



Pour valider cette <b>ceinture Verte</b> , mes <b>objectifs</b> sont :	Pour m'entraîner :
Je sais poser des multiplications d'entiers avec retenues.	n°1
Je sais soustraire 9, 19 et 99 de tête.	n°2
Je sais poser des additions de nombres décimaux.	n°3
Et en plus... je maîtrise toujours les compétences des ceintures précédentes !	

**Exercice 1 :**

Pose et effectue les multiplications suivantes :

$$\begin{array}{r} 645 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$785 \times 67 = \dots\dots\dots$

$5\,647 \times 81 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} 546 \\ \times 395 \\ \hline \end{array}$$

$783 \times 109 = \dots\dots\dots$

$7638 \times 642 = \dots\dots\dots$

**Exercice 2 :**

Pour soustraire 9 :  
J'enlève 10 puis j'ajoute 1 !

$48 - 9 = 48 - 10 + 1 = 39$

Pour soustraire 19 :  
J'enlève 20 puis j'ajoute 1 !

$48 - 19 = 48 - 20 + 1 = 29$

Pour soustraire 99 :  
J'enlève 100 puis j'ajoute 1 !

$248 - 99 = 248 - 100 + 1 = 149$

Effectue les soustractions suivantes **de tête** le plus vite possible :

$45 - 9 = \dots\dots\dots$	$756 - 19 = \dots\dots\dots$	$9\,834 - 99 = \dots\dots\dots$	$324 - 9 = \dots\dots\dots$
$144 - 19 = \dots\dots\dots$	$786 - 99 = \dots\dots\dots$	$828 - 9 = \dots\dots\dots$	$6\,582 - 19 = \dots\dots\dots$
$8\,995 - 99 = \dots\dots\dots$	$151 - 9 = \dots\dots\dots$	$73 - 19 = \dots\dots\dots$	$8\,309 - 99 = \dots\dots\dots$
$5\,425 - 9 = \dots\dots\dots$	$7\,352 - 19 = \dots\dots\dots$	$8\,408 - 99 = \dots\dots\dots$	$7\,792 - 9 = \dots\dots\dots$
$4\,613 - 19 = \dots\dots\dots$	$3\,478 - 99 = \dots\dots\dots$	$1\,706 - 9 = \dots\dots\dots$	$21 - 19 = \dots\dots\dots$



## Exercice 3 :

Pose et effectue les additions suivantes :

$$\begin{array}{r} 65,2 \\ + \quad 8,7 \\ \hline \end{array}$$

$89,685 + 32,113 = \dots\dots\dots$

$985,45 + 24,62 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} 95,4 \\ + \quad 3,716 \\ \hline \end{array}$$

$28,3 + 45,84 = \dots\dots\dots$

$956,87 + 72,6 = \dots\dots\dots$