

DU 100 A L'HEURE
C'EST UNE *Moyenne*



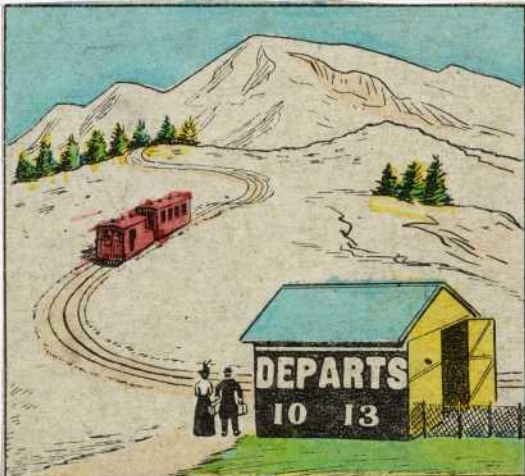
2

VITESSE



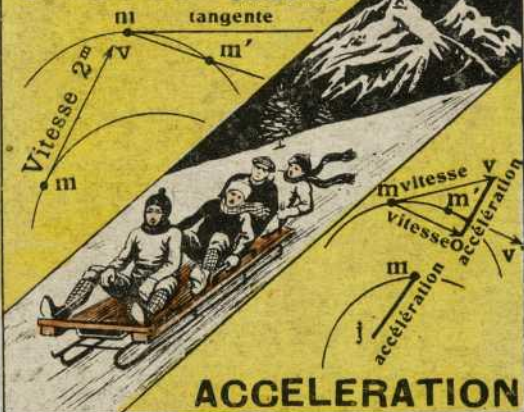
3

elle COURT TOUJOURS



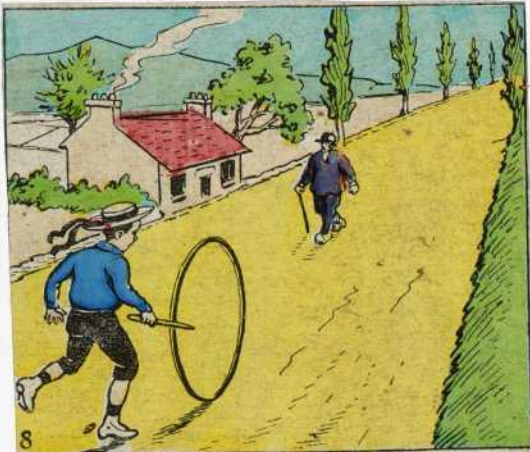
UODAIPI 9 TPA IESTOIDE

VITESSE GRANDEUR ET DIRECTION



ACCELERATION

DEFINITIONS



VITESSE • ACCÉLÉRATION

$m \propto$ uniformement VARIE

accélération $g = 5.$

temps - Vitesse - espace

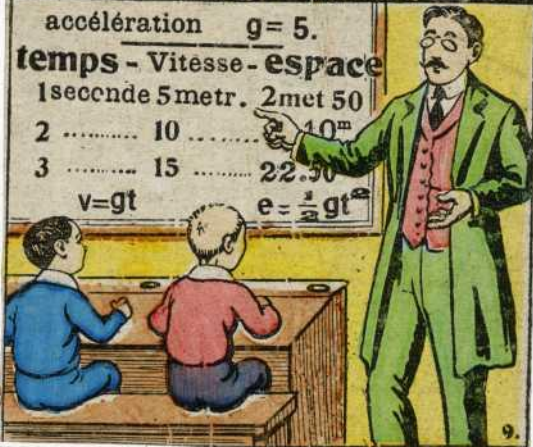
1 seconde 5 metr. 2 met 50

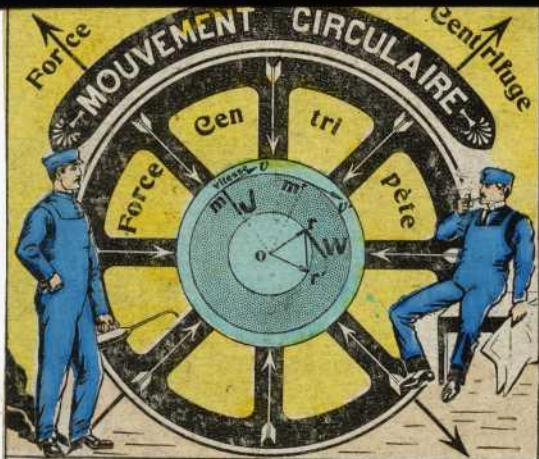
2 10 10^m

3 15 22.50

$$v = gt$$

$$e = \frac{1}{2}gt^2$$





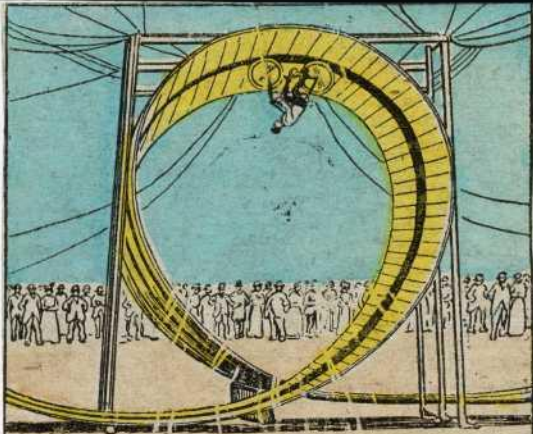
10 Le mouvement circulaire uniforme est engendré par une force appelée centripète.

L ACTION



11

LA REACTION



12. Force Centrifuge