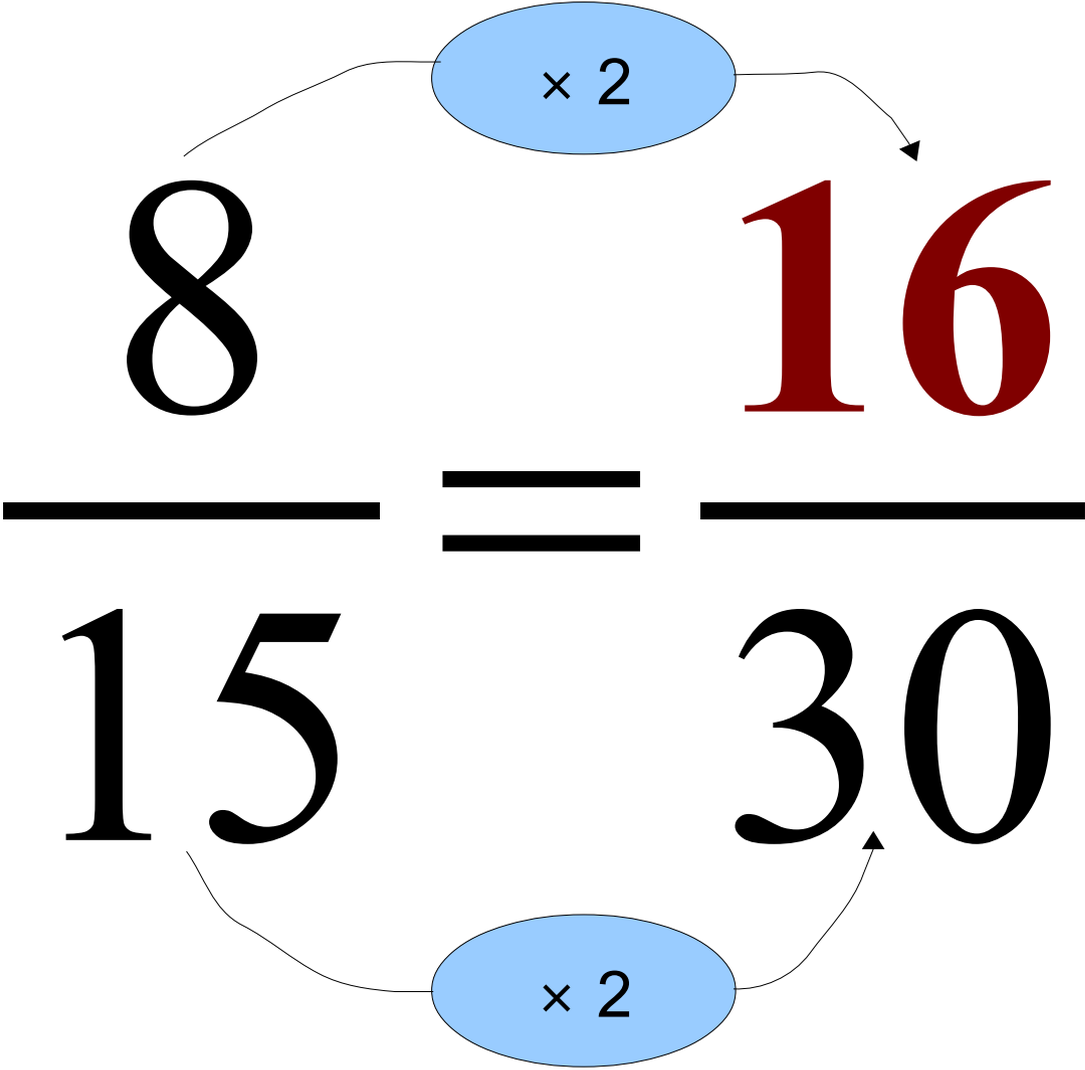


$$\frac{8}{15} = \frac{?}{30}$$

Correction :



Calculator :

$$6 - 6 \times 0,2$$

Correction :

$$6 - 6 \times 0,5$$

$$6 - 3$$

$$3$$

La multiplication est prioritaire.

Calculer 20 % de 30 €.

