

**Donner un ordre de
grandeur entier de la
somme ci-dessous :**

$$48,74 + 199,2$$

Correction :

$$\underbrace{48,74} + \underbrace{199,2}$$

Ordre de grandeur :

$$48 + 200 = 248$$

58 cm = m

Correction :

km	hm	dam	m	dm	cm	mm
			0	5	8	

$$58 \text{ cm} = 0,58 \text{ m}$$

$$3,2 \text{ L} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

Correction :

hL	daL	L	dL	cL	mL
		3,	2	0	0

$$3,2 \text{ L} = 3200 \text{ mL}$$

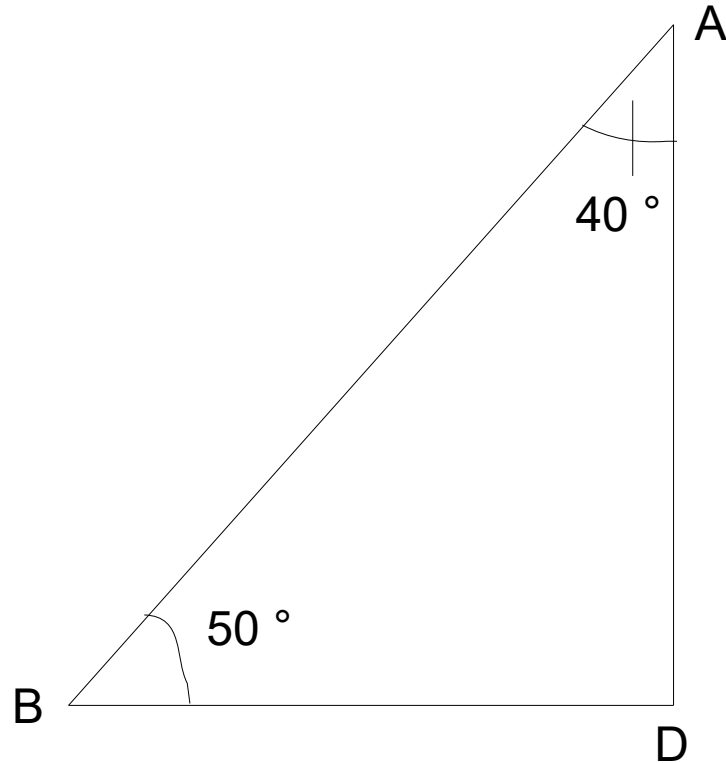
Quelle est l'écriture décimale

de $\frac{27}{10}$?

Correction :

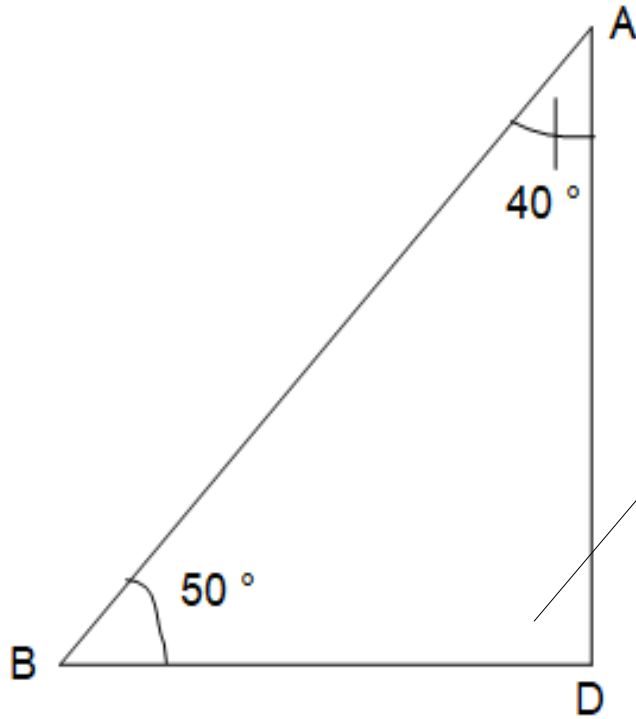
$$\frac{27}{10} = 2,7$$

Voici un dessin codé à main levée.



Quelle est la mesure de l'angle \widehat{ADB} ?

Correction :



$$180^\circ - (50^\circ + 40^\circ) = 180^\circ - 90^\circ \\ = 90^\circ$$

La somme des mesures des angles d'un triangle est égale à 180° .