

**Polo achète 10 objets
identiques à 13,40 € .**

Combien dépense – t – il ?

Correction :

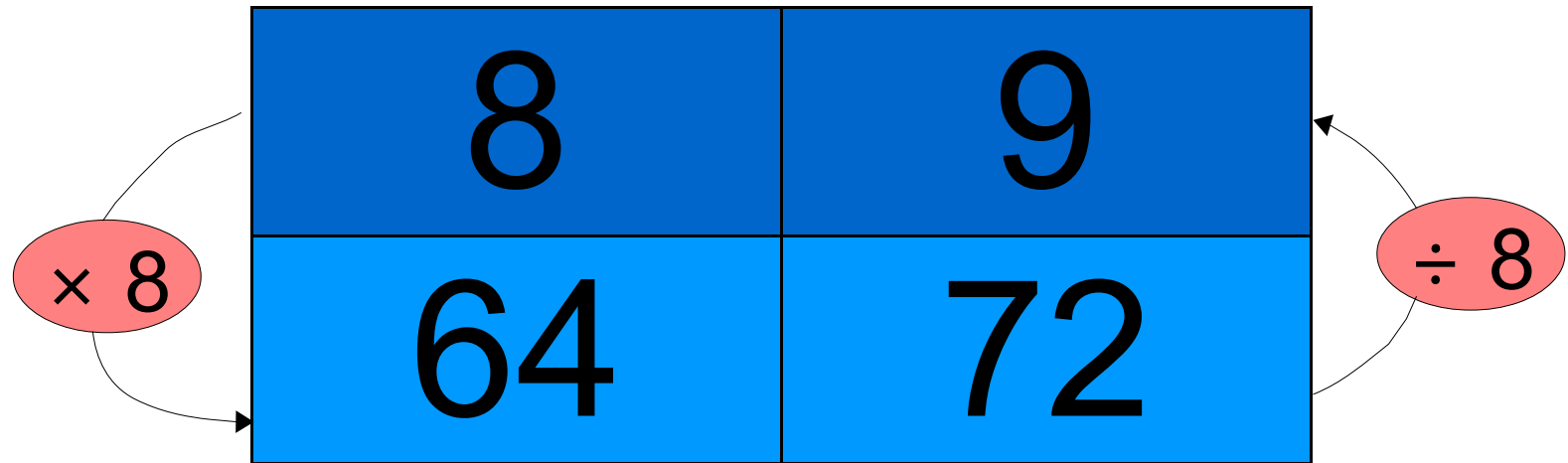
$$13,4 \times 10 = 134$$

Il dépense donc 134 € .

8	?
64	72

Compléter le tableau de proportionnalité.

Correction :



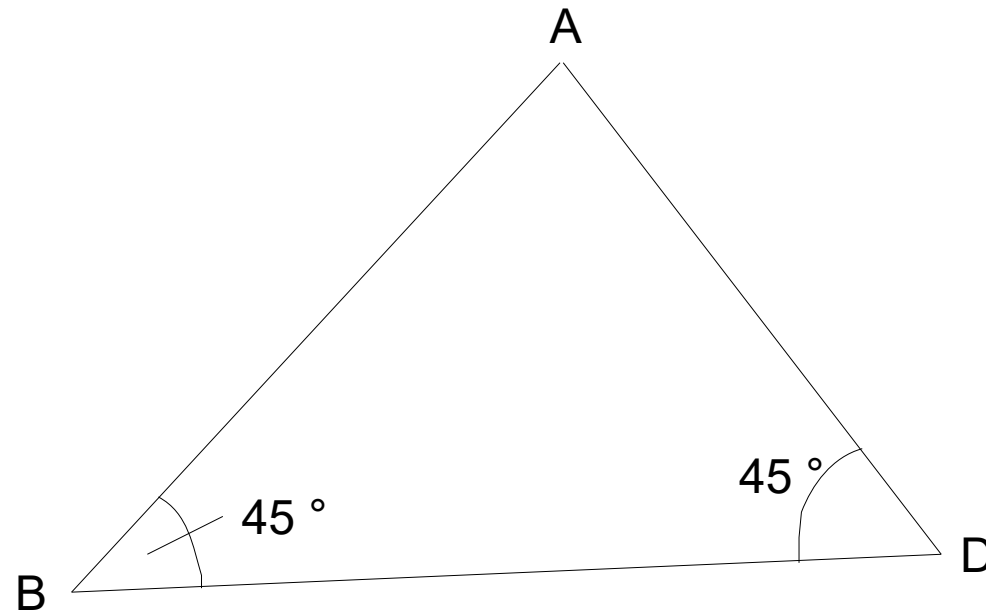
Peut-on tracer un triangle
dont les côtés mesurent
12 cm ; 7 cm et 3 cm ?

Correction :

Comme $12 > 7 + 3$

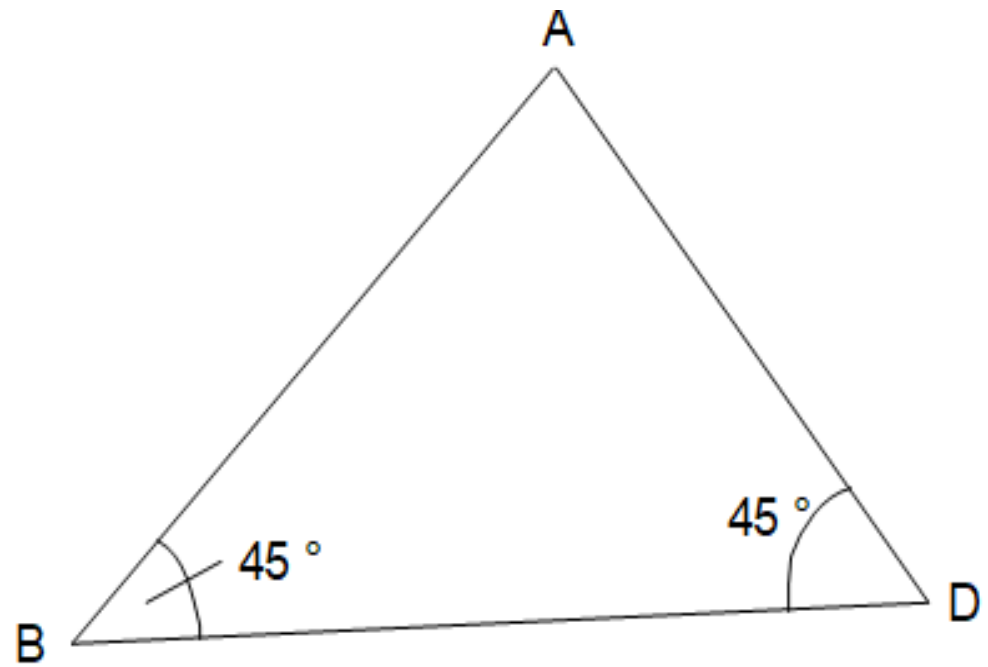
alors **on ne peut pas
construire le triangle.**

Voici un dessin codé à main levée.



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

Correction :



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


$$\begin{aligned}\widehat{BAD} &= 180^\circ - (45^\circ + 45^\circ) \\ &= 180^\circ - 90^\circ \\ &= 90^\circ\end{aligned}$$

Compléter :

$$\frac{1}{2} + \dots = 0,52$$

Correction :

$$\frac{1}{2} + 0,02 = 0,52$$

$$\frac{1}{2} = 0,5$$


Calculator :

$$99 \times 2 + 99 \times 8$$

Correction :

$$99 \times 2 + 99 \times 8$$

$$99 \times (2 + 8)$$

$$99 \times 10$$

$$990$$