia. vñ sic usq̄ carz q̄ n̄r qdā
 sp̄tia n̄r oī qd itll̄ carē tota n̄r sp̄tia
 Et hoc at vll̄ qd d̄t̄ qd ille qd uac̄ itll̄
 aīe n̄ ē r̄ aīe eoz qd ē an̄ itll̄ḡ. vñ
 ē q̄n̄ ei qd antiq̄ ponēbat. Dicebat ei
 eū ad hoc qd coḡscat oīa ē qd p̄o ex oīz
 Si at id̄ c̄t̄ coḡscat oī qd h̄t r̄ se
 oīa c̄t̄ sp̄tia itll̄n̄s i act̄ r̄ nūq̄ i p̄o n̄r
 sic sup̄ d̄c̄ de sp̄tia. vñ si c̄t̄ n̄r ex
 sp̄tia n̄r i d̄ḡt̄ sp̄tia ex n̄r oīz
 ad s̄n̄t̄. Et neḡs credet hoc ē u^o
 de oī itll̄tū qd sic i p̄o ad sua itll̄tū

11

hoc sup hinc qd itle eat i passu s' q' de
 ciet q' i eode g' du i passibilitate eet itli
 r' p' obing' hinc q' no e filio i passibi
 tas p'ra i itlecti. S'ntus e h' p' se no
 patia all' passioe p'p' accep' pati in p
 acco i q' organ' p'p' cor' ex excellenti
 p'p' h' h' d' itlectu accide no pot' cu
 care' organ' v' n' p' se n' p' acco passu
 e. Et hoc e qd d' q' diffilitu i passibi
 tate itlecti i f'ntu mai' est ex organ'
 r' p' q' a p'p' effia i potus ad f'ntu' ex
 valde p'p' sic auctu no pot' sonu f'ntu
 p' hoc q' mot' e ex mag' s'ntu n' ius
 pot' uide n' olfat' odora' ex eo q' h' p' p'
 motu et p'us ex fortib' odorib' i colorib'
 corrup'ntib' organ' s' itle q' no h' organ'
 cor' qd' coru' possit ab excellenti p'p' ob'
 et itlit' ad valde itlibe no mi' postea
 itlit' i f'ntu s' mag' Et d' accidet de
 p'p' si no h'et organ' cor' d' d' itlit' in itli
 ex lefice ac' organ' cor' i d' r' r' q' ad e'
 opoz req'ri opo p' h'ntu organ' ca' h' h' h'
 d' i f'ntu e q' p' h'ntu no e sine cor' h' itli
 e sepat' / Et h' h' at q' h' d' n' p' p' f'ntu
 tas opois illo' q' d' n' p' q' itle e me
 ymaginaria ul' aq' p'ntu i na h'ua g'ne
 cor' complefio' / Et h' h' coone ubo' q' d'
 i' d' d' d' d' d' ut ponet' itli p' p' p'
 ee acor' sepat' sic una de h' h' h' sepat'
 q' q' d' oio ip' e / q' d' e ei q' h' h' itli
 Si ei hoc negat' tuc d' d' h' h' opois no
 itli ad n' audiedus e / Si at' itlit' o' q'
 fo'lr' aq' itli h' h' at' e itle p' d'
 q' p' d' d' dico at' itli q' itlit' i opia d'
 i'ntle s' p' e q' h' h' fo'lr' loquid' itlit'
 Id at' q' ad opia sic acto p' n' pot' p' ee se
 pari ab eo qd' opia v' si d' d' q' baln' opia
 p' reg' e q' a rex mox eu ad opadu' s' ip' e
 e id q' ad fo'lr' opia sepat' ab eo p' ee ad
 io' q' n' ag' n' h' p' e ac' / Sic s' ad fo'lr'
 tr' opia sic eo fit ac' / No at' fit ad aliq'
 ed' ad n' e sepat' ab eo p' ee v' n' ip' e
 e q' id q' ad ag' fo'lr' fit sepat' p' ee
 i'ntle e s' q' itle p' d' q' h' itli q' d'

ip' q' n' at' i ac' fit sepat' ab eo p' esse
 Et io hoc q' d' d' ad ucto' h' p' p' cona
 Et aduere' aq' modu' q' illa p' h' sepat'
 q' itli p' d' d' d' g'ntu' nob' ut e' ei
 itli e' n' itli itli / d' d' ei q' p' p'
 itlibis e' fo' itli p' p' ea ei fit i ac'
 h' h' at' p' p' p' q' d' e' f'ntu' q' d' e' in
 nob' s' s' d' d' itli p' co'p' d' nob' p' fo'
 fua' / Et hoc qd' d' d' e' itli oio g'ntu' d'
 itli ad nos d' d' d' d' e' p' p' i'ntle
 e' p' no e' ide' of itlibi n' h' q' d' e' itli
 i ac' / Sic n' p' e' ide' of p' i' p' sic d' d'
 e' sup' opes s' itlibis no e' fo' itli p'
 n' h' q' e' itlibis i ac' / No e' at' itlibis
 ac' n' h' q' a' f'ntu' e' abstract' q' d'
 e' s' q' p' q' unu' itlectu' e' a' f'ntu'
 h' abstracta sui remo' / No s' p' hoc itle
 d' d' nob' / Et ma' e' q' acto' h' p' d' d'
 cept' fu' p' p' d' d' d' q' s' a' g'ntu' / Fa
 talma' e' q' d' d' unu' of p' itlibi / Opes
 at' itlibis e' un' of itli p' s' itle p'
 unu' f'ntu' e' q' d' d' p' d' d' d' d'
 q' a' p' d' itlibis p' q' e' unu' cu' itli p'
 e' abstract' a' f'ntu' ut d' d' e' / d' d'
 tu' q' p' h' h' modu' s' a' q' unu' itli p'
 ad nos no' tu' h' unu' facer' nos itlites
 s' mag' itlites / Id e' cu' e' f'ntu' p' d'
 i'ntu' aq' co' f'ntu' ex' no' ex hoc fit
 co' f'ntu' s' co' f'ntu' / No p' hoc q' p' d' q' e' i
 pupilla est f'ntu' coloris q' e' i' p' d' e' f'
 u' d' s' h' mag' e' u' ius p' hoc s' q' p' d'
 itlibis q' e' i'ntu' p' e' f'ntu' q' d' fa
 talma' no' seq' q' nos sim' itlites
 s' q' nos ul' p' f'ntu' ma' fit itlita ab
 illa p' h' sepat' / d' d' at' p' d' a' q' h' h'
 p' d' d' d' q' alibi d' d' d' p' d' d' d'
 s' h' h' un' f'ntu' q' ad h' h' p' d' s' q' h'
 h' no' itli / q' d' e' i' q' h' p' e' s' unu'
 aq' / Et p' q' d' q' h' h' h' h' d' p' d' d'
 e' ei h' h' h' h' i'ntu' / v' n' ma' e' q' i
 itli p' e' p' d' e' no' e' p' h' sepat' / s' ex
 hoc q' p' p' d' d' ad i'ntu' d' itli sine
 e' sepat' h' h' h' no' ab alijs p' d' d' d'
 v' n' p' q' f'ntu' p' d' d' d' e' s' itli



no est sibi separabilis ab alijs partibus anime. Et per hoc quod dicitur quod intellectus est quod anima intelligit. hoc est anima. videtur quod anima non dicitur intellectus esse separabilis. Et sic separabilis est anima et anima quod anima levit. et videtur ex hoc quod dicitur quod intellectus est separabilis. cum ex sua natura hanc habeat intellectus. Sic est quod separabilis quod intellectus non habet organum sicut sensus. Et hoc quod anima habet per suam naturam superius dicitur facultate in collibus. et non potest totaliter includi ab eis. Unde remanet ei aliquid actus in quo collibus non dicitur. Et per hoc potest ei ad hanc actum non habere organum collibus. Et sic intellectus est separabilis.

Quia autem sic singula fiunt postquam philosophus dicitur de intellectu potest quod est in potest ad intelligibilia. hoc non quod in actus reducitur. Et per hoc non quod fit in actu anima intellectus. hoc est quod est per se ipsum. Et hoc autem dicitur magis. **C**ontra est per quod intellectus in actu reducitur dicitur quod dicitur est quod anima intellectus non est actu ipse spes. hoc in potest in. Cum autem est fiat singularis. et reducitur in actus spes intelligibilium. quod dicitur scilicet. hoc habet scilicet habet spes in actu. Et tunc dicitur intellectus quod est per actus. hoc autem actus scilicet anima cum anima potest per se ipsum operari. Intellectus quod est intelligere. Sic etiam foris tunc anima in actu habet quod potest operari illi foris habet hunc exemplum. Et hoc quod dicitur intellectus est in actu quod habet spes intelligibiles sic scilicet habet. tamen in tunc est quod dicitur in potest non tamen eodem modo sic potest est in potest anima quod scilicet anima acquiritur dicitur ut in intellectu. Nam anima quod habet hunc scilicet anima quod est per actus non potest operari ex se ulla. hoc oportet quod ab alio reducatur in actus. Et quod anima habet hunc scilicet anima quod est actus per actus potest cum voluit procedere ad actus foris quod est operari. **Q**uia est autem ex hoc quod dicitur placet esse operari anima quod habet de se spes intelligibiles. et quod operari anima potest esse anima quod spes intelligibiles non fuerit in intellectu potest in se in eo non quod anima intelligit. hoc est foris ipse quod quod intelligit actu quod videtur se ad intelligibilia separata quod tunc a qua effluit in intellectu potest intelligibiles spes. Et hoc quod habet magis philosophus dicitur quod intellectus reducitur

in actus spes per modum quod scilicet anima actu est adhuc est in potest intelligere. Cum est intellectus actu intelligit spes intelligibiles est in eo foris actus per actus. Cum autem habet hunc scilicet anima. Et spes in ipse in intellectu me modo in potest pura et actus purus. Et quod dicitur quod quod intellectus fit quod dicitur in actu foris singularis eodem ad quod est in ipse tunc potest intelligere per actus sui intellectu modo est in potest potest ad eodem quod spes in actu separabilis non intelligit. Et tunc ad hoc excludendum videtur magis quod intellectus spes in actu non solum potest intelligere actu hoc potest intelligere se ipsum. **V**nde est dicitur quod anima ad eodem magis. **O**mnis philosophus quod est obiectum intelligit ad actus actus scilicet anima est per in me tunc inquit ut quod quod est in quod dicitur et tunc rei quod significat dicitur est tunc quod res. Et quod potest potest quod dicitur tunc esse separabilis singularibus quod dicitur videtur hunc spes. in dicitur quod dicitur tunc non est ad areb; in parte. Ut puta non est idem quod dicitur hunc albi et hoc albi. quia quod dicitur hunc albi non quod in se non quod primo ad spes hunc. Et cum dicitur hoc albi habet ad in se potest id quod est de se hunc hoc autem quod in omnibus hunc foris in magis quod eis ad est per per spes. Nam nam spes in dicitur per magis. Unde per in dicitur actus in dicitur et per esse in spes. Et tunc quod si una spes inveniuntur per in dicitur quod non differat in in spes differat tunc foris per in dicitur. Et per hoc in omnibus hunc foris in magis non est idem res omnino et quod quod est ei. **E**st ei non est sua humanitas. In hunc non quod non hunc foris in magis. Et foris simplices non potest esse per esse in spes quia ipse est tota esse. Et tunc in omnibus non potest esse per in dicitur unum spes in potest in eis differere res et quod quod est ei. **C**ontra est quod non solum nam habet spes in magis in magis. Est ei duplex magis. **I**psi autem abstractum magis in genuit ea natura in intelligibilibus quod etiam magis genuit quod quod est intelligendum est. **Q**uia est ei quod quod tunc in media tunc habet se. **C**ontra est autem in quod fundat ut albi et nigri et calidus et frigidus. **N**emo autem postquam remanet per. Unde remanet quod tunc in intelligibilibus foris intellectu adhuc remanet quod tunc in intellectu. Sic est quod foris que

regit māz s̄ detiata d̄sp̄oe p̄tibi q̄u
tat̄. Et h̄oi s̄ om̄e for̄ nales Et id̄
co nales ḡenūt māz p̄tibi q̄u
Et q̄ n̄o ep̄oḡt māz s̄ detiata d̄sp̄one
p̄tibi q̄u tat̄ tam̄ regit māz s̄ p̄tibi
ep̄n̄e sic tangit̄ r̄ q̄d̄at̄ r̄ h̄oi Et h̄
d̄m̄ māz r̄ abstrahit̄ am̄a p̄tibi q̄u
mā r̄ illib̄i i q̄ r̄ illu reman̄z q̄u q̄u
tit̄ abstr̄ta q̄u q̄u. Sic q̄ p̄ q̄ sic
nali h̄ for̄ māz ita r̄ māz. Et p̄ hoc
ta i n̄alib̄ q̄ i māz d̄ffert res r̄ q̄d̄.
S̄m̄ i ut̄ h̄ i uenit̄ p̄ta r̄ id̄ua s̄ una
sp̄e. Sic ei s̄ p̄tes h̄oi im̄i sp̄e ita
r̄ p̄tes tangit̄ s̄ una sp̄e. **C** h̄yos
h̄uis palā ē accip̄e ep̄ l̄m̄ p̄tibi q̄u. Sic
ei q̄ a ē maḡtū r̄ maḡtū. Sic r̄ a
ē maḡtū r̄ q̄d̄ ē ei. Elle ei q̄ maḡ
tū d̄m̄ ap̄t̄at q̄d̄itate ei. Et s̄it̄ ad
ē aq̄ r̄ aq̄ ē r̄ s̄ ē i n̄tis alijs. i. i
oib̄ math̄ r̄ n̄alib̄. Vn̄ s̄ign̄t̄ duo ep̄
p̄tibi. Nā maḡtū ē q̄ māz. Ad̄ q̄ est
q̄ n̄ale. Nō at̄ hoc q̄ i oib̄. Nā i h̄yos
q̄ oio s̄t̄ s̄ep̄t̄ am̄a id̄ ē res r̄ q̄d̄
ē ei. Et q̄ s̄t̄ s̄ep̄t̄ i s̄t̄ ē n̄o
potū eas noīare p̄tibi noībz sic noīant
māz r̄ n̄alia. h̄ noīat eas s̄ ep̄ r̄ n̄alib̄
Et hoc ē q̄ s̄t̄ q̄ i q̄d̄a id̄ ē cāny
ē r̄ cāny. Et q̄ n̄o it̄llit̄ q̄ s̄t̄ id̄ cā
r̄ q̄d̄ ē ei. Nō ei d̄ct̄ i q̄d̄a s̄ ē s̄
s̄p̄ d̄ct̄ q̄ id̄ est cā r̄ cāny ē. Et illit̄
q̄ hoc q̄d̄ s̄t̄ id̄ d̄ct̄ ut̄ cā r̄ cāny esse
id̄ ē i q̄d̄a s̄ i h̄yos q̄ s̄t̄ am̄a s̄ep̄t̄
Et q̄ ad̄ d̄iūsa coḡs̄ceda d̄iūse p̄ coḡ
s̄c̄it̄e regit̄. h̄dit̄ q̄ aīa aut coḡs̄cat
alio r̄ ei q̄d̄itate aut̄ uno r̄ eodem
s̄ a m̄ s̄ h̄nt̄. Q̄d̄ ē at̄ q̄ cā nō ē s̄m̄
māz s̄ for̄ cāny ē for̄ detiata r̄ i māz
p̄tibi detiata. Sic r̄ s̄m̄ h̄t̄ s̄p̄. Sic
detiata ē n̄asū. h̄ac q̄ māz p̄tibi coḡs̄cat
aīa p̄ s̄p̄. Et hoc ē q̄d̄ s̄t̄ q̄ aīa iudi
cat̄ p̄ s̄p̄tia cal̄ r̄ frigidū r̄ a h̄m̄a.
q̄ r̄ i. p̄p̄to q̄d̄ cā ē. For̄ ei cāny
regit̄ detiata p̄p̄toz cal̄ r̄ s̄t̄ r̄ a h̄oi.
Et q̄ q̄ a p̄ d̄isc̄n̄t̄ ē cāny r̄ q̄d̄
ē cāny. Et hoc q̄ d̄ct̄ vno m̄ s̄ q̄ i p̄a

