

**Entraînement 1** Complète à l'aide des exemples :

4 dizaines = 40      2 dizaines = .....      7 dizaines = .....      9 dizaines = .....      12 dizaines = .....  
 3 centaines = 300      2 centaines = .....      7 centaines = .....      5 centaines = .....      15 centaines = .....  
 5 milliers = 5 000      2 milliers = .....      7 milliers = .....      6 milliers = .....      18 milliers = .....  
 8 millions = 8 000 000      2 millions = .....      6 millions = .....      13 millions = .....

**Entraînement 2** Ecris en chiffres les nombres suivants :

3 dizaines et 4 unités = $30 + 4 = 34$	4 centaines et 3 dizaines et 8 unités = $400 + 300 + 8 = 438$
4 dizaines et 8 unités = $40 + 8 = \dots\dots\dots$	8 centaines et 7 dizaines et 1 unités = $800 + 70 + 1 = \dots\dots\dots$
5 dizaines et 9 unités = $50 + \dots\dots = \dots\dots\dots$	3 centaines et 7 dizaines et 0 unités = $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
8 dizaines = $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	9 centaines et 2 unités = $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
8 unités et 6 dizaines = $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	9 dizaines et 3 centaines et 2 unités = $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

**Entraînement 3** (+ 10)

$3 + 10 =$	$7 + 10 =$	$12 + 10 =$	$15 + 10 =$	$23 + 10 =$
$37 + 10 =$	$56 + 10 =$	$10 + 32 =$	$10 + 84 =$	$90 + 10 =$
$125 + 10 =$	$136 + 10 =$	$264 + 10 =$	$10 + 823 =$	$990 + 10 =$
$1\ 253 + 10 =$	$5\ 631 + 10 =$	$9\ 235 + 10 =$	$8\ 561 + 10 =$	$5\ 605 + 10 =$

**Entraînement 4** (+ 100)

$300 + 100 =$	$700 + 100 =$	$2 + 100 =$	$5 + 100 =$	$23 + 100 =$
$37 + 100 =$	$56 + 100 =$	$100 + 32 =$	$100 + 84 =$	$900 + 100 =$
$125 + 100 =$	$136 + 100 =$	$264 + 100 =$	$100 + 823 =$	$990 + 100 =$
$1\ 253 + 100 =$	$5\ 631 + 100 =$	$9\ 235 + 100 =$	$8\ 561 + 100 =$	$5\ 605 + 100 =$

**Entraînement 5** (+ 1 000)

$3 + 1\ 000 =$	$7 + 1\ 000 =$	$12 + 1\ 000 =$	$15 + 1\ 000 =$
$65 + 1\ 000 =$	$135 + 1\ 000 =$	$456 + 1\ 000 =$	$1\ 000 + 1\ 000 =$
$3\ 000 + 1\ 000 =$	$5\ 000 + 1\ 000 =$	$9\ 000 + 1\ 000 =$	$10\ 000 + 1\ 000 =$
$125 + 1\ 000 =$	$56 + 1\ 000 =$	$23 + 1\ 000 =$	$5\ 600 + 1\ 000 =$

