

## CORRECTION

### La multiplication posée

#### 1. Complète.

$5 \times 9 = 45$	$3 \times 7 = 21$	$8 \times 7 = 56$
$10 \times 5 = 50$	$4 \times 9 = 36$	$2 \times 5 = 10$
$5 \times 3 = 15$	$8 \times 5 = 40$	$9 \times 9 = 81$
$6 \times 0 = 0$	$2 \times 8 = 16$	$9 \times 1 = 9$
$4 \times 4 = 16$	$7 \times 7 = 49$	$5 \times 5 = 25$
$6 \times 7 = 42$	$6 \times 6 = 36$	$4 \times 7 = 28$
$2 \times 9 = 18$	$9 \times 3 = 27$	$4 \times 6 = 24$
$6 \times 10 = 60$	$4 \times 8 = 32$	$9 \times 4 = 36$

#### 2. Calcule. (Attention aux retenues !)

$\begin{array}{r} 258 \\ \times 3 \\ \hline 174 \end{array}$	$\begin{array}{r} 172 \\ \times 5 \\ \hline 360 \end{array}$	$\begin{array}{r} 193 \\ \times 6 \\ \hline 558 \end{array}$	$\begin{array}{r} 176 \\ \times 2 \\ \hline 152 \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ \times 8 \\ \hline 160 \end{array}$	$\begin{array}{r} 186 \\ \times 3 \\ \hline 258 \end{array}$
$\begin{array}{r} 2874 \\ \times 3 \\ \hline 2622 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2728 \\ \times 9 \\ \hline 6552 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3961 \\ \times 5 \\ \hline 4805 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5372 \\ \times 7 \\ \hline 2604 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2960 \\ \times 4 \\ \hline 3840 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5288 \\ \times 6 \\ \hline 1728 \end{array}$

#### 3. Pose en colonnes et calcule.

$706 \times 5 = 3530$ $\begin{array}{r} 706 \\ \times 5 \\ \hline 3530 \end{array}$	$486 \times 7 = 3402$ $\begin{array}{r} 486 \\ \times 7 \\ \hline 3402 \end{array}$	$860 \times 9 = 7740$ $\begin{array}{r} 860 \\ \times 9 \\ \hline 7740 \end{array}$	$4273 \times 4 = 17092$ $\begin{array}{r} 4273 \\ \times 4 \\ \hline 17092 \end{array}$
--	--	--	--

### Problème

Trottin a mangé sa 12<sup>ème</sup> carotte un mercredi, et donc sa 10<sup>ème</sup> un mardi, sa 8<sup>ème</sup> un lundi, sa 6<sup>ème</sup> un dimanche, sa 4<sup>ème</sup> un samedi, sa 2<sup>ème</sup> un vendredi et sa 1<sup>ère</sup> le même vendredi.

## Multiplier par 10, 100, 20, 30...

### Calcule.

$25 \times 10 = 250$	$18 \times 20 = 360$	$22 \times 30 = 660$	$22 \times 100 = 2\ 200$
$44 \times 10 = 440$	$35 \times 20 = 750$	$26 \times 30 = 780$	$37 \times 100 = 3\ 700$
$37 \times 10 = 370$	$17 \times 20 = 340$	$33 \times 30 = 990$	$69 \times 100 = 6\ 900$
$152 \times 10 = 1\ 520$	$50 \times 20 = 1\ 000$	$45 \times 30 = 1\ 350$	$10 \times 100 = 1\ 000$

---

## Les articles

**Souligne en bleu** les articles définis et en **vert** les articles indéfinis.

1. Les premiers hommes se réfugiaient dans des grottes.
2. En montagne, la maison traditionnelle est un chalet.
3. Il a été sélectionné pour une mission importante.
4. L'igloo est construit avec des blocs taillés dans la glace.
5. Il y a des nuages dans le ciel.