cā r̄ q̄d̄itate cāny coḡs̄cat̄ p̄l̄oio ad
i uice d̄iūse. Puta q̄ p̄ s̄p̄tia coḡs̄cat̄
cā r̄ p̄ r̄ ill̄tia coḡs̄cat̄ q̄d̄itate cāny
Et hoc q̄d̄ q̄n̄ aīa p̄ se coḡs̄cat̄ s̄iḡta
r̄ r̄ p̄ se coḡs̄cat̄ n̄asū s̄p̄. Alio m̄o
q̄d̄ q̄ coḡs̄cat̄ a cā r̄ q̄d̄ ē cāny nō q̄
et̄ a r̄ a p̄ s̄ q̄ una r̄ ead̄e p̄ a r̄ alio
m̄ coḡs̄cat̄ cāny r̄ q̄d̄ ē cāny. Et illu oī
ē q̄n̄ aīa q̄p̄t̄ ule ad̄ h̄st̄ore. Sic ei s̄
d̄ct̄ ē q̄ nō posse s̄t̄ire d̄ct̄ am̄a r̄ d̄ct̄
cā n̄ ēt̄ una p̄ s̄p̄tia cāny q̄ coḡs̄cat̄
uīq̄ ita i nō posse coḡs̄cat̄ q̄p̄t̄ uīq̄
ad̄ s̄iḡtare n̄ ēt̄ una p̄ q̄ coḡs̄cat̄ uīq̄
Et illu uīq̄ coḡs̄cat̄ s̄ a r̄ a m̄. Coḡs̄cat̄
ē n̄asū s̄p̄ s̄u q̄d̄ q̄ ē d̄ct̄ r̄ e p̄t̄ d̄ct̄
s̄ r̄ i p̄a. i p̄a at̄ s̄t̄ire p̄ q̄d̄a r̄ e p̄t̄
i q̄ r̄ d̄ct̄ s̄p̄ i p̄a fat̄al̄m̄a aq̄b̄ s̄p̄s̄ r̄ ill̄
t̄ies abstrahit̄. Et hoc ē q̄d̄ d̄ct̄ q̄ cū s̄p̄tia
coḡs̄cat̄ cāny. a r̄ a p̄ d̄isc̄n̄t̄ ē cāny
i. q̄d̄ q̄ ē cāny a s̄ep̄t̄. Puta q̄ cū coḡs̄cat̄
p̄ r̄ e cāny r̄ illu. aut̄ ead̄e at̄ s̄ h̄nt̄
s̄. Sic q̄d̄ s̄p̄ h̄t̄ s̄ ad̄ s̄ep̄t̄ aīa r̄ ill̄tia
coḡs̄cat̄ cāny. Et cū e p̄t̄isa et̄ d̄isc̄n̄t̄
ē cāny. i. d̄ct̄ r̄ ap̄p̄nd̄ q̄d̄itate cāny
p̄ r̄ e p̄t̄ioz cāny i p̄a cāny. **C** d̄ct̄ de e f
d̄ct̄. s̄m̄ at̄ i h̄yos. Q̄d̄ s̄p̄ d̄ct̄ i n̄alib̄
exp̄t̄ i math̄ d̄ct̄ q̄ i h̄yos q̄ s̄t̄
p̄ abstr̄ta. i. māz q̄d̄ to abstrahit̄ am̄a
p̄tibi r̄ s̄ h̄t̄ sic s̄m̄. hoc ē māz h̄nt̄
māz sic r̄ n̄alia. Nō ei māz ē s̄m̄
at̄ n̄ale. Nō ei r̄ a ē q̄d̄o sic to s̄m̄
q̄ n̄alo. Cōtinū at̄ ē māz r̄ ill̄tia sic
s̄m̄ māz p̄tibi. Vn̄ r̄ māz ē q̄ a ē i māz
res r̄ q̄d̄ ēt̄ ē. ut̄ r̄ r̄ r̄ to ē. Vn̄
q̄ q̄ a coḡs̄cat̄ q̄d̄ ēt̄ ē h̄oy. r̄ a i p̄a
Et s̄p̄ona ad̄ p̄ns cā ep̄ q̄ d̄ualit̄. Et q̄d̄
q̄d̄ ēt̄ ēt̄ l̄n̄e r̄ to. P̄to ei poneb̄ q̄ n̄ij
ēnt̄ s̄p̄s̄ r̄ q̄d̄itate māz. Puta s̄m̄ i p̄a
ti d̄ualitas l̄n̄e r̄ to. Et d̄ct̄ q̄d̄ q̄
aīa at̄ a coḡs̄cat̄ i p̄a māz r̄ q̄d̄itate cāny
aut̄ ead̄e at̄ s̄ h̄nt̄. Vn̄ sic p̄ n̄alia
oī q̄ r̄ ill̄tia q̄ coḡs̄cat̄ q̄d̄itate n̄alib̄ sic a
q̄p̄ q̄ coḡs̄cat̄ i p̄a n̄alib̄ s̄iḡt̄aria ita ep̄
māz oī q̄ r̄ ill̄tia q̄ coḡs̄cat̄ q̄d̄ q̄ ē i p̄a
et̄ ad̄ ab̄ ymaḡin̄tia i n̄tia q̄ ap̄p̄nd̄ i p̄a



mathē. Et q̄a possit ad eadē q̄ eadē m̄ itlligū
 gūm mā r̄ nali. Sūūḡ q̄ sic res s̄ sepa
 a ma. ita se hnt ad itllō. Vn illa q̄ s̄ p̄
 eē sepa a ma solo itllū p̄cipi possit. Et at
 nō s̄ sepa a m̄ sp̄i p̄ eē s̄ p̄ r̄ itlligū
 t̄ abs̄ ma sp̄i nō at abs̄ ma itllū. Nali
 at itlligū p̄ abstractōz a ma r̄ dūali
 nō at p̄ abstractōz a ma sp̄i totali. Intlligū
 ei hō ut p̄cipi ex cābz r̄ offibz p̄ abstractōz
 tū ab hys cābz r̄ ab hys offibz. Et idē
 q̄ itllō nō cōsistit dūte siglana s̄ p̄
 ut ymaginā. Appar̄ at ex hoc q̄ p̄ h̄ d̄
 q̄ p̄i ob̄ itllō eē q̄ dūmā n̄ q̄ nō eē sepa
 arebz ut p̄tōia posuerit. Vn id q̄ eē ob̄ i
 tllō nū nō eē ad eē res sp̄i ut p̄tōia
 posuerit s̄ ad r̄bz sp̄i bz ep̄no. h̄ itllō
 app̄ndat a m̄ q̄ dūmā r̄ q̄ s̄ r̄ r̄bz
 sp̄i bz nō eē app̄ndat eas at dūmā r̄ dū
 mūatibz q̄ eis r̄ r̄bz sp̄i bz adūmā
 Et hoc s̄m̄ flūa itllō gūgē pot̄ n̄ eē
 p̄ h̄bz dūmā adūmā gūmā r̄ m̄ itlligū
 absq̄ hoc q̄ itlligū ad sic m̄ app̄ndat
 colozē absq̄ hoc q̄ app̄ndat colozē nō tū
 absq̄ hoc q̄ app̄ndat maḡtudīe q̄ eē p̄
 s̄bz colozē. Vn r̄ itllō pot̄ itllō aḡ p̄
 absq̄ r̄ dūmā r̄ p̄narij s̄ nō tū absq̄
 mā a q̄ depndz nō illi s̄. Sic itllō nō
 pot̄ s̄m̄ s̄m̄ nalo s̄ pot̄ eū itllō s̄m̄
 nalo. Et q̄ hoc nō dist̄ p̄tōia posuerit
 q̄ mā r̄ q̄ dūmā r̄ s̄ sepa r̄ eē sic s̄
 sepa r̄ itllū. q̄a eē i q̄ sp̄es itllibz
 q̄ itllō p̄ sic r̄ a nō eē ob̄ itllō. Nō
 eē se hnt ad itllō sic q̄ itllū s̄ sic q̄
 itllō itllō itllū. Sic r̄ sp̄es q̄ eē r̄ m̄
 nō eē q̄ d̄ ut s̄ sic q̄ m̄ s̄ m̄ d̄ eē at
 ut eē colozē q̄ eē r̄ cor̄. Et q̄ itllō itllū
 eē q̄ dūmā q̄ eē r̄bz nō at sp̄es r̄ itllibz
 n̄ i q̄ itllō s̄ sepa r̄ r̄bz. q̄a eē eē q̄
 s̄ eē s̄ de hys q̄ itllō itllū. Et at s̄ eē
 de r̄bz nō at de sp̄bz ut r̄ r̄bz itllū
 tllū n̄ sola s̄a r̄al. Vn mā eē q̄ sp̄es
 itllibz nō eē ob̄ itllō s̄ q̄ dūmā r̄
 itllō. Et q̄ p̄ nana eē r̄bz q̄ dūmā nō
 tenū onde q̄ itllō p̄ s̄ ut un̄ r̄ ob̄ eē

hoc q̄ idē eē q̄ itllō ab ob̄ eū op̄tēnt p̄tē
 nūo eē sp̄es itllibz. si eē p̄tē r̄ itllō nō
 eē sp̄es itllibz ut itllō s̄ s̄ r̄ eē
 eē. Et iō si s̄ p̄tē r̄ itllō h̄ntes p̄tē
 un̄ r̄ eē s̄ eē eē res itllō q̄ s̄
 Et p̄tē mā eē q̄ s̄ sepa r̄ itlligū q̄ dū
 tates r̄ nali q̄ nō r̄ itlligū r̄ eē r̄ itlligū
 dūmā eē. Vn si eē r̄ eē eē eē nō eē
 taret r̄ h̄ntes q̄ dūmā p̄ hoc q̄ p̄nt unū
 itllō r̄ ob̄ h̄ntes. Nō eē possit p̄nt unū
 itllō r̄ ob̄ itlligū.

Dubitabit aut utiq̄ d̄s postq̄
 p̄tē d̄ nā itllō p̄ r̄ ob̄ eē h̄c mo
 uet dubōnes q̄ d̄ eē d̄ d̄. Et d̄ d̄
 i p̄tē d̄. In p̄ m̄ dubōnes r̄ s̄a solū
 eas. i. d̄nt p̄nt. q̄ d̄nt at p̄ d̄ d̄ d̄
 q̄ p̄ eē. Et itllō eē s̄ r̄ r̄ itlligū r̄ itllū
 h̄ ad eē sic d̄ anax̄. q̄ itllō pot̄ r̄
 itllō. cū itllō eē p̄nt q̄ d̄ r̄ eē p̄nt
 eē h̄c eē n̄ d̄ eē q̄ h̄nt ad eē of aḡntē.
 q̄ a r̄ q̄ eē ad eē utiq̄ eē aḡntē r̄ p̄nt
 ut q̄ hoc aḡntē r̄ d̄ p̄nt. q̄ eē eē q̄ aḡntē
 r̄ p̄nt adūmā r̄ mā ḡntē ū d̄ r̄
 de ḡntē. **E**t d̄ d̄ p̄nt i. d̄nt
 at eē p̄nt at h̄ d̄nt eē hoc q̄ s̄ d̄nt q̄ r̄
 itllō s̄ eē i ad r̄ sepa r̄ itllū. Et eē s̄ d̄
 b̄nt q̄ s̄ itllō eē itllibz. hoc pot̄ ḡntē
 d̄ d̄ m̄. Vno m̄ q̄ s̄ itllibz s̄ se
 r̄ nō s̄ ad ad. d̄ m̄ q̄ h̄nt ad eē adūmā
 q̄ d̄ faciat ip̄ itllū. Et at ip̄ s̄ se
 ip̄ eē itllibz r̄ nō s̄ ad itllū aut
 r̄ h̄ eē m̄ s̄ sepa s̄ h̄c nō sola eē itllū
 s̄ itllō q̄ r̄ a itllibz s̄ itllō. Et
 ita oīa itllibz itlligū. Et at eē itllū
 p̄ hoc q̄ h̄nt ad adūmā eē s̄ sepa q̄ h̄nt ad
 al̄ q̄ d̄ faciat ip̄ itllū s̄ a q̄ itlligū
 eē. Et ita ut s̄ sepa d̄ p̄nt. q̄ s̄ d̄
 q̄ itllū itlligū. **D**ubōnes d̄nt
 p̄nt. Solū p̄nt dubōnes. Et p̄nt
 p̄nt q̄ sic p̄ d̄nt eē d̄ p̄nt eū q̄
 aḡntē d̄ p̄nt p̄nt d̄ s̄ ad eē. i. hoc q̄
 eē p̄nt eē r̄ ad p̄nt q̄ eē r̄ q̄ d̄nt
 p̄nt sic eē p̄nt mutua r̄ r̄bz nali q̄ h̄nt
 i mā r̄ ad p̄nt q̄ d̄ s̄ p̄nt r̄ r̄nt.

Handwritten marginal note on the left side of the page, consisting of a vertical line with some illegible characters.

Intelle s' d' pati i q' e qdamo i po ad intelli-
gibilia, n' eoy e ac' an q' intelligat, q' at
hoc e' ee sic q' i tabla rasa i q' n' e actu
sept' s' pla poss' i ea scri. Et hoc i ac' in
illu' p' q' n' intelligit e' i eo ac' s' i po' w.
Et p' hoc excludit ta opio antiq' nali q'
prebat ana q' p'nta ex oib' u' intelliget o' q'
i opio p'nto q' p'nti ana hua nali hie oez
sca s' ee ca qdamo alia p' unione ad
col' d'ies q' additoe n' a' e q' remisa.
Vide of d' Et ip' at intelli' Solu' fa du-
bor. Et p' solu' ad qoz so p'ndz ad obitoez
i q'ntu' fact' i No aut simp' d'ic at p' q' intelli-
po' e' intelligit no p' een' sua s' p' ap' s'pe
intelligit sic i a' intelligit. q' p'lat ex hoc
q' intelligit i ac' i intelli' i ac' et un' sic i
o' d'ic q' p' i ac' i p' i ac' fut un' Et
at ad intelligit i ac' p' hoc q' ama e' abstract'
e' ei o' d'ic q' sic et res sepates ama
e' et i ea q' et caa intelli. Et io h' d' q' i
h'is q' et sim' ma. u' h' accipia intelligit ac'
ide e' intelli' i q' d' intelli' sic ide e' finet
i ac' i q' d' fut i ac'. Ipa ei sca spectā-
tia i intelli' u' scilicet i ac' ide e' spes q'
rei intelli' i ac' i spes ipi' intelli. Et o' p'
ca seipoz intelli' pot' un' i o' p' p' ipoz i
intelli' i p' id q' d' intelli' iuestigau' nam
intelli' po' No ei cog' sa' intelli' n' n' p' h'
q' intelligi' nos intelli' ac' at hoc intelli'
po' q' no intelligit p' een' sua s' p' s'pe intelli-
ta' ex hoc q' e' p' i po' i ordie intelligit. On'
ei p' h' i q' me' q' n' intelli' n' fo' q' est
i ac'. Et pot' accipi' s'le i reb' p'ntibus
Na id q' e' i po' i reo. o' m' p' no h't
ap' actor' p' een' sua s' solu' p' fo' ei
aduicta. Obe at p' i q' et fo' ad i po' i
fo' ad i ac' p' seipoz h'nt ap' actor' Entr'
intelli' po' q' e' i po' i ordie intelligit n'
intelli' n' i intelli' n' p' s'pe i eo recepta d'ic
at q' e' act' pur' i ordie intelligit i ac' s'pe
sepi' q' et medie ut p' i act' p' sua
een' i intelligit i intelligit. **V**ide
of d' No at sp' p'ndz ad oboz q' est i
q'ntu' d'ies q' et q' intelli' po' h' ad q' d' fac'

ipoz intelligit sic i a' restat u' q'nt' ca
no sp' intelligit. q' no sp' intelligit. q' no
e' q' i reb' h'ntib' ma' spes no e' intelli'
fo' act' s' fo' po' w. Intelligit at i pota'
no e' ide of intelli' s' solu' intelligit i actu.
Un' illis q' h'nt spes i m' no i e' intelli' ut
o' intelli' possit q' intelli' talu' i intelligit
e' q' d' po' sim' m'. Illud at q' e' i ma' e' intelli-
ble s' i po' w. q' u' e' i intelli' est spes i
intelligit fo' act'.

