

Je réfléchis

Valentin cherche à compter toutes ses figurines. Il les a bien rangées sur 3 lignes.

Dans chaque ligne il y a 38 jouets. Valentin doit donc calculer 38×3 . Pour simplifier l'opération, il sépare ses figurines en 2 groupes de figurines plus faciles à compter.

Indique dans chaque cadre l'opération plus simple et le résultat.



$3 \times \dots = \dots$
 $= \dots$ dizaines
 et \dots unité

$3 \times \dots = \dots$ dizaines
 $= \dots$

Le résultat est donc \dots dizaines et \dots unité =

Valentin a \dots figurines.

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

Je retiens :



Pour calculer une multiplication en colonnes :

- 1/ je multiplie les par le nombre du bas, je pose les unités
- 2/ je retiens les dizaines sur le côté (s'il y en a)
- 3/ je multiplie les
- 4/ j'ajoute les dizaines retenues.

*Exemple : pour calculer 54×6 ,
 je calcule déjà, je poseunités, je retiensdizaines.*

Ensuite, je calcule..... et j'ajoutedizaines.

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$54 \times 6 = \dots$

Je m'entraîne



$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$