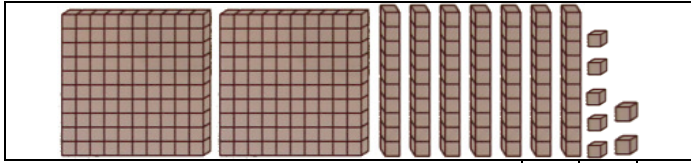
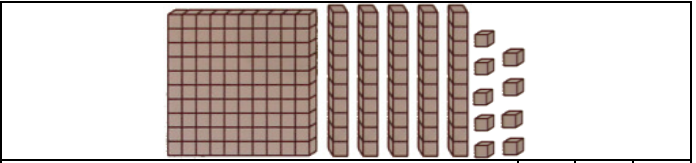
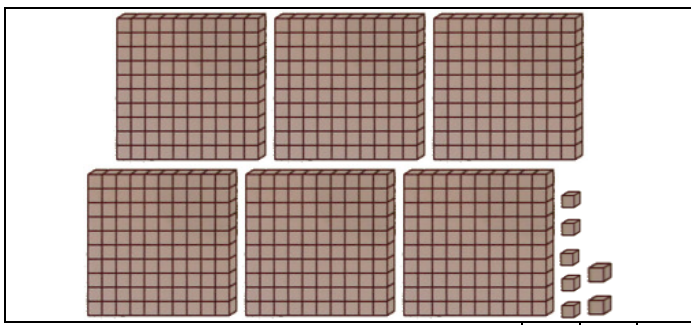
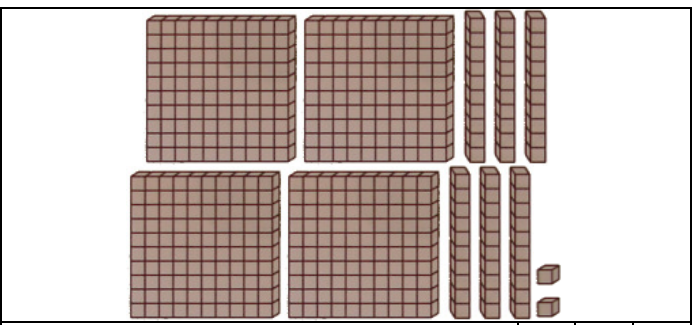


COMPTER	<h1 style="margin: 0;">NUMÉRATION</h1> <h2 style="margin: 0;">Je compte jusqu'à... 999 <small>(03)</small></h2>
----------------	---

• **Dénombrer les quantités suivantes :**

													
$200 + 70 + 7$ 277	$100 + 50 + 9$ 159												
<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>2</td><td>7</td><td>7</td></tr> </table>	C	D	U	2	7	7	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>1</td><td>5</td><td>9</td></tr> </table>	C	D	U	1	5	9
C	D	U											
2	7	7											
C	D	U											
1	5	9											

													
$600 + 0 + 7$ 607	$400 + 60 + 2$ 462												
<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>6</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table>	C	D	U	6	0	7	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>4</td><td>6</td><td>2</td></tr> </table>	C	D	U	4	6	2
C	D	U											
6	0	7											
C	D	U											
4	6	2											

• **Retrouve les nombres suivant l'exemple :**

$400 + 50 + 8 = 458$

$100 + 10 + 1 = 111$

$300 + 90 + 3 = 393$

$900 + 70 + 8 = 978$

$900 + 10 = 910$

$500 + 50 + 5 = 555$

$600 + 40 + 3 = 643$

$800 + 30 + 2 = 832$

$200 + 10 + 9 = 219$

$700 + 7 = 707$

• **Décompose les nombres suivant l'exemple :**

$458 = 400 + 50 + 8$

$111 = 100 + 10 + 1$

$956 = 900 + 50 + 6$

$878 = 800 + 70 + 8$

$321 = 300 + 20 + 1$

$295 = 200 + 90 + 5$

$310 = 300 + 10$

$484 = 400 + 80 + 4$

$701 = 700 + 1$

$536 = 500 + 30 + 6$

• **Complète le tableau suivant :**

Nombres donnés		Chiffre des...		
		centaines	dizaines	unités
trois cent vingt-cinq	325	3	2	5
cinq cent quatre-vingt-douze	592	5	9	2
deux cent trente	230	2	3	0
huit cent quatre	804	8	0	4