Quonia aut sic i o' na' postq'
p' d' d' d' d' de intelli' po' n' d' d' d'
d' intelli' ag' n' e' Et caa hoc d' d' fac' p' ei on'
ee intelli' ag' n' p' intelli' po' i reo i e' fo'
on' h' intelli' n'az i. Et h' intelli' pot' s' o'
p' tale w. In o' na' q' e' q'nt' i po' i q'nt'
i ac'. o' p'nt' ad q' est sic m' i unoz q'nt'
q' d' o' e' i po' ad o' q' et illi' g'nt' i a' d'
e' sic ca' ag' n' i fauu' q' d' na' se h' i fa-
aed' oia sic ad ad ma' s' caa fo' p' te i
intelli' q'nt' e' i po' i q'nt' i ac' n'ce est
g' i caa intelli' ee h' d' d' d' ut e' sit
un' intelli' i q' poss' oia intelligit s' Et hoc
e' intelli' po' d' q' d' d' d' e' i al' intelli' o' ad
hoc q' poss' oia intelligit facit i ac' q' uocat'
intelli' ag' n' e' Et sic h'nt q' d' d' h'nt at
ubi o' d' d' d' d' posuerit i intelli' ag' n' e'
ide ee of intelli' q' e' h'nt p'nt'. O' ee no
pot' q' d' intelli' q' e' h'nt p'nt' p' sup' d' q' d'
intelli' i ac' o' r' o' p'nt' p' q' d' cog' ut i
intelli' n' cog' sa' p'nt'. Et o' seque' q' intelli'
ag' n' e' no facit o' intelligit ac' u' h' p'nt'
d'ic. **V**ide est q' q' h'nt h'nt accip' fo' q'
p'nt' frequit' ofueu' noiare ome' fo' d' d'
h'nt p'nt' h'nt d' d' d' d' q' p'nt' i po' d' d'
o' p' hoc q' noia' ee h'nt d' d' d' d' ee ab
intelli' po' q' e' po' un' d' d' q' e' h'nt u' lum'
q' d' q' d' d' d' fac' colores e' f'ntes i po' ee
ac' colores. **V**ide d' d' q' d' d' d' q' d' o'ntu' e'
q' colo' p'nt' seipoz e' nisi' hoc at solumo
lum' fac' ipoz ee ac' colore i q' fac' d' d'
ee i ac' ut mou' poss' a colo' i o' colo'
u' d' d' d' Intelle at ag' n' e' fac' ipa intelligit
ee i ac' q' p'nt' eeat i po' p' hoc q' abstract'



ea amā sic ē et intelligit i ac u dōi ē
 Inducit atq; ad pō rēllō agnōe ad
 excludi opōz pōis q; pōit qd dicitur pōit
 ē amā separas r intelliges ac vñ nō
 eat ei nōō pōne rēllō agnōe. Et qd
 aq; pō qd dicitur rēllō pōit ē i mā r
 nō intelliges ac opōtū q; pōnet dō rēllō
 q; abstrahet eas amā r ē facit eas in
 intelliges ac. **V**ide qd dicitur. Et hic rēllō
 pōit q; dicitur rēllō agnōis qd pō qd
 qd ē separatis. Quia qd ē i pōitū. Quia
 qd ē i mixtū. nō pōit ex nātis collig
 m; aduēt' oīa collū. Et i hys rēllō q; ai
 rēllō pōit. qd at aduēt' ē qd ē i ac' fō sua
 sūz r q; differt ab rēllō pōit q; ē i pōit' sūz
 sūz s; ē i ac' solū fō spēs suscepta. Et
 ad has q; dicitur pōitū r dicit' nō q;
 tal' ē. Agnō ē nōtū pōit' r pōit' actōz
 Et rēllō agnōis qd ad pōit' sic agnō
 ad mā sic iā dōi ē q; rēllō agnōis ē nō
 tū pōit' Et rēllō pōit' ē separ' i pōitū r i
 mixtū ut dicitur oīfū ē. q; mō mag' rēllō
 agnōis. Et q; r pōit' pōit' fō sua sūz r ac' q;
 agnōis nō ē nōtū pōit' nō fō q; est
 i ac'. **C**ōcone at' cōt' q; hic dicitur qd
 pōit' rēllō agnōis ē sūz separ' r qd
 fēt fō sūz ab rēllō pōit'. Itē at' ut
 ē nō i' nō ē hō cōt' sufficiat' an' in
 pōit' sūz nō hēt i seipō pōit' q; pōit'
 sūz opōz exple. q; ē rēllō. Et qd pōit'
 nō pōt' nō pōit' agnōis r pōit' sūz pōit'
 fō hūc nō requit' q; unūq; cōt' sūz
 ad i hōc. **V**ide qd q; sic opō rēllō pōit'
 q; ē pōit' rēllō agnōis hōc ita r opō
 rēllō agnōis q; ē abstrahē rēllō hōc
 at' nō pōit' ē nō pōit' fō hūc hōc
 cōt' ei fō ē qd dicitur. Nō suffic' ad hōc
 q; hōc actō attribua hōc pōit' q; spēs rēllō
 tū fō pōit' agnōis hōc qd dicitur pōit'
 fatat' q; ē i nōtū. Quia sup' dicit' qd
 dicit' rēllō pōit' agnōis q; spēs nō ē rēllō
 i ac' nō fō q; ē abstrahē apōit' mat'
 r ē eis medianh' actō rēllō agnōis

nō pōit' nō actū. Et pōit' i nōtū agnōis
 qd ad spēs rēllōis i ac' sic ag' ad spēs
 at' fōit' pōit' mā ē q; pōit' nō hōt
 actōz agnōis sūz i dōi q; spēs fō rēllō
 ac' cōt' i nōtū nō sequē q; nō pōit' hōc
 actōz rēllō agnōis. **E**t i pōit' pōit'
 agnōis rēllō q; ē pōit' hōc dicitur dicit'
 rēllō agnōis rēllō pōit' ē i ac'
 Et q; ē pōit' dicit' rēllō q; hōc pōit' ut
 pōit' ac' r nō alq' sūz separ' **E**t q;
 hōc pōit' ut ē q; rēllō pōit' qd ad in
 intelligit' ut ex nōtū i pōit' ad illa rēllō nō
 agnōis qd ad ea ut ē i ac'. Nō at' ut
 q; dicit' pōit' eide pōit' ē i pōit' i ac' sūz
 nō ut pōit' q; rēllō agnōis r pōit' qd i nōtū
 sūz ac'. **E**t hōc dicit' fō solū sūz rēllō
 qd rēllō pōit' ē i pōit' ad rēllō
 r quo rēllō ē i pōit' rēllō agnōis
 Et ei rēllō pōit' i pōit' ad rēllō sic i dē
 nāt' ad dēnātā. Na rēllō pōit' nō hōt dēnā
 tē nā ac' rēllō pōit' unūq; at' rēllō
 ē qd nā dēnātā ac' spēs. vñ ē dicit' q; rēllō
 pōit' qd ad rēllō sic rēllō ad dēnātā
 pōit' q; at' ad hōc rēllō agnōis nō ē i
 ac'. **E**t ei rēllō agnōis hōc rēllō dēnā
 tōz o' rēllō nō idiget' rēllō pōit' fatat'
 s; pōit' solū rēllō agnōis rēllō r actū
 o' rēllō. **E**t ē nō opōit' ad rēllō
 ut facies ad fō. ut hōc pōit' dicit' s; i ac'
 ipa rēllō. **C**ōpōit' q; ut act' pōit' rēllō
 ē qd ut' i mal' actā pōit' a' sibi sūz
 facit' ē i mal'. **E**t pōit' modū ei q;
 ē rēllō i pōit' fac' rēllō ac' ē i
 r lum fac' colō' r ac' nō q; ipōit' hōc
 se dēnātōz o' colō' hūc at' ut' ac'
 tū ē qd pōit' hūc rēllō a' sibi se
 pōit'. **E**t i pōit' dicit' q; ē sic hōc i lum
 qd nō pōit' dicit' de eo si cōt' sūz separ' **V**ide qd dicit'
 dicit' rēllō pōit' act'. **E**t cōt' hōc dicit' fac' pōit'
 qd dicit' rēllō i ac' fō o' dicit' nōt'
 tot' pōit' rēllō fō q; differt ab alijs
 pōit' ac' i. **S**epa' aut' **C**ōpōit' pōit' qd

ma

gduces illis i ac' q' p' e' q' scia i ac' est
 ide rei scire q' no e' u' de illu i po' q' d'
 to e' q' scia i po' i uno eode' tpe e' po' q'
 scia i ac' q' n' no e' po' no solu na s'
 n' i tpe Et hoc e' q' p' d' i' y' metha
 q' act' e' po' po' na tpe uo i uno eode'
 po' po' e' ac' q' a un' i ide p' e' i po' poste
 fit i ac' q' n' loq' i' tpe act' e' po' il
 la Na q' d' e' i po' no reduc' i act' n' p' ad
 q' d' e' ac' q' d' p' sciete no fit ad
 ac' scies n' i' n' add' i' n' p' aq'
 scia p' p' n' i ac' q' a ois doct' i ois di
 sapia fit ex p' p' n' i' n' e' u' d' i' p' p' e' ill'
 q' d' no illis i ac' est p' q' differt ab illu
 po' i' illu i' h' n' q' n' utq' q' n' i' illu i' q' n'
 no q' hoc no pot' d' i' d' i' illu i' ac' q' q' s' i' t'
 i' i' p' o' i' illu **¶** Deinde e' d' t' q' d' e' p' a' t'
 p' o' i' g' d' u' o' e' s' tot' p' t' i' s' i' l' l' i' c' i' e' . Et p' p' o' i' t'
 u' i' t' a' t' e' s' o' e' p' d' t' o' b' o' z' i' . No' r' e' m' i' s' s' i' o' n' e' m' u' y'
 d' t' q' p' q' s' o' l' i' t' i' s' s' e' p' a' t' e' h' o' c' q' d' u' e' e' s' t'
 q' d' q' n' no pot' i' l' l' i' g' i' n' d' e' i' l' l' i' c' i' a' g' o' n' i' t' e'
 n' z' d' e' i' l' l' i' c' i' t' u' p' o' i' s' s' z' d' e' u' t' q' . q' d' a' d' u' t' q' z'
 o' d' i' t' q' e' s' e' p' a' t' . Et o' p' i' q' h' i' c' l' o' d' e' t' o' t' a'
 p' t' e' i' l' l' i' c' i' a' . q' d' s' z' s' e' p' a' t' e' x' h' o' c' q' h' o' p' z'
 s' i' n' o' z' a' c' o' i' l' l' i' . Et q' a' i' p' n' i' h' i' l' i' b' i' d' i' t' q'
 s' i' a' q' o' p' a' i' e' o' t' p' p' a' e' i' q' o' t' a' i' a' s' e' p' a' . q' d' t'
 q' h' s' o' l' a' p' s' a' i' e' s' i' l' l' i' c' i' a' e' i' c' o' r' u' p' t' i' l' i' s'
 i' p' p' e' t' u' . Et h' o' c' e' q' d' o' s' u' p' p' o' s' i' t' i' s' o' q' p'
 h' o' c' g' n' s' a' i' e' s' e' p' a' t' a' b' a' l' i' s' s' i' c' p' p' e' t' a' c' o' r'
 r' u' p' . d' i' a' t' p' e' t' n' o' q' s' i' m' p' f' u' i' t' s' z' q' u' i' a'
 q' e' t' . v' n' p' h' o' d' i' . q' . m' e' t' h' e' q' s' o' l' n' u' q'
 e' a' n' m' a' s' i' p' o' s' s' i' r' e' m' a' n' z' a' i' a' n' o' o' i' s' s' z'
 i' l' l' i' s' . **¶** Deinde e' d' t' . n' o' r' e' m' i' s' s' i' o' n' e' m' u' y'
 e' x' c' l' u' d' i' t' q' d' a' o' b' o' z' p' o' s' s' i' e' i' a' s' c' r' e' d' e' q'
 q' a' p' s' i' l' l' i' c' i' e' a' i' e' e' i' c' o' r' r' e' m' a' n' z' p' o' s' t'
 m' o' r' t' e' i' a' i' a' i' l' l' i' c' i' a' s' c' i' a' r' e' e' o' d' e' m' o' q'
 n' e' e' a' h' e' . C' u' y' g' u' i' s' d' i' t' i' p' q' i' l' l' i' c' i' e'
 c' o' r' u' p' t' i' o' q' d' a' i' l' l' i' c' i' u' s' c' o' r' u' p' t' i' o' i' q' c' o' r' u' p' t' i' o'
 c' o' r' e' n' o' r' e' m' i' s' s' a' t' a' i' a' n' z' a' m' a' . Et i' o'
 h' d' t' q' n' o' r' e' m' i' s' s' i' o' n' e' m' o' p' m' o' t' e' e' o' z' q'
 i' u' i' t' a' s' a' n' y' . q' a' h' o' c' q' d' i' p' a' l' e' i' . i' s' t' a'
 p' s' a' i' e' i' l' l' i' c' i' e' i' p' a' s' s' i' o' n' e' . v' n' i' p' a' n' o' z'
 s' i' n' y' p' a' s' s' i' o' n' e' a' i' e' . s' i' c' e' t' a' m' o' r' i' a' d' i' u' i' t'

remiscena i huon q' e' aliq' passioe coili q'
 agt' passiuus u' i' l' l' i' s' c' o' r' u' p' t' e' i' . p' s' a' i' e'
 q' e' s' b' i' t' a' p' a' s' p' a' s' s' i' o' n' i' b' e' c' o' r' u' p' t' i' o' n' e' i'
 a' d' p' t' e' s' t' i' t' u' t' a' t' a' m' h' p' o' a' i' e' d' i' i' l' l' i' s' p' e'
 i' d' i' o' i' a' i' q' a' q' l' i' p' r' i' a' p' i' i' o' b' e' i' o' i' t'
 s' e' q' n' m' o' t' e' i' u' d' i' i' p' e' t' h' i' . s' i' m' e' h' a' c'
 a' t' p' t' e' a' i' e' c' o' r' u' p' t' i' o' n' e' i' l' l' i' s' n' r' n' i' l' l' i' t' . n' o'
 e' i' l' l' i' t' a' d' s' i' n' p' a' t' a' t' e' u' t' i' n' f' r' a' d' i' c' e' t'
 Et i' o' d' e' s' t' e' t' o' c' o' r' e' n' o' r' e' m' a' n' z' i' a' i' a' s' e'
 p' a' t' a' s' c' i' a' r' e' s' o' y' e' u' d' e' m' o' d' o' q' n' o' i' l' l' i' t'
 s' z' q' u' o' i' l' l' i' g' a' t' e' n' o' e' p' n' t' i' s' i' n' t' e' n' o' i' s'
 d' i' s' c' u' t' e' .

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



quod est uitas quod fluitas uitas que quod
 potest ea que in re est uita uel quod sic cu quod
 affimmet hoc est in gmsa r dyamet. Na
 dyamet quod est in gmsa lati. Fla a est
 quod quod quod ea que no est quod in rebus sic est
 quod symet dyamet dicens quod dyamet
 quod est symet u gmsa lati Symet e
 r dyamet ala separa r seorsu itllis itllit
 Et te est duo itllitia quod at quod sit
 unu itllit r sil itllit ab itllit. Et quod itllit
 no se quod ea que est in parti s q fuerit ul est
 io s buis q si itllis facia quod fuerit. i. pu
 tor r futu r q coitlliget huc quod tps
 pto r futu r o quod formas quod pto
 ul futu. Et quod hoc est u pbat. Na q quod
 de pto ul futu ee fla. Fla at se in gmsa
 e. Fla naq e si quod no albu ei quod est
 albu. Ut si dicit cygnus no e albu aut
 si albu pona ei quod no e albu. Vt si dicit
 q coruus e albu. Et quod quod g affimare
 gmsa i nega s buis q oia pda post si
 p dione pot ei ata dide r fo pno tps
 r fo pto r fo futu r ue r fle. Et e p
 quod cu quod r dno no sol sit fo pno tps s p
 pto r futu. u at r flo gmsa i gmsa r dno
 oz q u r flo no sol sit i pto de pnti pu
 q deon e albu s i r ul d pto r futu pu
 q deon e ul futu albu. T Costru at est
 q quod pto no e op ne s e op no r itllit
 Et io s buis q d q fac unqz itllit q
 po ex itllitibz ptes hoc e itllit. Et quod
 u r flo gmsa i gmsa r dione io d r vj
 metha q u r flo no e in rebus s i mte
Vnde of d. Indisile at. Veniat de una
 qz pda oponu. Et p de ea que e itllit
 na r indisile. fo d ea que e quod r dno i. Et
 at dno quod. Vt ampliat dno t po quod
 da quod unqz q e i. fo at e fo act p
 p dno r i. fo q r indisile t p dno d
 q t mois d r unu. Cus io ex dno est
T d r at uno mo ad un gmsa. Vn r p
 q e quod r indisile d r no e dno ac h e
 indisile po. hoc e s quod d r q cu indisile

dca dup. o ac r po. nl phbz itllis itllige
 indisile cu itllit ad quod o. logit. Iq e in
 indisile ac h e dno r po. Et p hoc itllit
 ea r indisile qz ga itllit ea ut r indisile
T Et hoc e i opioz ptois i p pnti q posuit
 itllit si q p motz quod oti magitudis
 pot e itllit magitudie dup. Vno mo
 fo quod e dno r po. Et e itllit ha nua
 pte p pte. Et e itllit ea tps. d m fo
 q e dno r po. Et e itllit ea u un quod
 sas ex mltis pntz r itllit ea sil. Et io
 s buis q sil tps r logi dno ul no di
 dit itllit. Vn no e dno q itllit fo
 me utu r i. q me p itllit i me
 tps hoc ei no est n lia dno r ac s
 e dno r po. Si at utqz dimidi line
 seorsu itllit. r dno ha r ac fo itllit
 Vn r te tps sil dno sic logi. Si aut
 itllit ha sic un quod gmsa ex duabz
 pntz r itllit i tps no dno s fo ad quod
 e r uis pntz tps. r i. r i. Et si gmsa
 r gmsa p ad tps no dno tps u ad itllit
 ga i una pte tps r a. d. s. id. r i. uqz
Vnde of d. Quod at no fo gmsa pnt
 a mo r indisile. Na d r a m un q h s p
 una r si e quod ex pntz no gmsa. sic ho
 aut dom. aut i epat. Et h r dno r dno
 fo s p. Et d hoc d h q d quod e indisile no
 fo gmsa s fo s p itllit aia tps r di
 uis r indisile. ne pte no q itllit r
 itllit no e dno magit ut pto posuit
 Et h quod e indisile r spe hat dno r pntz
 in illa dno itllit p acco no iq dno
 r ex pte ei quod itllit r ex pte tps. s iq
 et r indisile. ga i pntz dno r i. ac. e ad
 indisile o ipa s p. q itllit r indisile r itllit
 Et si itllit ptes ut dno. puta cane
 p se r os p se r o d a. r uo itllit r i
 tps dno. Vt at pto gmsa onde silitudi
 ne h mo ad p mo. Sic ei i hoc mod
 e ad indisile o s p q fac os ptes totz
 ee unu o fote r ignis e ad no sept
 u indisile quod fac tps ee un r logi. hna



