

Valeur de la vitesse

Dans le cas d'un mouvement uniforme 4ième :

$$v = \frac{d}{\Delta t}$$

Annotations: $\frac{m}{s}$ points to v ; m points to d ; s points to Δt . A red heart with "DNB" is at the bottom left.

Unités 4ième :

La vitesse peut s'exprimer en $\frac{km}{h}$ ou en $\frac{m}{s}$

Mathématique 3ième :

Mathématique : savoir retrouver les trois formes de l'équation

Distance	Vitesse	Durée
$d = v \times \Delta t$	$v = \frac{d}{\Delta t}$	$\Delta t = \frac{d}{v}$