

Entraînement 1 Complète les divisions suivantes :

$\begin{array}{r} 45 \\ - 4 \\ \hline 05 \\ - 4 \\ \hline 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ \hline 22 \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ - 6 \\ \hline 18 \\ - 18 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ \hline 26 \end{array}$	$\begin{array}{r} 86 \\ - 8 \\ \hline 06 \\ - 4 \\ \hline 2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ \hline 21 \end{array}$
Dividende : 45 Diviseur : 2 Quotient : <u>22</u> Reste : <u>1</u> Vérification : $22 \times 2 = 44$ $44 + 1 = 45$		Dividende : 78 Diviseur : 3 Quotient : <u>26</u> Reste : <u>0</u> Vérification : $26 \times 3 = 78$ $78 + 0 = 78$		Dividende : <u>86</u> Diviseur : 4 Quotient : <u>21</u> Reste : <u>2</u> Vérification : $21 \times 4 = 84$ $84 + 2 = 86$	
$\begin{array}{r} 89 \\ - 6 \\ \hline 29 \\ - 24 \\ \hline 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 96 \\ - 5 \\ \hline 46 \\ - 45 \\ \hline 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ \hline 19 \end{array}$	$\begin{array}{r} 92 \\ - 8 \\ \hline 12 \\ - 8 \\ \hline 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \hline 11 \end{array}$
Dividende : <u>89</u> Diviseur : <u>6</u> Quotient : <u>14</u> Reste : <u>5</u> Vérification : $14 \times 6 = 84$ $84 + 5 = 89$		Dividende : <u>96</u> Diviseur : 5 Quotient : <u>19</u> Reste : <u>1</u> Vérification : $19 \times 5 = 95$ $95 + 1 = 96$		Dividende : 92 Diviseur : 8 Quotient : <u>11</u> Reste : <u>4</u> Vérification : $11 \times 8 = 88$ $88 + 4 = 92$	

Poser une division

Pose et effectue
 $87 : 7$

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 7 \\ \hline 17 \\ - 14 \\ \hline 3 \end{array}$$

Dividende : 87

Diviseur : 7

Quotient : 12

Reste : 3

Vérification :

On a $7 \times 12 = 84$ $84 + 3 = 87$

Entraînement 2 Complète les divisions suivantes :

$\begin{array}{r} 292 \\ - 24 \\ \hline 52 \\ - 48 \\ \hline 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \hline 36 \end{array}$	$\begin{array}{r} 480 \\ - 45 \\ \hline 30 \\ - 30 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ \hline 96 \end{array}$	$\begin{array}{r} 735 \\ - 6 \\ \hline 13 \\ - 12 \\ \hline 15 \\ - 12 \\ \hline 3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ \hline 122 \end{array}$
$\begin{array}{r} 1285 \\ - 12 \\ \hline 08 \\ - 8 \\ \hline 05 \\ - 04 \\ \hline 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ \hline 321 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3589 \\ - 32 \\ \hline 38 \\ - 32 \\ \hline 69 \\ - 64 \\ \hline 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \hline 448 \end{array}$		