Et hoc est quod dicitur quod si quis in parte in aliam
 aliam parte in aliam parte accepta sunt quod est
 agno in gnu Et quod motus quod est in rebus corlib de
 quod dicitur est in li phis de gno in gnu ma e
 quod fuitre si dicitur motus est a sped motus ab
 ea d quod dicitur est in li phis Ille est motus
 est actus exutus in p quod uidelz recedens ab uni
 gno quod diu mo no attigat alio gnu quod est to
 motus h est in p ad ipso Et quod est quod est in p
 in quod huius est ipso io ille motus est actus ip
 fu Et iste motus est actus ipso Est est quod ipso
 ia fu iac p sua sped No est fuitre g spuy n
 iac exuti Et io iste motus sup est alio a
 mo phis Et huius motus dicitur ipso v fuitre
 uttre i uelle Et ipso h motus ana mouet
 seipso ipso pstone i quod cogit i ama seipam
 Deinde dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 motus ipso Et hoc dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 pcedit i ipso ipso o quod fuitre pcedit i uttre i iutlle
 tie at aie dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 uttre fuitre p r alitate sic i d uttre s dicitur e
 ma e ex p dicitur quod ipso fuitre est fite ei quod e
 uttre ua tu quod quod e solu fuitre i apphndit
 iudicia ipso hoc est fite ei quod e solu dicitur
 i uttre quod e uttre i iudicia ad i apphndit
 quod e die dicitur sup apphnsio i iudicia ipso assi
 mtat spectatori uttre s quod ipso fuitre ad de
 lectabile at iste quod affimas at negas id quod
 ipso pap ee dicitur at iste i ipso p appetit
 i dicitur at fugit Et die fuitre at affimas
 at negas quod fuitre affimas at negas e ipso
 uttre ut o dicitur e s ipso fac ad fite h quod
 apphndit ad i dicitur ut iste Et i fuitre
 quod o dicitur i fuitre huius quod dicitur i fuitre
 e age ipso mediate i acco quod dicitur i
 tuus quod dicitur mediate i quod ipso ipso ad ipso
 ipso ut quod dicitur me sic cet quod ad has nata
 ad ipso no at ois acco ipso ptis e dicitur
 ut fuitre h quod e fuitre ut ma i quod huius o abo
 ipso quod e huius cat dicitur exalu at quod e
 repugno ul nocuu cat fuitre Et ex h quod
 e dicitur i fuitre se fuga appetit i dicitur
 quod est ipso actus p s p motus ipso ipso pcedit

quod est ipso gnu ma p apphndit ipso ipso i dicitur
 ul nocuu So ex hoc se dicitur ul fuitre
 t at seq dicitur ul fuga Et quod appetit
 ul fugit i fuitre sic diuisi actus in p cox
 e id est ipso si rce differt Et hoc est quod huius
 quod appetit et fugit i ipso aie quod fugit i quod
 dicitur no e alio ipso i ab iuce i appetit
 fuitre h ee ad e i differt rce Et hoc dicitur
 h ptos quod pcedit i a pte col orga appetit
 i a orga fuitre Deinde dicitur dicitur dicitur
 tie at aie dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 id quod dicitur e ca ipso Et ca hoc dicitur dicitur p
 on quo uttre se h ee ipso ipso quo se h ee
 ee ea quod est affimas seipso i abstractoe at
 dicitur Ca p dicitur dicitur p o quo uttre se h ee
 ee ipso i agno i ipso ipso uttre actus ad spe
 ctator i Et ois i actus Ca p dicitur dicitur pmo
 apphndit pcedit uttre pcedit ipso ipso mat a
 fuitre i Sic ei aie dicitur dicitur p quod fuitre
 ad uttre i pte aie se h ee sic ipso ad ipso
 un sic ipso mo apphnsio uttre ap hata fma
 tibz Et sic of ipso apphndit ad i dicitur
 ul iste pcedit at fugit ua of uttre apphndit
 ad ut affimas at negas ee boni a ma
 lu fugit at pcedit Et ipso at mo loquuntur
 attendenda e dup dicitur dicitur ipso i uttre quod i
 ipso erit i Na ex apphnsioe boni ul mali
 no stati seq dicitur ul fuga sic h ca uttre
 h seq dicitur dicitur ul fuitre Et ex hoc uttre
 dicitur i fuga Cuius rce e o sic ipso no
 apphndit h uttre ua appetit fuitre ipso no
 mo abono ul ma uttre h a qda dicitur bono
 quod e dicitur ipso i a qda dicitur ma
 quod e g fuitre ipso In pte at uttre e app
 hnsio boni ul mali uttre un i appetit uttre
 tie ptis mo stati ex bono ul malo apphnsio
 Ca dicitur e quod dicitur dicitur ipso quod affimas ul
 negat h dicitur ipso quod affimas ul negat Cuius
 rce ex dicitur p Et hoc at quod dicitur dicitur uttre
 quod fuitre se h ee ad ana uttre sic ipso
 ad ipso o sic ipso no pot fuitre in fuitre
 ua ana no pot i uttre in fuitre Deinde
 Deinde dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 ois ei aie dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur

puta Et po qd ad hoc qd dicit qd ratiocinatio fa
tasma est u^o h^o qd ad hoc qd dicit qd qd
bonu at malu affirma^t at nega^t fug^t at
pse i opes qd dicit qd qd qd aer i muta
t^o a colore fac pupilla hor i fac ea d^o qle
r pmes i ea spe colo^r Et ipi o pupil
la o i muta^t i mutat^o alio^r o h^o o^r o^r
Et filr audit^o i mutat^o ab ere i mutat^o
p^o qd Et h^o h^o opiores su ptes unu
ulu^o ad qd trant i mutatores hor^o p^o u^o
e un^o Et e qd qda medie^o una ut os
p^o sic cet^o ad qd trant os linee qd ad
unu me^o Et q^o u^o o^r unu h^o o^r me^o o^r
p^o u^o in ipi ee e pla i ro ipi d^o u^o f^o u^o
f^o qd ad d^o u^o f^o p^o qd Et hoc e qd d^o q^o
nit aia i qd differat dulce i caloy ut r^o
dulce i caloy d^o qd d^o e p^o qn d^o ip^o f^o se
ageba^t Et ne i de ip^o d^o e p^o q^o u^o ad
i^o r^o qd e ad un^o p^o q^o p^o o^r p^o u^o h^o sic
iq^o rot^o hoc e qd d^o q^o sic i r^o u^o e i^o u^o
o^r fatasma^t Et sic ex pte illa erat
pla q^o iudicabat ab uno i^o ta i^o hic ex pte
u^o illo se hat i qda p^o r^o na i qd p^o r^o na
ho i^o u^o d^o u^o uny diuidicati ee p^o h^o aut
i^o i^o u^o e q^o ad naz diuidicati i^o ste
i q^o i^o u^o q^o e i^o illo es un^o se h^o ad uny
i^o q^o d^o u^o d^o u^o sic illa se habebat ad uny
ce i sic se habebat un^o p^o o^r ad d^o u^o
sa p^o i^o q^o d^o u^o d^o u^o Et no differ
si accipia^t ca ex^o ul h^o e a d^o u^o f^o u^o
no uny g^o u^o sic albu qd e i g^o u^o colo^r
i dulce qd e i g^o u^o sap^o h^o i q^o p^o o^r
discenit aut si accipia^t na ut alb^o et
nig^o q^o ee uny g^o u^o qd u^o u^o d^o u^o
p^o o^r d^o u^o a loco albi i b loco
nig^o ut sic se hat a albu ad b nig^o
sic g^o ad d i sic fatasma albi ad fata
ma nig^o o^r i p^o p^o u^o a
se h^o ad g^o p^o b ad d u albu ad fata
ma albi sic nig^o ad fatasma nig^o i
o^r ut se h^o i^o ad g^o i ad d o ad fa
tasma albi i nig^o sic se h^o p^o ad a
i b i ad albu i nig^o o^r g^o i d i fa
tasma albi i nig^o o^r p^o u^o i di
iudicat^o ab uno i^o o^r se habebat sic

a. i. b. i. albu i nig^o q^o iudicabit ab u
no p^o u^o ita qd p^o diuidicati h^o duo erit
una p^o i diffens^o u^o ita ee de i^o
Et eade^o e si accipia^t no h^o e ut o
a. o^r dulce i b o^r albu. **C** u^o d^o d^o
opes q^o albi erat qd sup^o d^o q^o cu
i^o affirma^t at nega^t bonu au malu
fug^t at p^o h^o e p^o q^o p^o aie
i^o i^o spes a fatasma^t abste
tas. Et sic i i^o d^o ad i^o
at fug^t i i^o i i^o p^o u^o fuit
ita i mo ad uny adu ul fug^t o^r fuit
i fatasma^t ee p^o i cu u^o fa
tasma^t i ab fatasma^t i^o Et p^o ee de
u^o Et p^o q^o mo ad p^o u^o sic
ho p^o i^o qd fug^t e i ad i^o p^o
frenit^o q^o sic ee u^o q^o e i^o u^o
i citate u^o igne mouy cog^o fat cor
i. aq^o p^o coe diuidicati ul cor i ab eo
qd coe accide^t solz cog^o fat i q^o o^r p^o
ul q^o e ad i pug^o Et o^r mo atn i^o
ad fug^t ul i^o p^o u^o atn
at ee fatasma^t at i^o q^o i aia
focana i delibat fuit at p^o u^o si a
u^o Et ee u^o ad ee let^o ul i^o a
fug^t hoc at i^o u^o i sic q^o moue
bat ap^o p^o u^o. **C** u^o d^o d^o
mo i accoe. Cop^o cog^o i^o p^o u^o
clari dies q^o u^o i u^o i fla cog^o
i^o i accoe i. p^o q^o p^o u^o ad p^o u^o
i p^o accoe i. p^o q^o p^o u^o ad i^o spe
clato^r e i eade^o g^o u^o i^o g^o o^r bo^o
fui malu. o^r p^o d^o i^o mo mo
sic q^o res i^o ul p^o u^o ul p^o u^o
q^o e bo^o i q^o e mala. h^o d^o u^o
p^o hoc g^o u^o i qd o^r i^o ul p^o u^o
d^o mo p^o i^o q^o i^o u^o qd am
bon^o e i^o i^o p^o u^o et ipa
cog^o fla e qda malu i^o i^o p^o u^o
fui p^o u^o. No g^o i^o u^o i^o bono
i malo p^o i^o g^o u^o i^o i^o p^o u^o
i accoe i i^o qd e i^o accoe. Et h^o p^o
ex dia q^o p^o d^o i^o qd ee
i accoe i qd e i^o i^o qd ee i^o
i qda. Na i^o i^o ad u^o



ut flos iuli qd e opere sup utlis aut
 pte applicado ad pteare opalle ga ope
 i pteatib e. **V**ide of d. ab abste
 toe at. Oia dicit q neq qm fatasma
 te utlit aia fatasma at app accipuit
 ut onde quo utlis it intelligat ea q et
 appitibq sepa. Et ee hoc duo fac p on
 quo utlit mathe q ama p abstrahut
 fo igit ut intelligat ea q s fo ee ama
 p sepa i ut at gignat. Cca p gignat
 e q eoz q et rebz quicta gignat un sine
 alio intelligi i ue du no unu eoz no et
 i ue alio. Et ei for s music r albz possu
 intellige albedez n utlit de musica no a
 possu utlitre hore n utlit de ali ga al e i
 ue hore. S s sepa do fo utlis q et p re
 quicta pco mo no gignat flitas. Et at utlis
 separet utligne ea q et quicta ee sepa
 eet flos. Ut puta si i pco ex dicit musi
 cus no e albz. Ea s q et i pteatib abstr
 ut utlis no qd intellige ea ee sepa
 si sepa r seoz su ea utlis. Et hoc e qd
 d q utlis utlit ea q et dca p abste
 o. mathe hoc no sic of utlit symu
 fo q e sym no utlit sepa r seoz su
 symu ama p q ma p s. natus o
 cad r diffone sym. Et at utlis utlit
 ad i ac i q e eum sin cane utlit i q
 e eum. No qd ut q intelligat eum ee
 sin cane. S q utlit eum no utlit de
 cane. Et hoc io ga ca no p i diffone
 ay. Et ee utlis utlit oia mathe sepa
 tag si cent sepa gignat no sic fo ee
 sepa. No at e utlit nba ga i diffone
 nale p ma p. No at i diffone ma
 the. Abstrah in ca nalia utlis ute
 a pteatib fili mo i q utlit naz spei
 sin p n i diduatiq q no cad r i diffone
 ne spei. Et io utlis i ac e res utlis
 oia sic res i sua ue h m ul no h
 o ab utlit papuit. Et ga he modu ab
 steois plo no gignat coact fu pone
 mathe r spes sepa. loco euz ad pda

absteoz facit nuz posu utlis agnitem
Vide of d. ut at gignat. Nouz qd de
 hys q et sepa ama fo ee dics q pen
 gignat e ut gignat utlis mo no sepa
 amagtudie. a a cor utlis e ad sepa
 toz i ag sba sepa. her ei qd h den
 nari no potuit qz nudu eat ma ee
 ag sba sepa. n q ul qles sit. Un her
 qd ad metha pteat no in uei ab a
 solu ga gignat illi scie nudu ad nos
 pueit ul ga nodu e tot lib traslatu
 ul fo ga poccupat mote no gignat
 con in e q utlis h d no sepa a cor
 i q e p qd aie q e act cor. Euz in
 dca p ee a cor sepa q no h aliq
 orad deputat sue opny
Nunc dicit de aia dca post q p
 detian de spu r utlu p ea q de
 utroq detiana ee o qd ee d na aie
 pntedu. Et dicit i ptes duas. In p o
 q n aie qdamo e sic antiq edebat r q
 damo atr i sa o dependna utlis appu
 i o at n res. Cca p duo fac p o q
 aia qdamo e oia ut antiq dixit i sa
 o q atr e oia q illi dixit i. Noe e a
 d s p q ne recapitulates ea q dca s
 d aia ut ex eis p o omdam dca q aia
 e qdam o. Oia ei q et at ee p a et
 utlit a dia at e qdam p r utlit a
 ga i aia e p r utlis siu scia. Omsus
 at e qdamo ipa p r utlis utlit a
 siue scia scia. Et qle hoc ee q i qre
 besus ei r scia didit i res. i didit
 i act r p qad r res. ut in q scia r
 p q et i p se hnt ad p r sa q s i
 p o. Oia u r p q s i ac. ordian i p
 r sa q s i ac s d h iode. Na p r a
 r scia ul utlis i ac ee sa r p r a
 o p aie p r r i qd suture pot. i p
 utlit a no e ip p r ul sa s i p ad
 ipa sic p r ad p r. ee at scie pot
 ad sa r eliq s q aia qdam o oia
Vide of d. Noe e at. On q a m e

