

Compétence : Calculer en ligne le produit d'un nombre décimal par un nombre entier.

Prénom ..... Date .....

**1** Calcule selon l'exemple.

$$\begin{aligned} 0,2 \times 3 &= ? \\ 2 \times 3 &= 6 \\ 0,2 \times 3 &= 0,6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 0,4 \times 3 &= ? \\ 4 \times 3 &= ..... \\ 0,4 \times 3 &= ..... \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 0,6 \times 4 &= ? \\ 6 \times 4 &= ..... \\ 0,6 \times 4 &= ..... \end{aligned}$$

**2** Calcule selon l'exemple.

$$\begin{aligned} 1,2 \times 3 &= ? \\ 12 \times 3 &= 36 \\ 1,2 \times 3 &= 3,6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2,1 \times 3 &= ? \\ 21 \times 3 &= ..... \\ 2,1 \times 3 &= ..... \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1,5 \times 4 &= ? \\ 15 \times 4 &= ..... \\ 1,5 \times 4 &= ..... \end{aligned}$$

**3** Calcule selon l'exemple.

$$\begin{aligned} 0,02 \times 3 &= ? \\ 2 \times 3 &= 6 \\ 0,02 \times 3 &= 0,06 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 0,04 \times 2 &= ? \\ 4 \times 2 &= ..... \\ 0,04 \times 2 &= ..... \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 0,25 \times 2 &= ? \\ 25 \times 2 &= ..... \\ 0,25 \times 2 &= ..... \end{aligned}$$

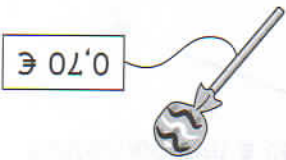
**4** Calcule selon l'exemple.

$$\begin{aligned} 1,25 \times 3 &= ? \\ 125 \times 3 &= 375 \\ 1,25 \times 3 &= 3,75 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2,01 \times 2 &= ? \\ 201 \times 2 &= ..... \\ 2,01 \times 2 &= ..... \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1,12 \times 4 &= ? \\ 112 \times 4 &= ..... \\ 1,12 \times 4 &= ..... \end{aligned}$$

**5** Théo achète 4 sucettes. Combien va-t-il dépenser ?



**6** Léa achète 3 gros pains. Combien va-t-elle dépenser ?