Correction :

$$20 \% = \frac{20}{100} = \frac{1}{5}$$

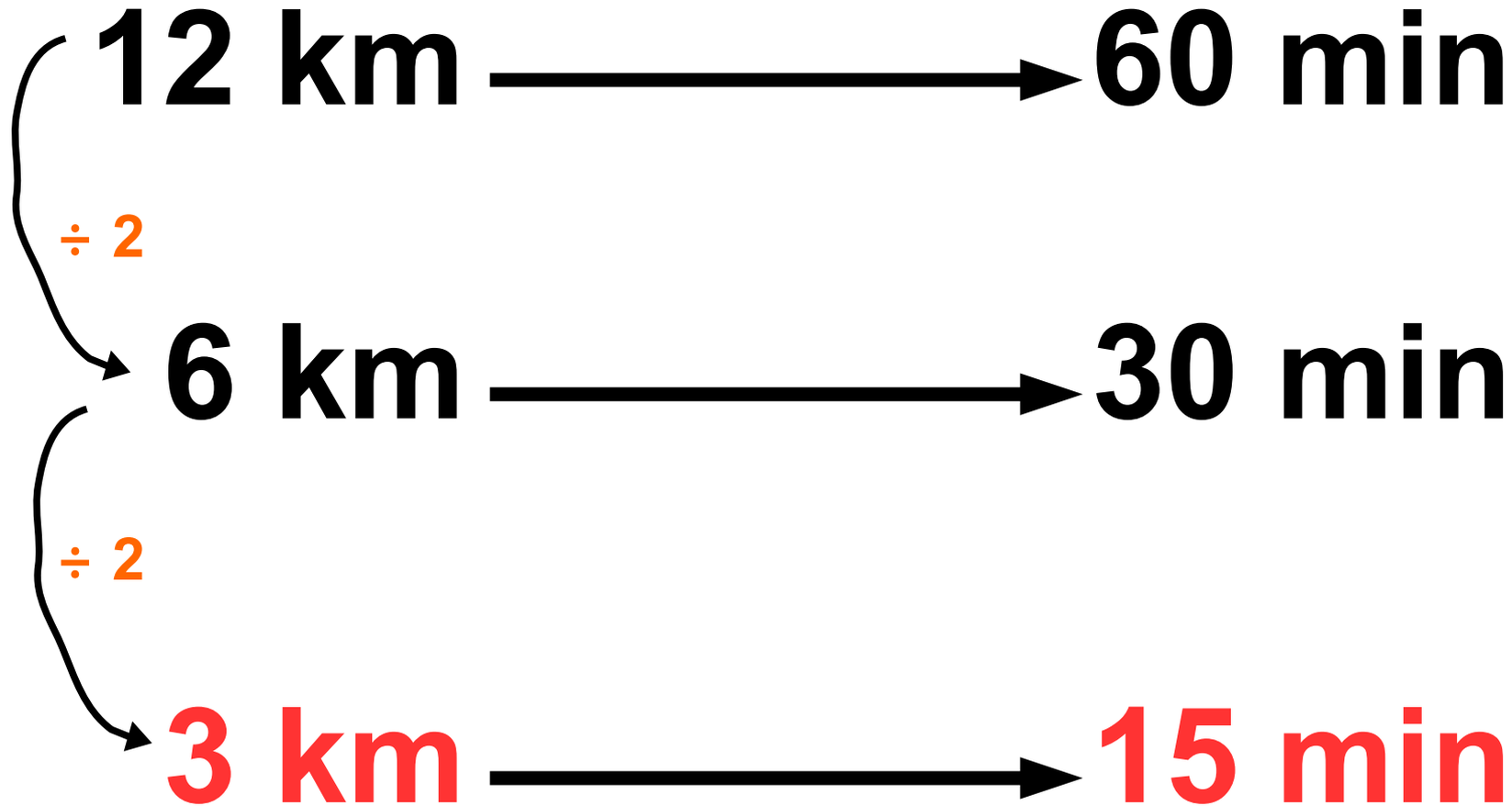
**20 % de 30 € revient donc à
calculer le cinquième de 20 € .**

Ainsi 20 % de 30 € est égal à 6 €.

**Polo court à une vitesse
constante de 12 km/h.**

**Quelle distance parcourt-il
en 15 minutes ?**

Correction :



$$\frac{10}{2}$$

$$\frac{3}{0,6}$$

**Les quotients ci-dessus
sont-ils égaux ?**

Correction :

$$\frac{10}{2} \quad \frac{3}{0,6}$$

$10 \times 0,6 = 6$
 $2 \times 3 = 6$

Les deux produits en croix sont égaux
donc **les quotients sont égaux.**