oia q̄ antiq̄ ponent. Et d̄ si ā ē oia
 nō ē q̄ ul̄ ō ipē res. Et sc̄l̄e sic
 emp̄ posū q̄ t̄ia t̄ia coḡsā r̄ aq̄ aq̄ r̄
 ō de alijs. at q̄ oit spes ip̄ō. Nō aut̄
 aia ē ipē res sic illi posuerit. q̄ lapis
 nō ē i aia h̄ spes lapis. Et p̄ h̄c mod̄
 d̄ r̄ll̄e i ac̄ ē ip̄ō r̄ll̄e i ac̄ i q̄ spes
 r̄ll̄e ē spes r̄ll̄e i ac̄. Et q̄ p̄ q̄ aia
 afflat̄ manū. Q̄an̄ ē ē orḡā orḡanō
 q̄ manū d̄te. Et h̄o loco ō orḡā q̄ d̄ta
 et alijs alib̄ ad defessiō ul̄ i puḡtō
 ul̄ coōp̄m̄t̄. Oia ei h̄ h̄o s̄ mā p̄at̄. Et
 s̄it̄ aia d̄ta ē h̄o loco ō for̄ ut ō h̄o
 q̄damo tot̄ ē i q̄ for̄ aia ē q̄damo oia
 put̄ ei aia ē recepta ō for̄. Nā r̄ll̄e
 ē q̄da for̄ recep̄ ō for̄ r̄ll̄e i r̄ll̄e
 ē q̄da for̄ recep̄ ō for̄. **C** D̄te
 of d̄. Ō at m̄ res. Oia d̄x̄at q̄ r̄ll̄e
 ē q̄damo r̄ll̄e i r̄ll̄e sic h̄o ē h̄o poss̄
 āo cred̄e q̄ r̄ll̄e nō dep̄ndet aff̄. Et
 h̄o q̄d̄ il̄ ēt̄ si r̄ll̄e i r̄ll̄e ēt̄
 aff̄tib̄ sepā for̄ ē ut p̄ōi posuerit
 Et iō h̄ on̄ q̄ r̄ll̄e i r̄ll̄e i r̄ll̄e i r̄ll̄e
 q̄ r̄ll̄e differt a fatasia q̄ i aff̄ de
 p̄ndet i. Et at fat̄. D̄ q̄ p̄ q̄ n̄lla
 res r̄ll̄e a nob̄ ē p̄t̄ maḡtudō. **C** D̄te
 q̄ ab eis sepā for̄ ē sic h̄o un̄ ab i
 uice sepā nō ē q̄ r̄ll̄e i r̄ll̄e i r̄ll̄e
 spes r̄ll̄e i r̄ll̄e for̄ ē ta illa q̄ d̄m̄ p̄ ab̄te
 for̄. **C** D̄te q̄ n̄lla q̄ h̄o i p̄anes h̄o
 Et p̄ h̄c s̄m̄ h̄o nō pot̄ ad h̄o addisc̄e q̄
 de nouo acq̄res sc̄a m̄ r̄ll̄e q̄ n̄tes
 sc̄a h̄ta h̄o q̄ ad spectat̄ i ac̄ q̄ ō for̄
 met sil̄ ad fatasma. Fatasma ē ō sil̄
 h̄o. Et i h̄c differt ab eis q̄ ō p̄t̄ mā
 Nā h̄o ē suscept̄ spes s̄m̄ m̄ ut ō d̄o
 ē fatasia at ē mot̄ f̄es aff̄ for̄ act̄ p̄
 p̄ at ex h̄c f̄ō ē q̄d̄ auct̄ d̄ q̄ r̄ll̄e n̄
 i r̄ll̄e i r̄ll̄e p̄p̄ acq̄s̄it̄ sc̄a. Q̄ā ē q̄ i
 p̄p̄ āo h̄ h̄o sc̄a nō ē ad h̄o q̄ p̄e
 d̄et̄ q̄ ut̄a fatasma. Et p̄ h̄c p̄lesione
 orḡā i p̄dit̄ us̄us sc̄a acq̄s̄it̄. **C** D̄te
 id̄e of d̄. Et at fatasi. On̄ d̄x̄at int̄

fatasi r̄ll̄e. Et p̄ q̄ ad op̄es cōes r̄ll̄e
 q̄ ē q̄p̄o r̄dio d̄ies q̄ p̄fatasi aliō ē ab̄te
 r̄e r̄negōe r̄ll̄e q̄a i q̄p̄e r̄ll̄e i a ē n̄
 r̄ f̄ō q̄d̄ nō ē i fatasi. Nā coḡs̄e i r̄ f̄ō
 ē sol̄ r̄ll̄e. **C** D̄te i p̄m̄y at r̄ll̄e Inq̄r̄t̄
 i q̄ differt p̄m̄i r̄ll̄e i r̄ll̄e i r̄ll̄e
 et nō s̄it̄ fat̄. Et q̄d̄ q̄ nō ē s̄m̄ fat̄
 matib̄ h̄t̄ nō ē fat̄ q̄ fat̄ s̄ sil̄u
 d̄ies p̄ictāu r̄ll̄e at ē ut̄a ab̄ r̄du
 atib̄ q̄d̄oib̄ ab̄st̄eta. On̄ fat̄ ē i r̄ll̄e
 i p̄ō i nō i ac̄.

C Quonia aut̄ aia r̄e post̄ p̄ō d̄ta
 aut̄ de p̄tib̄ aie ō veḡe. **C** D̄te r̄ll̄e
 aia d̄ta nō q̄ de p̄te aie mot̄a. Et
 d̄id̄ i p̄tes duas. In p̄ d̄ de q̄ ē r̄nto
 i p̄a p̄te i h̄t̄ at d̄ub̄ō. D̄ q̄ q̄ aia
 q̄ ē alī diff̄ta ē i ab̄ alijs p̄tis for̄ duas
 p̄ō. i. for̄ q̄ h̄t̄ p̄ō ad d̄u. q̄z un̄ ē d̄isct̄o
 q̄ f̄t̄ p̄ coḡs̄. q̄ q̄d̄ d̄isct̄o ē op̄ r̄ll̄e i r̄ll̄e
 n̄e p̄tis. Ā at ē moūe for̄ lōc̄ de p̄ r̄ll̄e
 tu s̄it̄ t̄ata d̄ta q̄ta i r̄ p̄tib̄ h̄ta s̄it̄
 Et n̄e spectand̄ ē d̄ ā p̄te. ō p̄n̄ moūete
 q̄d̄ aie ō. ut̄ ō. ō aq̄ p̄ aie sepā ab̄ ā
 ul̄ maḡt̄. i. h̄o. ita q̄ h̄at d̄isct̄o lōc̄
 i cor̄ ab̄ alijs p̄ō sic p̄ōi posuerit. vel
 ē sepā ab̄ alijs p̄tib̄. n̄e for̄ d̄ut̄ nō ē
 p̄ aie h̄ ō tota aia. Et d̄to q̄ ō aq̄ p̄
 aie reman̄ q̄d̄ ut̄ ō q̄da aq̄ p̄ aie p̄
 p̄t̄ illas q̄ q̄s̄er̄iut̄ d̄ ab̄ ā. r̄ p̄ ē q̄ a
 n̄b̄ d̄e ēt̄. aut̄ ē una ēt̄. **C** D̄te of
 d̄t̄ h̄t̄ at d̄ub̄ō. p̄teq̄ h̄ta r̄ntō. Et p̄ p̄
 mod̄u d̄is̄p̄ut̄atō. fō p̄ mod̄u d̄ta
 i. un̄y at d̄u h̄. **C** D̄te p̄ d̄o fac̄ p̄ d̄is̄p̄u
 q̄ r̄ntō ē d̄is̄p̄u p̄ō aie. fō h̄at̄ q̄ta
 p̄n̄ mot̄o q̄ p̄ aie ō. i. h̄o de m̄o for̄ lōc̄
 i ca p̄ d̄o fac̄ p̄ r̄cā d̄iō p̄ō aie qua q̄
 d̄i p̄ebat̄. fō d̄is̄p̄u q̄ ēas i. h̄o ē d̄is̄p̄u
 D̄ q̄ p̄ q̄ mōp̄ i p̄n̄ h̄ i q̄s̄it̄ō h̄t̄ d̄ub̄ō quo
 op̄t̄e d̄is̄p̄u p̄tes aie r̄ q̄ s̄it̄ q̄a for̄ aq̄
 mod̄o un̄y ē i f̄ite. i. nō posse q̄p̄nd̄i. **C** D̄te
 aq̄ ēto n̄ilo. Et h̄o ū ēt̄ si f̄iḡis op̄oib̄
 aie r̄ mot̄ib̄ q̄ ēt̄ ab̄ aia nō ēt̄ ēt̄ attribu
 ere d̄is̄p̄u aie p̄tes. Et ō ū q̄ nō s̄it̄





solu ille ptes qd qda detiant o rona ma
 scilicet appetita i gaurisatlez her qd dno
 no sphndt os aie ptes si solu uires mo
 rias i hore dly at distio aie uires p
 toz hntu i ronallez qd qd dno h for aliq
 modu sphndat os aie ptes no m eppa
 dno ptu aie for qd et aie ptes h forte
 solu for qd et i aia toz hntu Et o ut
 ea auz i p ethy **C** Vide of dno
 ei dno Obic q ptao diones m pma
 obo e q si iste die for qd diuisificat aqy
 ptes aie sufficiunt ad diuisitate i ptao
 aie qstru i uent aie ptes maio dno
 hntes ab uice q ille q dce et d qd i
 i hoc li dno e po ei uegeta e i platis
 r i dly alibz su i oibz uiuetibz Et ptao
 e r i dly alibz Et ma e q uegeta i ptao
 plus differt ab uice r a rona i msa
 r gaurisat q msa differt a gaurisat Et tu
 iste due po no sphndat sb ut dnoibus
 Et q no sphndat sb p dnoe ma e patz
 ei q m uegeta m ptao pot d ee rona i g
 aurisat msa m hoc pmissio pta q no
 sphndat sb su dnoe dno q no de fact
 pot as ul uegeta ul ptao pone ul rona
 nale ul rona hntu Et qd q neut hnt
 hat rona ma e q q r i n ag ead et rona
 nale ex hoc ma e pot q rona e ul q
 e qm rona ul qd natf e hnt rona r no hnt
 qd neut q dno ptao Si ei dnoet rona q
 uegeta rona no possz pot qno po aie
 m ma uq q pmissio diones po aie
 fit i gen **C** Qa rona ad idz po ibi
 ad huc at rona dno q ps aie fatassa
 q for rona ab oibz alijs differt hnt mtra
 dnoibz of q ptao po debe ee eade
 ul alia Et ptao si as poat ptes aie
 sepa sb sic ag potuerit **C** rone
 pot i ad huc at appe dno q uis i ap
 petia uq ee alia rona i po ab oibz ptao
 aie Et si for ptao dno ptes aie sb di
 stiguat i ronale r ronale i qes uide
 bi sequit i dno i duas sb differetes

Et in hoc oportet figo dno ronale r ronale ptes
 aie sb distictas oia qda appetia e i pte rona
 nale o uoluntas r qda i pte rona o msa
 r gaurisat Et figo distiguat ptes aie i rona
 sb distictas o ronale msa r gaurisat
 q i unaqz eaz eit appetit In ronale ei
 e uoluntas ut dno e rona at e appetit rona gaurisat
 Et q dno appetit i aia sb distictes for
 ptao dno **C** Et qm qd i appetit sb
 due po appetit o ma r gaurisat i appetit at
 ronale est unus appetit rona o uoluntas **C** Et
 dno q po distiguat for rona obo obo aut
 appetit e lo apphnsu d at m apphndit
 lo ronal r rona Na ronal appetit lo o
 uilez rona hnt o msa at apphndit lo sb dno
 ta rona lo Et rona appetit q se apphnsioz ronal
 e unum Et distigt ab appetit q se apphnsioz
 sb for diuisa rona hnt apphnsi Na ad apphnsi
 su p ptao hnt rona lo appetit i q e detetalle
 for rona Et ad hoc lo ordiat qm ad at hnt
 rona hnt rona i q ptao detetalle q hnt
 factate ad libit utndi eis Et ad hoc ordiat
 msa q e qm ptao rona Et id e est
 q alia no msa m ptao n ptao rona
 i ptao rona uenea ut dno i q de ystorie
 aliu Et ptao os passioes msa r gaurisat
 apassioibz rona r rona i eas rona at rona
 gmo rona detetalle fit rona ei ptao de
 tetat Et ptao qda dno q obo ma e adiu
 rona at qda dno q ma ordiat ad fugam
 mali nlla oia hnt rona Eade ei e po rona
 sic uis albi r nig m lo r ma no possz
 diuisificat po appetit Et ptao sic amor
 hnt ptao ad gaurisat ita odium mali ut ptao
 i rona rona Et ptao dno rona r rona dno ptao
 ad msa **C** rona po i Et i d q msa
 dno q r i dno q ne qm sic qd et al mous
 for loef fac dnoibz ee ptao diones qa no
 uq sb eis r rona i dno at augm r dno
 mti q e qd oibz r rona ma e q hnt ptao
 oibz uiuetibz o gnao r uegeta Qda
 alie mutatoes aliu et sic respna r ex
 ptao sopn r uis i d qd post detetalle e

qd caet ea hnt a mltā dūbz Et p hoc
 spālē epōt tētat **C** Deinde of dē qd
 mō for lof pcedit disputatē ad i qredu
 qd st pū mot for lof i alibz Et p o q nō
 st uegē pō for q n spāa i Simli at
 n spāa 3o q n rēctia i at ū n rēctia
 tā q q n appē i at ū n appetitus
 S s p q qra ē nō qd st moued al
 for lof mō pō sō Et q hoc nō st pō
 uegē o duabz rōibz qz p tal ē qz
 mot pō sō sō for lof ē p ad ymagi
 r defūct No ei al mō n appētō a fu
 gies ad n fōte p uolētia s fatālia et
 appēt nō opēt p uēgetatiē q pō
 uegē nō ē pū mot lof pō sō sō
C Qa rō ad idz pō i amp r plate q tal
 ē pō uegē ē i i plāis Si q pō uegē
 cēt pū mot lof pō sō sō q plate
 cēt motie sū i pū for hē motz r hēt
 ptes o gā qz hē motū qd p ē flō
 No q pō uegē ē pū mot lof pō sō sō
 i alibz **C** Dē dē of dē cū at n pō
 ōn q n i pō ē pū mot lof pō sō sō
 tāl rōe Sūsus ē i obz alibz Si q pō
 cēt pū mot pō sō sō q oē al hoc a
 mō mouēt qd p ē flō qz mltā st
 hntā pō q tū manet p i eodē loco
 r st i mōtia p finē a qdū uiuūt r
 Et qz pō sō dīcē q hoc nō ē p hoc
 q deficiat eis pū motz s qz deficiūt
 eis i pūtia apta ad motz iō ad rē mō
 hoc sūus q n n fac frustra n defie
 i nēcīs n i alibz o dā r i pō sō sō sic st
 alia mōstrū q qz mōstrā alibz acci
 dūt p rē mō nate ex cōrūp ac pū
 i seie S alia mō st pō i sua spē r
 nō st o dā q mōstrā Cui sū ē qz r
 g nāt o sūle r hnt debūt augmētū
 r dē mō qd nō ē i alibz o dā s i hnt
 alibz n n fac frustra n defie i nēcīs
 vū se q si hnt pū mot q hēt ptes
 o gā dīspōitās ad motz pō sō sō al
 pū motz cēt i eis sūplū r nēcīs
 ad exēcū pō motie eis deficiēt Et

hoc at accipe possu q cōz iē ad pū uite
 tūc eis o gā qētia illi pū r q pte cōz
 Et p ptes aie **C** Dē dē of dē at nō
 ōn q i rēctē nō ē pū motz Et dē q nō
 pō rēctia q uocā rēctē ūr ēe mouēs ūn
 accipe possu q rō r rēctē nō st diuise ptes
 aie S i pte rēctē nō dē rō i q p i q sōz
 qndā pūct ad cōs sō r rēctibz uitate
 Et q rēctē nō ē pū mot pū p q ad spe
 ctatō rēctō qz of rēctē spectatō spectatō
 qst ea q st rō spectatō r nō mō agūtā
 sic of qst q rāngō hē qz angō eāle du
 obz rōs r a hō mā ē q spectatō rēctē nō
 spectā ad actū nō dē ad d fugi r pō sō
 Et ē nō pōt mouē qz p mot ē fugie
 nō ad pō appētō a pō sō sō Aln at rēctē
 qst ad agi nō tū pū s spectatō qz qst
 nō rēctē r nō for q ē pū pū opō Et
 dē qz q nō rēctē of sūit spectatō a specta
 tō qst ad hō r ad agi nō dū pōp ul
 pō sō ul fugi sic of mōtrōes rēctē ad
 rēctē ul dēctatō qz rēctē nō ūbz rē
 tīnē ul dēctā s ad aln mō cō ad tū
 dū absq i pō rēctē Et si rō dēctatō
 mouēt appētō eis āq ā pō q cō q mō
 Et hoc dē p pō sō opōz q pō sō ptes aie
 sō dīstictas ita q rā cū est tīnē st
 i cōdē r gūpī st i āq ā pte cōz pū
 i epā S s mā ē q rēctē spectatō qst
 ad agi nō mouē Et q p q rēctē specta
 tō nō mōz **C** Dē dē of dē amp
 n pūtia pūct q n r pūct mōz dīcē q n
 r rēctē pūct pūctē qd q of rēctē dē
 ad fugi aut pō sō nō p hoc hō mō
 s qz pō gūpī s sic p dē i gūctē qz
 hnt rō rā s nō i manet rō rē vndē
 ūz q rēctē nō mouēt pūct at idē ex me
 dīcō q hnt sōā mēdīcā r nō sanāt qz n
 faciūt ea i se ipō q pōp ās Et q ūz q
 agē pō sō nō st pū pū q ac alius
C Dē dē of dē at ū n z appētō ōn q pō app
 nō st dīctā sūp hē motz qz nō dē qz
 tīnētēs appētō r gūpī sūct s nō opat
 ea qz hē appētō eis i rō hnt māstē



