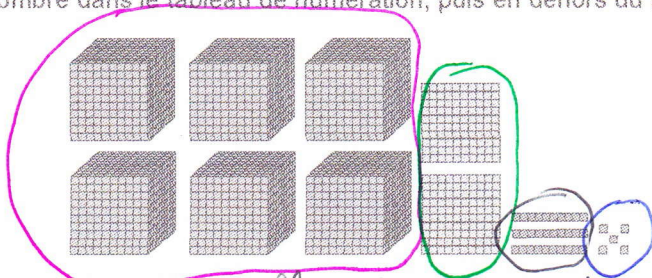


# Les nombres jusqu'à 9 999 (1)



Si tu as besoin d'aide, regarde le Retenir à la page 106 de ton fichier.

**A1** Écris le nombre dans le tableau de numération, puis en dehors du tableau en chiffres et en lettres. ....



m	c	d	u
6	2	3	5

• 6235 • ..... six - mille - deux - cent - trente - cinq

**A2** Écris les nombres en chiffres ou en lettres. ....

- deux mille cinq cent quarante-deux : 2542
- sept mille trois cent quatre-vingt-cinq : 7385
- neuf mille six cent cinquante-huit : 9658
- huit mille quatre cent vingt-trois : 8423
- 4874 : quatre - mille - huit - cent - soixante - quatorze
- 1261 : mille - deux - cent - soixante et un
- 7600 : sept - mille - six - cents
- 1009 : mille - quatre - cent - neuf

**A3** Complète les égalités. Tu peux t'aider du tableau de numération. ....

- | • 30 centaines = 3 milliers | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>3</td><td>0</td><td></td><td></td></tr></table>   | m | c | d | u | 3 | 0 |   |   | • 4 000 = 4 milliers   | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> | m | c | d | u | 4 | 0 | 0 | 0 |
|-----------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3                           | 0  |   |   |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4                           | 0  | 0 | 0 |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| • 60 centaines = 6 milliers | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>6</td><td>0</td><td></td><td></td></tr></table>   | m | c | d | u | 6 | 0 |   |   | • 8 900 = 89 centaines | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>8</td><td>9</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> | m | c | d | u | 8 | 9 | 0 | 0 |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6                           | 0  |   |   |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8                           | 9  | 0 | 0 |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| • 8 000 = 80 centaines      | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>8</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> | m | c | d | u | 8 | 0 | 0 | 0 | • 6 500 = 650 dizaines | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>6</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> | m | c | d | u | 6 | 5 | 0 | 0 |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8                           | 0  | 0 | 0 |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6                           | 5  | 0 | 0 |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| • 5 000 = 500 dizaines      | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>5</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> | m | c | d | u | 5 | 0 | 0 | 0 | • 6 000 = 60 centaines | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>6</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> | m | c | d | u | 6 | 0 | 0 | 0 |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5                           | 0  | 0 | 0 |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6                           | 0  | 0 | 0 |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| • 90 centaines = 9 milliers | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>9</td><td>0</td><td></td><td></td></tr></table>   | m | c | d | u | 9 | 0 |   |   | • 8 590 = 859 dizaines | <table border="1"><tr><th>m</th><th>c</th><th>d</th><th>u</th></tr><tr><td>8</td><td>5</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> | m | c | d | u | 8 | 5 | 9 | 0 |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 9                           | 0  |   |   |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| m                           | c  | d | u |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8                           | 5  | 9 | 0 |   |   |   |   |   |   |                        |  |   |   |   |   |   |   |   |   |

**A4** Résous les problèmes. ....

• Pour gagner la partie, il faut marquer exactement 2 000 points.  
Au 1<sup>er</sup> lancer, Rose marque 16 centaines de points. Au 2<sup>nd</sup> lancer, elle marque 450 points.  
Rose a-t-elle gagné ? Justifie ta réponse.

m	c	d	u
1	6		

→ 16c = 1600  
 $1600 + 450 = 2050$

Rose n'a pas gagné car elle a 2050 points et non 2000 points.

• Une entreprise commande 4 paquets de 1 000 petites enveloppes, 3 paquets de 100 enveloppes moyennes et 9 paquets de 10 grandes enveloppes.

Combien d'enveloppes cette entreprise va-t-elle recevoir au total ?

$4000 + 300 + 90 = 4390$

Cette entreprise va recevoir 4390 enveloppes.