

Prénom :

Date :

Évaluation de numération : de 0 à 99 999

CE2

www.dencreviolette.fr

1) Complète le tableau suivant :

Nombre en lettres	en chiffres	décomposé
<i>soixante-cinq mille huit cent trois</i>	<i>65 803</i>	<i>60 000 + 5 000 + 800 + 3</i>
.....	50 000 + 3 000 + 9
quatre-vingt-dix-sept mille cent soixante-quinze
.....	39 480
.....	70 000 + 9 000 + 500 + 7
.....	85 323
dix-sept mille quinze

2) Complète les tableaux suivants :

juste avant	juste après ...
57 999
.....	62 300
.....	94 050

juste avant	juste après ...
98 900
.....	23 001
.....	43 840

3) Classe les nombres suivants du plus grand au plus petit :

40 000 - 30 050 - 30 500 - 30 005 - 20 999 - 40 002 - 40 200 - 40 020

.....
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

4) Compare les nombres suivants avec les signes < et >

71 504	71 540
96 001	56 999
68 400	68 004

72 747	72 749
45 563	81 795
11 230	11 320

77 899	18 006
33 487	33 478
84 099	84 203

5) Décompose suivant l'exemple :

74 590	⇒ 70 000 + 4 000 + 500 + 90	⇒ (7 x 10 000) + (4 x 1 000) + (5 x 100) + (9 x 10)
39 738	⇒	⇒
92 606	⇒	⇒
69 007	⇒	⇒
91 530	⇒	⇒

Évaluation de numération : de 0 à 99 999

CE2

www.dencreviolette.fr

1) Complète le tableau suivant :

Nombre en lettres	en chiffres	décomposé
<i>soixante-cinq mille huit cent trois</i>	<i>65 803</i>	<i>60 000 + 5 000 + 800 + 3</i>
<i>cinquante-trois mille neuf</i>	<i>53 009</i>	<i>50 000 + 3 000 + 9</i>
quatre-vingt-dix-sept mille cent soixante-quinze	<i>97 175</i>	<i>90 000 + 7 000 + 100 + 70 + 5</i>
<i>trente-neuf mille quatre cent quatre-vingt</i>	39 480	<i>30 000 + 9 000 + 400 + 80</i>
<i>soixante-dix-neuf mille cinq cent sept</i>	<i>79 507</i>	<i>70 000 + 9 000 + 500 + 7</i>
<i>quatre-vingt-cinq mille trois cent vingt-trois</i>	85 323	<i>80 000 + 5 000 + 300 + 20 + 3</i>
dix-sept mille quinze	<i>17 015</i>	<i>10 000 + 7 000 + 10 + 5</i>

2) Complète les tableaux suivants :

juste avant	juste après ...
57 999	<i>58 000</i>	<i>58 001</i>
<i>62 299</i>	62 300	<i>62 301</i>
<i>94 049</i>	94 050	<i>94 051</i>

juste avant	juste après ...
98 900	<i>98 901</i>	<i>98 902</i>
<i>22 999</i>	23 000	23 001
<i>43 839</i>	43 840	<i>43 841</i>

3) Classe les nombres suivants du plus petit au plus grand :

40 000 - 30 050 - 30 005 - 20 999 - 40 002 - 40 020 - 30 500 - 40 200

<i>20 999</i>	<i>30 005</i>	<i>30 050</i>	<i>30 500</i>	<i>40 000</i>	<i>40 002</i>	<i>40 020</i>	<i>40 200</i>
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

4) Compare les nombres suivants avec les signes < et >

71 504	<	71 540
96 001	>	56 999
68 400	>	68 004

72 747	<	72 749
45 563	<	81 795
11 230	<	11 320

77 899	>	18 006
33 487	>	33 478
84 099	<	84 203

5) Décompose suivant l'exemple :

74 590	⇒ 70 000 + 4 000 + 500 + 90	⇒ (7 x 10 000) + (4 x 1 000) + (5 x 100) + (9 x 10)
39 738	⇒ 30 000 + 9 000 + 700 + 30 + 8	⇒ (3 x 10 000) + (9 x 1 000) + (7 x 100) + (3 x 10) + (8 x 1)
92 606	⇒ 90 000 + 2 000 + 600 + 6	⇒ (9 x 10 000) + (2 x 1 000) + (6 x 100) + (6 x 1)
69 007	⇒ 60 000 + 9 000 + 7	⇒ (6 x 10 000) + (9 x 1 000) + (7 x 1)
91 530	⇒ 90 000 + 1 000 + 500 + 30	⇒ (9 x 10 000) + (1 x 1 000) + (5 x 100) + (3 x 10)