apparet in vij ethi. vñ q̄ q̄ n̄ appetitū
 moueat
Uidet autē ee duo mouetia. cē.
 postq̄ p̄s̄ p̄cessit disputa ad iq̄
 redū qd̄ s̄ p̄n̄ mot̄ loci i alib; hic deti
 nat uitate. Et p̄ ō r̄ uti qd̄ s̄ p̄n̄ mot̄
 fo quo hoc p̄n̄ i diuisis i uera diuisio
 i. vno qd̄. Cēa p̄ d̄ fat̄ p̄ ō qd̄ s̄ p̄n̄
 mot̄ i alib; fo docet ordie q̄ iste mot̄ q̄
 p̄let q̄ ad motū i r̄ mō i. Op̄e qd̄ s̄
 Cēa p̄ 3̄ fat̄ p̄ p̄ duo ee p̄n̄ mot̄ fo
 redue ea i unū i. Intelle at q̄ p̄ 3̄ solu
 obor sup̄ p̄orta i. q̄ at appetū. Et s̄ p̄
 q̄ q̄ratis hys q̄ p̄ca ee ai m̄a ō q̄ ue
 geta p̄s̄ nō ee moues r̄ s̄ i r̄ m̄. ai nō
 oia i qb; h̄ ee mouy i ueian ut ee d̄as p̄
 vny duo ee h̄ moue^{ta} s̄ appetū r̄ itle ita
 tū q̄ s̄ itle p̄phndā r̄ fatasiā q̄ h̄ ad h̄le
 itle i q̄ mox i abse^{ta} itle sic r̄ itle
 qd̄ h̄ i ee p̄n̄ mot̄. Q̄ta ee hoies p̄ mis
 sa sca itle s̄ i r̄ motib; fatasiā sic
 illi q̄ nō p̄o r̄o q̄ s̄ i r̄ petu mouet ad
 ad agndū Et i alys alib; m̄a ee q̄ nō
 ee itle n̄ r̄o q̄ moue possit s̄ sol fatasiā
 ō s̄ m̄a ee q̄ utiq̄ h̄ mouet itle s̄ se
 p̄phndō fatasiā r̄ appetū. **V**ide
 ee d̄ itle at q̄ p̄ ad. Redue p̄ca mo
 uetia i unū. Et ee h̄ 3̄ fat̄ p̄ ō p̄o. p̄ q̄
 eo qd̄ onū ee affiḡ ee ai cuidā acc̄n̄ ee ai
 mot̄ fatū i. Intelle qd̄ s̄ 3̄ i q̄ d̄as p̄o
 q̄ anq̄ ponebat i. vidētib; at s̄. Et s̄ p̄
 q̄ itle q̄ mox ee itle q̄ r̄oat p̄ ad nō p̄
 r̄oian r̄o. Et h̄ ee itle p̄n̄ q̄ diffet aspe
 ctatō p̄o fine. Nā spectatō spectat uita
 tē nō p̄ ad ad s̄ p̄ ip̄a r̄o. p̄n̄ at spe
 ctat uitate p̄ op̄. Et m̄a ee i q̄ ois
 appetū ee p̄ ad. Stultū ee eet d̄e q̄ as
 app̄ p̄ appetē. Nā appetē ee qd̄ mot̄
 i ad t̄ndō. p̄ at aȳ ee appetū. s̄ app̄
 s̄ ee p̄n̄ itle p̄n̄. Nā id q̄ ee p̄ app̄ ee
 fis aq̄ i ap̄ q̄ p̄o itle p̄n̄. Cū ee uolu
 ad delib̄ ee de agndō p̄ sup̄ōm̄ fine

r̄ deide p̄cedi p̄ ordie ad i q̄reda illa q̄ aḡ
 et p̄ fine. s̄ p̄ceditōes p̄ a postū ad p̄
 usq̄ ad id q̄ p̄ i unū nō aḡ. Et hoc ee
 qd̄ s̄ d̄it q̄ utiq̄ i op̄ae itle p̄n̄ ee p̄n̄
 acc̄o. i. id unū debē acc̄o i ap̄e vñ r̄o
 natū ee d̄o q̄ h̄ duo s̄t mouetia appetū
 ō r̄ itle p̄n̄. Q̄ta ee ip̄o app̄e mouy qd̄
 ee p̄ q̄ratis ab itle p̄n̄. p̄ hoc d̄ itle p̄
 ue moue qd̄ s̄ ee p̄n̄ mox qd̄ ee appetū.
 Et qd̄ d̄ de itle itle i ee de fatasiā.
 Q̄ta ee fatasiā mox nō mox s̄n̄ appetū.
 Nō ee mox n̄ i q̄ r̄ep̄n̄ta appetū sic m̄
 itle s̄ s̄ appar̄ q̄ unū ee moues qd̄ ee
 app̄e hoc ee r̄ appetū mouy r̄ ee p̄n̄
 itle q̄ duo ponebat moue^{ta}. Et hoc r̄o
 natū ee q̄ h̄ d̄i mouetia redueat ad unū
 qd̄ ee app̄e q̄a sup̄cedā h̄ duo itle r̄ ape
 titū ee mouetia r̄ eide mot̄. Cū q̄ u
 nū effes ee una cā p̄n̄ nō ee q̄ moue
 h̄ d̄i p̄o aḡ s̄p̄e coez. Nō ee at d̄o q̄ ap
 petū moue s̄ s̄p̄e itle s̄ maḡ ee itle
 id itle q̄ itle nō i uei moues s̄n̄
 app̄e. Q̄ta uō p̄ q̄ mox itle qd̄ ee ape
 titū ee. Et h̄ r̄o affiḡ i. h̄ methā. Q̄ta
 ee r̄o s̄cā p̄n̄ se hat ad op̄ō nō mox
 n̄ deiet ad unū p̄ appetū. h̄ appetū mox
 sine r̄o sic p̄ i hys q̄ mouet ee q̄ ap
 coap̄ ee ee appetū qd̄ ee p̄ficā at maḡ
 de q̄ ap̄ q̄ de unū q̄a unū h̄ ad r̄o nō a
 q̄ ap̄ ut p̄ca p̄s̄ i vñ ethi. Et ō p̄ q̄
 duo mouetia redue i unū qd̄ ee appetū
Vide ee d̄ itle at. Affiḡ ee p̄missō
 r̄o cuidā acc̄n̄ ee mot̄ ut acc̄o. ordie
 s̄ q̄ r̄ acc̄o r̄ motib; n̄is ee. Et d̄
 q̄ ois itle ee r̄ ee itle i d̄ de itle
 p̄n̄. Nō ee ee ee p̄n̄ p̄ i op̄atib; ai m̄o
 p̄n̄ itle ee noeedū. Nō ee ad i iuste a
 gndū r̄ filia. Q̄ta n̄ ee ee p̄ p̄n̄ i spe
 ctatō. In hys at q̄ ee p̄ p̄ p̄n̄ siq̄ r̄e
 q̄ratis p̄cedt ee r̄tudie q̄ ee ee p̄n̄. Et
 at atitū d̄ctā p̄cedt ee r̄o q̄ acc̄
 i r̄oianō. s̄ appetū r̄ fatasiā q̄ i mouet

Handwritten marginal note on the left side of the page.

Handwritten marginal note on the right side of the page.

sut r ef ritudie r sin ritudie Et ior
accobz nris q' defice aritudie for qd de
fici ab rillu r rre vn pz ex p'as q' ap
petite sp' moz hoc at appe e aut ue lo
qn p'ia ul p'istat i iudico rti rlls aut
appores bo' qn dectia auidi rti rlls p
appetit r fitalia No at oe bo' e appeti
r moues h' bo' agile qd' est bo' applicat
ad accoz Et hoc q' alr se h'ce sic o' q'ac
toi nre s'bdut vn lo' uli r neci r sua
uilitate q'iat ul q'sistns no moz q'ia e
q' p' aie q' d' appetit' e moues. **De**
Deide of d' viditubz at Exclud' id qd'
antiq' dixit de distictoe p'ui motia' aie
dic' q' diditubz p'os aie i rona' m'ala'
r q'cupifa' si ipi rmdut distig' ue p'laie
ab iuce sepan' m'ho p'os fiet q' ipi po
nat' videt' vegeta' h' r' rlls r g'alia'
r appetitoz Distiguit at g'alia' ab appe
sio r i' y' ethicoz distig' r'adtoz qd' e
q'tign' asacti' qd' e neci r ea rre q'
i' r'oz h'ce at p'os aie plus differt
ab iuce q' q'cupifa' r m'ala' q' q'p'ndu
e' q' appe' s'p'io vn p'os et p'os q' ip'at'
Vide of d' q' at appetit' Exclud' qn
da o'oz sup'p'ita ad ondu q' appetit' no
moz p' hoc q' q'tinetes appetit' no se'
q' h' r' soluj q' r h'ce et q'ij appetit' q'z
unu q'tinetes se'ca r alij repugnat
Et q' q' q' p'at' si appetit' q'ij ad iuce h'
q'tig' cu' r' q'cupie' g'ia' r fit hoc Et acc'
r h'atubz sp' r'p'is r q' no solu' cog' s'gt
q' i' p'ati e h' q' r'ant p'oz r futoz q' u'lt'
q'z ab aq' q'cupi' r'et' h' ubz p' futi q'fioz
Et e' felicitati ex iudi' rlls ur' ee ab
strendu' auino ne fe'it' rcalescat h' q'
cupi' r'ca' ad accipi' ipoz i' a. i. p' id qd'
i' p'ati e. Vn' ei qd' i' p'ati e detetate ee
sup' detetate r bo' ex eo q' no q'ia futoz
Deide of d' spe q'z q' on' ordie mot'
Et rca' h' q' fac' p' on' quo moueti' fit
un' r quo p'la' so' quo ordian' ad iuce ubi
q' at 3' et e' sumia' detiat de uno q'z

coz q' ad mot' requit' i' Auo at d' q'
p' si mouetia g'rat' f'oll' r for' spe' un'
e'it' moues, o' appe' ul' appetitoz q' it' o'
p' moues est appe' h'ce ei e' moues no
mot' i' q' e' ymagiat' ut' rlls q'ia e'
ei q' p' moue' no mouet n' i' q' p'ia'at
p' vn' oia' q'ut' i' spe' p' mouetis. **Quis**
at oia' mouetia sit un' for' spe' p' mouet'
tu' n'io et p'la'. Deide of d' q' q'z
Alig' ordie mot' Et d' q' q' q' i' uer'
ut' r mo' vn' qd' e' moues r a' e' organ'
q' moues moue' r 3' e' qd' mo'. Moues
at e' dup' vn' qd' i' mobile r a' qd' e' mo
ues mot' In mo' q' alij moues qd' no
mo' e' bo' actuale qd' moz appetit' p'ut e
rlls at ymagiat' q' moues mot' est
ipe' appetit' q' ome' qd' appeti' r q' appeti'
mo' et ipoz appetit' e' q'ia act' ul' mot' p'it
p'ut mot' e' act' p'ia ut' d' e' de' opone
ss' r rlls q' at mo' e' al' organ' at
q' appetit' moz e' ad' co' s' qd' e' p' organ'
mot' Et io' d' h'oi q'ian' e' organ' i' opoz
coibz aie r co' r' Detiat ei d' hoc rli' de
ca' mot' aliu' In hoc at ll' r'nd' detiare
d' aia' for' se. Deide of d' Auo at
Suma' Sumia' detia' de organ' mot' local'
Et d' i' suma' q' p' moues organice organ'
le ee ut' i' eode' sit r p' r' r'is mot' sic
r q'ia' r'ca' r q' e' g'ibofu' r q' r'iuu' q'z
un' e' q' r' r' ad' q' p' r' Na' q' r' e' h'io
h'io g'ibofu' at' ur' ee sic p' r' mot' q'z
cauitate' ei q' h' r' i' seip'o' q'z g'ibofitate
u' attnd' ei dilata' p'ut ab ip'o' sit p' r' mot'
r pul' Et q' r' ip'o' e' p' r' mot' r' r' p' r' at
mot' q' ee' i' mo' r' imoq' mo' sic e' mou'
man' q' e' h' r' Et e' mo' h' r' q' e' h' r'
humez' r' r' o'is mot' ab aq' i' mo' p'ced' qz
q' i' ip'o' organ' mot' qd' e' cor' e' ad' q' e' d' e' s'cens
r q' e' p' r' mot' r' ad' qd' mo' i' q' mot' r'at'
ad' ip'o' Et h' duo i' ip'o' et diuisa' r' r' e' q'
q' e' d' r' mot' h' r' r' mag' r' e' ab in
uice' r' r' r' Et q' q' r' ee' i' p' r' mot' r'
h'io r' p' g'no' q' e' s' r' mo' ma' e' ex hoc



q' ois mot' alio q' ex pulsu et t'ctu In
 pulsu at id q' d' e' moues est t' p' mot'
 q' i' pelles elogat ase id q' d' pelle. Et in
 t'ctu id q' d' mot' est t' m' mot' q' t'rahno
 ad se mot' id q' d' t'rah. Et p' hoc o'z p' p'
 o'z q' mot' local' i' ali' sit i' p' mot' t'ut
 t' m' Et i' o'z q' d' i' eo ad moues i' q'
 t' h'ic i'cipia mot' sic app' i' m' c'clari
 Na cor' q' d' c'clari m' p' i' m' m' t'ate c'et'
 i' p'ol' no' muta' t'otal' loc' n' f'ote t'one
 h' f'ot' t'ot' manz i' eode' loco f'ot' f'ot' p'tes
 uaiat loc' f'ot' i' no' r'oe t'ot' q' i' e' i' m' o'
 cordis Na i' eade' p'te cor' cor' f'ip' u' m'az
 h' m' f'ot' dilata'oz i' g'f'ic'oz ut causet
 mot' pulsu i' t'act' Et o' q' d' amo e'
 mot' et q' d' amo g'f'ic'oz.

Omnino q' d' e' o' post' p'ho
 detia' de p' mot' f'ot' mot' lo
 cale i' cor' i' f'ot' se ne detiat de ip'o p'
 g'pato' ad diuisa g'na ali' Et e' h' 2^a p'at'
 p' o' q' d' e' t'oe o'ib' alib' p'ap'atib' mot'
 f'ot' quo p' mot' i' uera i' i' p'f'as alib'
 i' c'op'ian' at i' d' i' p' t' quo h' p' mot'
 ul' mot' o' t' ali' p'f'as q' d' e' h' d'iffen
 t' ab alijs alib' i' b'ef'it'is q' d' e' s' d'ic'
 s' p' q' d' e' at i' q' e' appetito' s' e' f'uy' i' p'
 mot' Na appetit' e' p'p'a ca' mot' o'z
 appetito' no' e' i' m' f'at'ia q' e' ut' r'oa'
 ul' i' p'f'at' o' n'f'at' at f'at'ia a' aliq' ab'x
 h'one p'ap'at' no' at f'at'ia t'ond' co
 f'at' at e' q' sic f'up'oz e' h' i' t'it'ia fa
 tafia g'p'nd' ita i' ne f'at'ia ul' ad
 i' t'f'oz ex'nd' t'eq'no no'is r'oz Na fa
 ta' app'at' q' d' e' est d'p'aret at ad i' f'ot'
 f'ot' i' f'ot' r'oz f'at'ia i' h' f'ua' o'p'oz i' ab
 f'et'ia f'at'ia f'ic' r'oz i' t'f'oz **De**
 ide' e' d' t' c'of'radu' at o' n' q' d' e' p' n'
 mot' i' alib' i' p'f'as Et d'ny' alia i' p'f'at'
 q' b' i' est f'ot' f'ot' t'act' Et d' q' g'f'ic'oz
 est q' d' moueat ea f'ot' o' t' eis f'at'ia
 i' g'cup'ia ul' no' h' at q' i' eis o'it' g'cup'
 p'f'et'ia q' i' eis m' e' l'et'ia i' t'f'ia

2. et h'ic e' se e' ab aq' ^{no'uo} moto' t'agut' et
 ap'it' se i' t'nd'it' i' id q' d' e' eis i' m' o'
 q' d' no' f'iet' n' i' e'et' eis d'olo' i' d'el'et'ato'
 Si at' h' e' i' eis n'ca' e' q' i' eis i' f'it' g'cup'
 p'ia Et p' h' e' d'el'et'ato'is se' g'cup' o'z
 cu' g'cup' no' e' f'it' f'at'ia r'et'ia' g'f'ic'oz
 quo' o' t' eis f'at'ia Et r'nd' q' f'ic'at'
 mouet' ita i' est h'oi' alib' i' f'at'ia i'
 g'cup'ia Mouet' at' no' d'et'ate q' i' t'nde
 res aq' d'et'iat' loc' i' f'uo' m' o' sic accit'
 i' alib' q' mouet' m' o' p'f'at'io' que ymagi
 nat' ad d'ist'as i' d' g'cup'it' i' ad i' mo
 uet' o'z h'oi' alia i' p'f'at' no' ymag'iant'
 ad d'ist'as q' n' y'g'ian' n' ad p'nt' i' p'f'
 o'z cu' ledit' y'g'ian' id' ut' nocui' r'et'
 h'ut' se i' e' d'el'et'at' eff'ud' se f'up' illd'
 i' applicat' se illi Et o' t' eis e' f'at'ia
 i' g'cup' i' d'et'iat' i' q' y'g'ian' i' g'cup'it'
 ad ut' g'es no' at' ut' hoc at' id' at' h' aut'
 i' h' h' g'f'usa y'g'iat'oz i' g'cup'it' **De**
 ide' e' d' t' o' n'f'at' q' d' o' n' quo p' mot'
 o' t' i' h'oi' Et e' h' 3^a p'at' p' o' n' quo
 p' mot' moues e' i' h'oi' t' o' d'el'ib'as f'ot' q'
 m' o' al' d'el'ib'at' r'ois p' appetit' u'at' i'
 v'ic' at' 2^o o'it' q' t' o' t' moues i' o'ca
 c'at'ic' aut' d' t' g' p' q' f'at'ia i' p' i' e' p'
 d'is p' e' i' alijs alib' h' ulla q' e' t' o' p' d'e
 lib'ato' e' t' o' i' r'oa'lib' o'z a' g'f'ia' ut' h' o' t'
 ag' n' aut' h' q' d' e' d'el'ib'at' e' o' p' r'ol' e' t'
 i' tali' g'f'oe' n'ce' e' acc'ipe aq' u'ia' r'iaz
 ul' f'iez ul' ad h'oi' ad q' d' m'f'oz q' d' o' t' ma
 g'is ag' n' o'z a' e' e' i' q' h' o' y' m'uta' i' d'e
 f'idera' id' q' d' e' mag' i' l'ota' id' q' d' e' est
 meli' o'z a' at' f'p' i'udica' aq' m'f'a' Et
 ita o'z acc'ipe aq' m'f'a' i' d'el'ib'at' q' d' mag'
 ag' n' o' t' Et h' e' m' e' e' p' q' t' o' p' t' i' l'og'oz
 q' d' e' el'ig' n' i' v' n' m' a' e' q' t' o' d'el'ib'at' p'ot'
 e' p' t'ib' f'at'ia m' a' u' n' f'ac' e' o' e' p' t' b' q' z
 u' n' p'el'ig'z al' t' i' z' e' q' i' m' f'a' q' p'el'ig'it'
 Et h' e' ca' q' r' alia no' h' e' o' p'io'z h' h'at' fa
 taf'ia q' no' p'oss' u' n' f'illo' p' q' u' n' p'el'ig'at'
 al' t' i' o'z d'el'ib'at' r'ois h' e' illa' o' f'at'ia' al'ias

no faceret ex plibz fatasma? im? Et ide
e q appetit i fior q se fatat no h deli
batoz h abz delibatoe mo ad occupat ut u
nascedu qd o se fatat p. **D**einde
et dicitur sic at. On quo delibato rois ui
ca ab appe i pfeiori. Et dicitur q appetit i fio
q e sin delibatoe uic delibatoz r remoz
hoie ab eo q delibatu. Aln at eo appetit
moz appetit. s. supi q e rois delibatoe
eu q e fatat p. sic i cor. i. celestibz
moz i fioie. qd acc cu is gmes fuit.
Cotinetis ei e p delibatoz rois uice iper
passiois. Et iste e nat. ead ut appetit
supio moue i fioie. qd i i cor. i. celestibz
nale sp. supio e pncipi r moz i fioie.
ita q i fio. mo z. motibz localibz. sic sp.
latu mo r mo. Duino q e sup polos m
r mo gno q e sup polos zodia r p hoc
mo p. Et sic appetit i fio. r si ad de
mo p. reu. mo in nali ordie mo appe
supio r mo rois delibatoe. Si at eo ad
q appetit supi r moue ab i fio. est
p. ordie nale. Vn r hoc fac p. i mo.
sic p. et mo. i na. **D**einde dicitur
dicitur. **S**acris. On q ro e moues. Et
p. s. e q ro spectata q appllat sacris.
no moz h i dete e qd n de ymuta ut fugi
dicitur ut s. d. e. Rato at p. qda e utio
r qda e p. i. vniusa. qd sic q d. q. o.
tale tale age. Sic q. q. fil. honora p.
No at p. q. hoc qd tal. r ego tal. puta
q ego fil. h. honore debeo ne exibe p.
redi. hoc at opio moz no at illa q est
utio. aut si utiq. moz. Et illa q est utio
moz ut ca p. r qesces p. i. at ut ca
p. r qdamo motu applica. Na opes
r mot. i p. i. b. Et. Vn q. ad hoc q.
mot. sed q. opio utio ad p. i. a. appli
cet. Et p. hoc i p. i. a. i. accoibz accit
qa opio i p. i. a. i. cor. p. a. q. delibatoe
ul. aliq. alia passioz q in utiq. opioz n
corrupt.

Deinde dicitur sic at. Postq. p. de
riat de sig. i. p. i. a. e. h. on q.
mo ad uice ordian. Et p. on q. nce
e aie pte uege. i. oibz uiuet. b. i. uet.
so. o. q. p. i. a. no e i oibz h. i. a. h. i. on
su. at. no. nce. d. g. p. ex. h. i. s. q. o. de. p.
tibz aie delibata. Et g. d. n. s. q. o. e. q. d. u. u. u. t.
r. p. o. n. s. p. p. p. p. aie h. n. s. nce. e. q. h. a. t.
uege. aie. ap. n. sue. g. n. o. i. s. u. s. ad. f. u. r. z.
co. r. u. p. t. o. z. Et. q. i. n. u. i. t. h. o. c. e. e. i. a. l. i. b. z. q. u. e.
g. n. a. t. r. c. o. r. u. p. t. u. t. e. l. l. n. h. o. c. a. t. p. l. a. e. s.
q. a. nce. e. q. o. e. u. u. i. e. s. q. d. g. n. a. h. a. t. a. u. g.
m. t. f. r. s. t. a. t. f. r. d. e. c. i. m. t. s. h. n. o. p. o. s. s. t. a. c. c. i.
d. e. f. i. n. a. l. i. q. a. t. p. z. a. u. g. m. t. o. z. q. p. l. u. s. d. e.
a. l. i. m. t. g. u. t. a. q. f. u. l. l. i. a. t. a. d. g. f. i. l. o. z. p. e. r. t. u. s.
m. a. g. n. i. t. u. d. e. p. z. a. t. s. t. u. t. e. q. l. i. o. s. h. z. t. p. z. d. i. m. i.
n. u. t. o. i. s. m. y. C. u. g. u. t. i. a. l. i. m. p. a. e. a. d.
p. t. e. u. e. g. e. n. c. e. e. q. h. p. s. a. i. e. e. t. i. o. i. b. z.
u. i. u. e. t. i. b. z. q. g. n. a. t. r. c. o. r. u. p. t. u. t. Et. e. p. z.
o. i. d. o. i. s. t. a. p. t. u. s. a. i. e. a. d. a. i. e. p. t. e. s. q. a. o. s.
a. l. i. e. p. s. u. p. p. o. n. t. i. s. t. a. **D**einde dicitur
o. n. s. u. a. t. n. o. n. e. O. n. q. u. o. s. e. h. a. t. p. s. p. a. t.
a. d. u. i. u. e. t. i. a. Et. p. o. t. q. n. o. e. i. o. i. b. z. u. i. u. e.
t. i. b. z. s. o. o. t. q. b. z. u. i. u. e. t. i. b. z. e. t. i. d. l. a. t. n. c. e.
d. t. g. p. q. n. o. e. n. c. e. q. o. i. a. u. i. u. e. t. i. a. h. a. t.
s. p. o. z. q. a. s. t. m. e. t. f. i. n. q. n. t. l. l. s. a. e. e. p. e. t. s.
r. p. o. n. s. m. y. a. d. a. l. C. u. i. t. o. p. p. a. e. x. h. o. q.
h. t. s. p. o. z. q. e. e. n. o. p. o. t. i. a. q. c. o. r. s. i. p. l. i. q. a. o. z.
o. z. g. a. s. p. o. t. u. e. t. e. e. i. q. d. a. m. e. d. i. e. t. a. i. t. q. i. a.
u. t. o. o. n. s. u. e. q. d. n. t. l. l. c. o. l. s. i. p. l. i. g. r. a. g. i. t.
e. u. i. o. i. b. z. s. i. p. l. i. c. i. b. z. s. i. c. e. x. c. e. l. l. e. n. t. e. q. u. i. d. a.
s. p. i. t. i. t. u. p. u. t. a. i. i. g. e. x. c. e. l. l. e. n. t. i. a. c. a. l. l. i. i. a. q. e.
f. r. i. O. n. t. r. i. q. q. z. n. o. e. t. s. u. s. c. e. p. t. i. a. s. p. e. i. n.
m. a. n. o. h. e. s. p. n. a. s. p. o. e. s. u. s. c. e. p. t. i. a. s.
f. i. n. m. i. u. t. o. d. e. s. e. e. t. a. r. q. d. a. u. i. u. e. t. i. a.
e. p. l. a. t. e. q. e. t. p. p. i. a. c. o. l. l. i. s. i. p. l. i. c. i. b. z. p. e. o. z.
i. r. e. s. t. i. t. u. t. e. r. n. o. r. e. a. p. i. u. t. s. p. e. d. s. p. i. t. i. u.
n. p. m. i. l. e. i. m. u. t. a. t. o. z. N. o. g. o. a. u. i. u. e. t. i. a.
h. e. s. p. o. **D**einde dicitur d. l. a. t. n. c. e.
O. n. q. o. i. a. a. l. i. a. h. e. s. p. o. Et. e. h. d. u. o. f. a. c.
p. o. t. h. d. e. a. l. i. b. z. q. m. o. u. e. t. m. o. z. p. e. s. s. i. u. o.
s. o. s. i. p. d. e. o. i. b. z. a. l. i. b. z. i. d. e. u. i. C. e. a. p. d. u. o.



fac p on ppo fo excludt qda p qd pf
 possi fue noi obuari i no pot at cor
 d' g' p q noce e q at ppo hat ad qd
 pbadu ppo p q n' n' fac frustra qa oia
 q ot i na ot p ad. Na ei agt p fies
 ut ot qadntia eoz q ot p ad. i pue
 nuut ex nocta ex hys q p ad ot sic
 n' fac mbi p agt opes. Et ex h' q m
 ba ot tal' d'p'ois seq qd hant aqua
 acc. Sic q hat pilosita qda ul' colo
 aut corruptio q no fut p fies si ma
 gis puenit ex noct' me. Et g' of n'
 ope p ad si res nal no possi puenit ad
 fies q n' vndt. eet frustra. Et n' fac
 cor pcessu. a. alio qd pot mouj mo pces
 suo s' agnizant' r d'p'ois p mot' r
 ut p mot' ult' g' seq' alim' p qd qd
 uaret i ee. hoc at no possi ee si no hat
 ppo. qa no d'p'enet corruptia q ei posset
 obuare. r s' corrup' r no puenit ad
 fine q na vndt ut s' g' pue p alim' p
 qd ex mo' aq'it. Quo ei aler' n' qret
 alim' p mot'. N' est istana de alibus
 r motibz qa alibz manetibz. i. motibz
 epistat aduict' d' uij nata ot nutri
 vn no o' q areat'is quat' oia' e' s' q si
 cor pcessu no hent p' no posset g' seq
 fine ad q na ord'at' r ita eet frustra
 qd e' rges. **¶** Vide of die no pot
 at cor. Excludt qda p qd possi obuari
 pde noi. possi ei de die q cor pcessu
 pot puenit ad fies vnt' an' d'p'enedo
 corruptia p vlt' r si no hat ppo. Et hoc
 excludt dies q cor no epno matuu h
 pcessu no pot hie ad r vlt' d'p'enede
 nocta ita q no hat p' n' si s' gnabte
 n' si s' ignabte. Et de gnabte qd on
 fu e' Na uiuena gnabte hntia vlt' r
 ot m' hoes iustis at hua' idig' p' ut
 s' onsu e' Et qd d' q n' i' qd e' ignabte
 h' vlt' r si p' n' i' p' r s' op'ois agt
 Na cor cele' q pot ee aiata hat de pubz

ae vlt' no at p' cu sit cor' info' no
 hntia d'p'ictoz r o'g'at' q req' ad p'. vn
 qda e' expont ut i' t'iet' fut' u' die gna
 ble at. ut s' p' q nll' cor' no mans no
 pot hie vlt' r si p' du' m' s' gnabte
 Et qd' s' d'it de u' n' ignabte. est p' al
 i' fut' r de si dicat q h' qd' d'ot est
 s' cor' gnabte no s' p' h' de cor' igna
 bli ut s' no possit hie vlt' r si p'. Et
 hoc e' qd' s' d'it. q' ei no hebit vlt' r du'
 relati' mag' q' i'rog'at' ut s' p' s'
 q' ea q' cor' r gnabte. s' cor' cele' no h' p'
 h' hat vlt' r ista. Oia si h'et p' a' hoc
 eet ut epin eet ad meli' cor' ce'. Et neu
 trū h'ot e' qa aia cor' ce' no mag' vlt' r et
 p' p' q' si p' n' iustit' ei p' mod' s' d' se
 patat' ea q' ot p' se vlt' r b'ia. N' r cor' ce
 leste mag' possi g' p'ua' i' ee p' p' oia
 no e' p' p' cor' r vlt' r no idig' p' ad
 vlt' r du' corruptia. Et ad huc p' no ap
 tat' g'clū s'epno. s' q' nll' cor' no mans
 .i. no r mo' h' aia si p' n' fo' d'ca q'
 h' g'clū no seq' ex eo qd' i' medi' d'ot e'
 h' ex eo qd' p' fu' d'ot. Oia s' h' exp' ex
 tota i' d'ot est q' p' cor' r gnabte no
 vlt' r cor' celeste h' cor' q' d'at' ali' a'oz
 que ponebat' p'ot' noian' ea demones
 o' s' q' apule' p'ot' s' d'iffit. Demoes
 s' alia cor' aerea mte rona' aia passia
 t'p' etna. De hoi' g' aliu' cor' vlt' r p' h' on
 de q' no est p' q' hat vlt' r si p' sic r
 p'ot' p'ofuert' ut i'rog'at' leg' qd' d'
 O' ei no hebit. s' hui' cor' p' q' no
 e' h' r' affig' r si no h' d'ut e' p' bon'
 aie aut p' bo' cor'. Et neut' h'ot e' qa
 si p' n' mag' ei vlt' r i' m' n' cor' ma
 gis g' p'ua' Et ex hoc stati d'ite se
 g'clū qua r d'ue' q' nll' cor' mo' h'no a'
 care' p' p' d'p'at' at hac ee vlt' r agt
 ex hoc q' i' media' s' b'ug' q' i' p' est
 ad cor' s' p' ee cor' ali' **¶** Vide
 cu' d' de uo si p' on q' p' s' p' r

111

nōi oī ali. Et cō hoc duo fac p o ppo
 fo i dūc qda gne ex dāo. i. exā s q
 cca p do fac p ppo qd i dūc fo pnt
 ppo. i. hoc at ex hys ppo at p do q p
 ē q si ad cor hē spō nōcē ē q ul out
 sipf ul mixt. Et ipō ē q s siplef
 oī a si cēt cor sipf nō hēt tactf que
 qd sp nōcē ē al hē nō solū alia pces
 sua s i alia i mōtia sic oīdit arz
 = **V**ide cō dē hoc at ex hys pbat ppo
 p p sp tactf sit i oībz alibz fo q cor ali
 nō possit cē cor sipf. i. qd at ipō s cca
 p do fac p oī q nōcē est tactf i cē oī
 bz alibz. fo oī dē de gustu. i. p qd gūf
 d s p q hoc q nōcē s tactf i cē oībz
 alibz nōcē est ex hys q nō dicit dial
 ei est cor aiāt. omē at cor. s. gnāble
 i corup^{le} ē tāgibile qd ē spīle tāt. cō at
 cē q s i gnābia i corup^{le} nō s tāgī
 nō ei s de nā etōz ut possit hē qūā
 etnes q s qūā tāgīles. cū sit ul dā
 siple ul ex etōz ppo. Et ex hoc qd quod
 nōcē ē cor ali hē spō tactf si debet sal
 uari al. oī d cō cor s tāgī. i. hne tāgī
 qūā i sīr cor q ipō tāgī nāli i mōtia
 usq ad sua cōne. At at ē de alijs spō
 q sūnt p a mē i nō tāgī. sic olfat
 usus. audit. vñ illa spīa cō sū remota
 i nō tāgāt cor ali. nō possit aliā ipō ad
 cōne sic tāgī. Et iō nī al hēt spō tactf
 p q dīpnet gūtia acōpntibz nō possit
 hē effugē i illa accipē. i. ita nō possit sal
 uari al. Nōcō ē q ad salute alio q hāt
 spō tactf. **V**ide cō dē p qd gūf
 oī dē de gūf. s. q gūf ē sic tactf qd
 Est ei gūf alim^{ti} q. s. dīscēnt alim^{ti}
 ut s hēs aut nō alim^{ti} at ē gūf cor
 tāgī. Nutrit ei ex hoc q ē calōz frigid
 hūdu i sīc. Et eīde ei nutrit ex qbz
 sūm. s. son. i. colō. i. odō. nī faciūt ad q
 alim^{ti} nō ad augmēt. nō ad decmēt. Et
 pō at gūf ad alim^{ti} i q ē seqla gpleū
 s. s. p q gūf ē qd tactf qā ē spō ac

tāgīlis i uegetati. i. nutriti. s. alim^{ti}
 Et s p q hys spō nōcī s alī s q i mā
 q at nō pot cē sū tāc. **V**ide cō dē
 alij at. oī q alij spō nō i sū oībz alibz
 s qd qbz. Et cō hoc duo fac p o ppo
 fo māt qda qd dīxat. i. sūc ei. i. mōus
 d s p q alij spō s nūp audit i olfat
 gūf alī nō p nōcīta. s. p lo. cē. s. nōcō
 ē eos i cē nō sū gū alī s qbz. s. q
 mouēt mō pcessio qā si oī hōi at salua
 nō solū dī sūti i qd ipō tāgī s dī sūnt
 i qd ē alonge qā ad ad rēotf mō. hoc at
 s. p sūti ad alonge. nō hāt spō q sūnt
 p mē. eo qd mē pati i mō gūf. s. aut
 amē oī gūf cō dīc. Sic ei mōus. dīc
 p sūc i mō locā. vñ ei q mōus sū locf
 fac pmutatōz usq ad aliq dētiatf locf q
 qd p depellit fac ut i depulsi nō de
 pttat ad. i. s. p dēptōz mōuz s p mō
 Et p qd mōus dēptōz s nō dēptōz. vñ
 at i tāc mō dēptōz s nō dēptōz. oī dē
 at hē utiq. s. q dēptōz i dēptōz. Et gūf
 mīta mē tālia cē. Et sic ē i mō locā
 ita gūf i altatōz q. s. i ē p mōus et
 nō mōf i mē qd sit mōus mōf. s.
 i hoc tō dīffert q p altatōz mōuz sū locf
 dū altat qd nō gūf de pellete. Et pōt
 ex sic si dē figat cera hīcā usq ad il
 lū i mō mōta ē qūf p altatōz calōz
 accō agūtōz pūgī s lāp qā dūy. nō
 ē susceptō tal i pūgīōz. In aq at tal
 altatō mag pūl pūgī. q i cēra. s. ad
 hūc aer q ē passībīl i mōtie remotū
 mō i fac i pati ut mē exēs dū mōd
 manē i sū un. s. nō i sūpā p ad
 obstacōz i pūf. Et iō cō repūssīōz spō
 meli ē dīc q aer patiat i a frīgōz
 i calōz qūf pmanz un i gūmūz p
 gūf qū ē lenis i gūmūz nō i rūpī
 q q mōy cō dīctēs auīfū repūttat q
 nīfīlī ut pūcīa pōfūert. Et iō aer si
 mōt a frīgōz i calōz moueb i sū i q
 nīfīlī i mōttat totf aēz ad uīfū. Et

p
 111



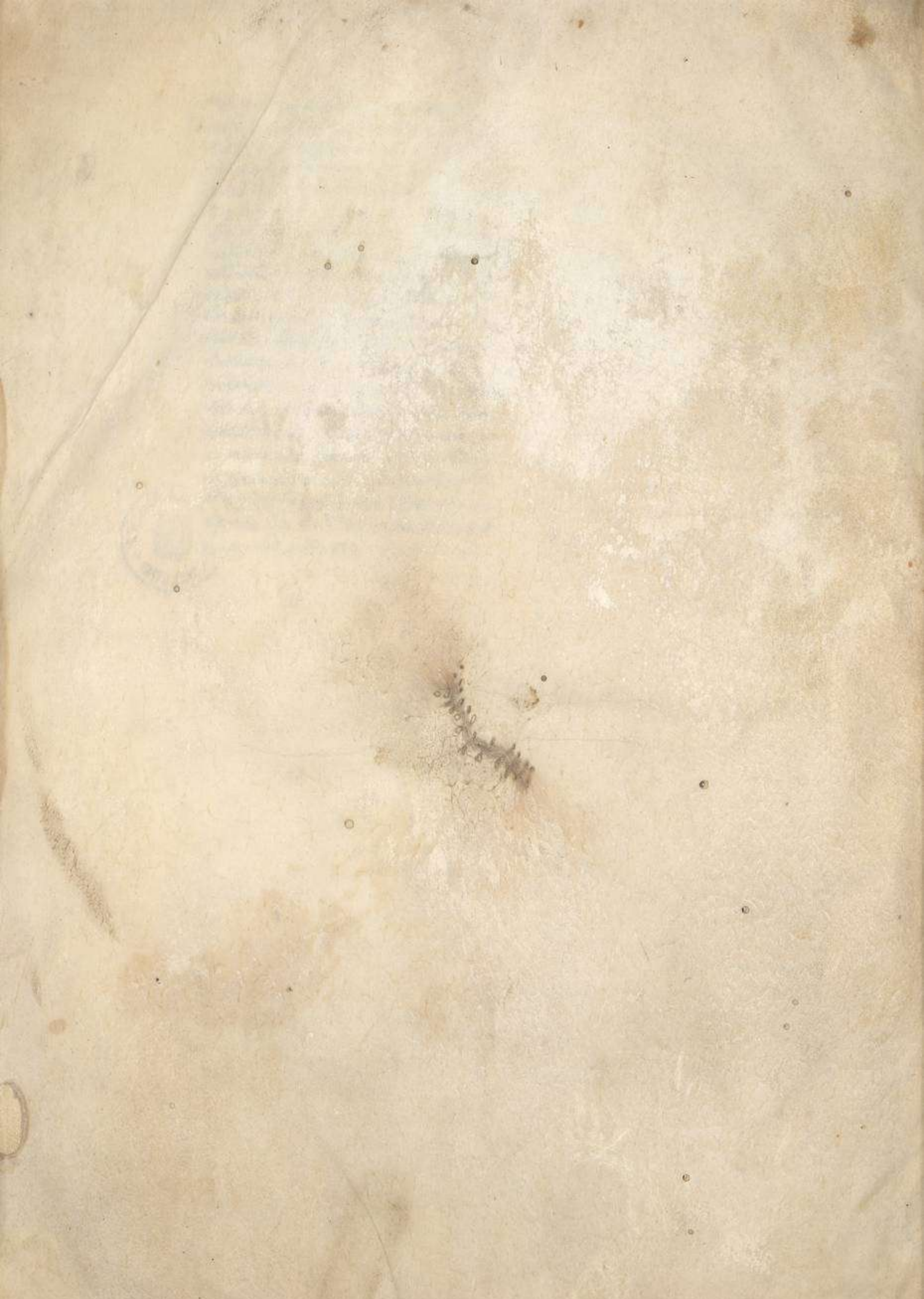
Et simile de cera et sigillo si figura sigil-
 h i p m y i cera usq ad ultm r m ei sic in
 lile i pmut spet sua i aer usq ad usfu
Quod aut i po est re postq p h
 vndt q tact de nccita i est oibz
 alibz hie vndt onde q i po est colatu
 ee spt puta q o igneu ul aere plo
 ei posuere qda alia ee aere hoc aut
 o phat q nullo a s p o r t i g t ee sine
 tac o r ei ome al hie tact ut onsu
 e Et p n s o r q ome cor aiat s o a i
 s p t tale ut p ipoy possit si s s tact
 Et q a eta p t r a poss ee orga ut me
 alio s p u u o aer r a q co q aer r a q
 faciut s m i p alt a p me Et tact
 no fit p me s i r a g n i p a s p i a Et i o
 o noiat q n u s r a l y s s s i n a t q d a n o
 i r a g n d o n o q d e i m e d i a s p m e N a
 s i t a g s s o y p m e s i c r p m e i m u t a t
 i p o s d a t s s o t a c t s i n i t r a g n s p e
 i p o r n o p a d m e Et q m a e q c o r p
 a l i o s d e e t a l e u t p i p o y p o s s i t s i t a c t u s
 n o a t u t p i p o y p o s s i t s i u s u s r a u d i t
 q a h y s s o f u i t p m e e x t n s e c t Et q a
 c o r a l i o s o r e e t a l e u t p i p o y f i a t s s o
 t a c t i m p o e i e q n i l l o y e l o y o t c o r a l i
 n z t r a p q n o f u i t a l y s s o n z a l i a e t a
 p q f u i t a l y s s o C u y r o e q a d p s i t t a c
 o r e e m e i t q l i t a t r a g i b i l e s a d h a c q o t
 s u s c e p t o y e a y u t p o t e i p o e x n s a d e a s
 u t s o n s u e Et h e u n o s o l u e q l i t a
 t r e s i t o u t r a g i b i l i q l i t a t i n c o r i a t
 s i p h a b z n o i u e t m e i t q l i t a t q l i t a t
 t a g i s i i u e u t i p e q l i t a t s p o y e x t m u
 t a t e q i e t a t Et i d e m a e q n i l l o y c o r
 s i p t n p a d c o r i b z s i p h a b z u i c a y p o t s i
 s s o t a c t Et i o o s s i b z r c a p i t u s r t a l i b z
 p t i b z n o f u i t q a s u p h a b u d u t i e i s q d
 t r e e r n o r e d u c a d m e p u t t a c t r e
 q n i p p t i s t a r c o r p l a t e n i l l o y h e s s o y
 q a h e m i l l y d e t r e s t r s i n t a c n o e p o

ee aliq ali s p o y n tact s i r o e p a l i q d
 s i p t e l o y s s m a e q n i l l o y c o r s i p a d
 ee p o t a i a s s i Deide e f d t o r a s
 c o c l u d e x p d a s h i t u d i e s p u u a d a l i a
 Et p q a d t a c t s o q a d a s s o i a l i o y
 a t s s o h e a t d i e s p q a i n c c e s t o m e
 a l h e t a c t u t o n s u e m a e q s d u p
 p u o y h u y s s o o t a c t a l i a n e c e e m o y
 h i c e i s s o q u i c f a l i q a n a d p o t i p o y
 h e n o t a l n a d p o t e e a l n h a t h e s s o y
 Et i d e u l t i q d i t q s i a i p s p u u s i f i c
 e x c e l l e n t i a c o r u p t q d s i g l o s s p p u t a
 n i m i s f u l g u r a c o r u p t u s u Et f o r t e s
 s o n i c o r u p t a u d i t s o r t n c o r u p t h i s e
 s p i b z p o t a l r e m a n e h o t e x c e l l e n t i e n o
 c o r u p t a l n p a c c s i q o a c t a l p a t i
 s i l a b a q b z t a g i b i l i z c o r u p t i b z p u t a
 s i s i l e f s o n o f i a t d e p u l s i o r i c t u a c c u
 r c o n i t r u o e x q i r d u a l i a m o r u u t Et
 s i t r a b h y s q u i d e t a q m o r u u t n o i q o t
 u i s a s i i q a e r e i f i c i u t u t s d q d a
 u e n e n o s i s Et s i t r i t l i n d u e d o d o r u b z
 s o y q a i m a l o d o r u b z i r d u a d i u g i c o r u p
 a e i s Et u a i d s a p o r e e p p o t c o r u p e
 a l n o i q e s a p o r s i i q s a p o a d i u g i t
 a q q l i t a s t a g i b i l i s p u t a q t a l s a p o q s e
 c a l o r e e x c e d n t e u l f r i g s e x c e l l e n t e
 q l i t a t r a g i b i l i u c o r u p t a l p s e r n o p a c t
 o r a o i s e x c e l l e n t i a s i c o r u p s s o y v n e t
 q d t a g i p o t i t a g i l e s i f u i t e x c e l l e n t e r
 c o r u p t t a c t s o y a h u c s s o d e t i a t u i t a
 a l i o T a d i u e i d u r a u i t a a l i o q d i u d u
 r a t s s o t a c t i e o o n s u e e i q i p o e s t
 e e a l s i n t a c v n m a e q e x c e l l e n t e
 t a g i b i l i u n o s o l u c o r u p t s s o t a c t s i c o r
 u p t a l i q s o l u h u c s s o y n c c e e i e e a l i
Quod e f d t a l i o s a t s s o o n q l r s e h a n t
 a l y s s o a d a l Et d t q a l i s s s o h e a t n o
 p n c c i t a t e s i y e e q a s i n e i s p o t e e e t
 u i u e s i p b n e e s i c u s u h e q a u i u u t
 i a e r e r i a q u t u i d e t p a e r e r a q e a

q̄s p̄cul. Et nō solū p̄ aere r̄ aq̄ s̄ p̄
p̄m̄ dyaphan̄ q̄ r̄ p̄ cor̄ celestia uidē. Cu
stū at̄ h̄t̄ al̄ p̄ delectatōz r̄ estia q̄ ē r̄ abo.
ut uidelz f̄t̄ia delectatōz ī alimto r̄ ō p̄cu
p̄icat̄ ip̄z r̄ moueā ad q̄redū ip̄z. Et nō
ē q̄ s̄ posū gust̄ necī alī ī q̄ ē tactus
q̄dā alimti. hic at̄ nuat̄ ip̄z r̄ ip̄s nō
neciōs ī q̄ ē disc̄s̄ sap̄z q̄ faciūt d̄m̄t̄
delectabile ul̄ t̄ste ut accipiā facilī ut
refute. Et q̄d̄ d̄ de ḡru r̄ illudū ē d̄
odoratu q̄ p̄ odorat̄ attrahūt̄ alia ad q̄
alimtī aremōt̄. h̄ r̄ ī hoibz. Et d̄ sp̄s r̄
utilitas odorat̄ ut r̄ l̄ de spu r̄ illa d̄
dud̄t̄ at̄ ē ī alī ad hoc q̄ eī ad siḡficō.
Est eī necī q̄ p̄ceptōes unū alī alī si
ḡficiet̄ p̄ q̄ unū al̄ uiuat̄ ex alto ut
p̄ maxie ī ḡralibz alī r̄ ī oibz alīz ī
q̄bz ḡm̄ edūz agnātibz. Et iō q̄ r̄ q̄
al̄ h̄t̄ liḡua p̄ q̄ sonado siḡficiet̄ f̄uo
affoēs alī. Et h̄ d̄ca de aia ad p̄s̄ suf
ficiat. De ḡm̄s̄ am̄. 3

6





In libro de Anima sancti Thomae

De anima Thomae summi sanctissimi quod anima ipsa per se habet sensum et appetitum
quod non videtur in corpore habere sensum et appetitum quod dicitur de ista anima
fuisse



an p for q e ne
fir i diadu fir q i fi
d g p q i omni e q motus sep e z mny dicit
z q oit mot e ab hq mouere. in mouere q an

glebrana



