

Prénom : .....

Date : .....

<b>COMPTER</b>	<h1 style="margin: 0;">NUMÉRATION</h1> <h2 style="margin: 0;">Je compte jusqu'à... 9 999 <small>(05)</small></h2>
----------------	---

• Dictée de nombres :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

• Complète le tableau suivant :

Nom du village	Nombre d'habitants	
Chalayeux	8 067	.....
Beauregard	.....	sept mille quatre-vingt-quatorze
Bourboulieu	8 687	.....
Mobillac	.....	huit mille sept cent soixante-treize
Tanlieu	7 979	.....
Saint-Estève	.....	huit mille sept cent trente-sept
Clochemerle	8 240	.....

- Range les nombres d'habitants dans l'ordre croissant :

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

• Décompose suivant l'exemple :

**5 654 = 5 000 + 600 + 50 + 4**

8 369 = .....

7 938 = .....

6 843 = .....

1 089 = .....

9 009 = .....

3 456 = .....

5 499 = .....

2 703 = .....

7 839 = .....

4 890 = .....

3 093 = .....

• Complète les tableaux suivants :

Juste avant...	...	Juste après...
<b>6 728</b>	<b>6 729</b>	<b>6 730</b>
.....	1 536	.....
.....	8 050	.....
.....	5 987	.....
.....	3 651	.....
.....	2 784	.....

Juste avant...	...	Juste après...
<b>3 499</b>	<b>3 500</b>	<b>3 501</b>
6 098	.....	.....
.....	.....	9 999
.....	8 040	.....
7 899	.....	.....
.....	.....	1 000



Prénom : .....

Date : .....

<b>COMPTER</b>	<b>NUMÉRATION</b> Je compte jusqu'à... 9 999 <small>(05)</small>
----------------	---

• Dictée de nombres :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8 020	8 020	8 020	8 020	8 020	8 020	8 020	8 020	8 020	8 020

• Complète le tableau suivant :

Nom du village	Nombre d'habitants	
Chalayeux	8 067	huit mille soixante-sept
Beauregard	7 094	sept mille quatre-vingt-quatorze
Bourboulie	8 687	huit mille six cent quatre-vingt-sept
Mobillac	8 773	huit mille sept cent soixante-treize
Tanlieu	7 979	sept mille neuf cent soixante-dix-neuf
Saint-Estève	8 737	huit mille sept cent trente-sept
Clochemerle	8 240	huit mille deux cent quarante

Range les nombres d'habitants dans l'ordre croissant :

7 094	7 979	8 067	8 240	8 687	8 737	8 773
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

• Décompose suivant l'exemple :

$$5\ 654 = 5\ 000 + 600 + 50 + 4$$

$$7\ 938 = 7\ 000 + 900 + 30 + 8$$

$$1\ 089 = 1\ 000 + 80 + 9$$

$$3\ 456 = 3\ 000 + 400 + 50 + 6$$

$$2\ 703 = 2\ 000 + 700 + 3$$

$$4\ 890 = 4\ 000 + 800 + 90$$

$$8\ 369 = 8\ 000 + 300 + 60 + 9$$

$$6\ 843 = 6\ 000 + 800 + 40 + 3$$

$$9\ 009 = 9\ 000 + 9$$

$$5\ 499 = 5\ 000 + 400 + 90 + 9$$

$$7\ 839 = 7\ 000 + 800 + 30 + 9$$

$$3\ 093 = 3\ 000 + 90 + 3$$

• Complète les tableaux suivants :

Juste avant...	...	Juste après...
6 728	6 729	6 730
1 535	1 536	1 537
8 049	8 050	8 051
5 986	5 987	5 988
3 650	3 651	3 652
2 783	2 784	2 785

Juste avant...	...	Juste après...
3 499	3 500	3 501
6 098	6 099	6 100
9 997	9 998	9 999
8 039	8 040	8 041
7 899	7 900	7 901
998	999	1 000

Prénom : .....

Date : .....

<b>COMPTER</b>	<h1 style="margin: 0;">NUMÉRATION</h1> <h2 style="margin: 0;">Je compte jusqu'à... 9 999 <small>(07)</small></h2>
----------------	---

• **Dictée de nombres :**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5 687	6 785	7 586	8 765	9 009	9 099	9 199	1 999	1 191	9 091

• **Entoure la ou les bonne(s) réponse(s) :**

sept mille neuf cent treize

$7\ 000 + 900 + 10$	7 913	$1\ 000 + 900 + 3$	7 973
---------------------	-------	--------------------	-------

neuf mille quatre-vingt huit

$9\ 000 + 400 + 20 + 8$	9 428	$9\ 000 + 80 + 8$	9 088
-------------------------	-------	-------------------	-------

mille neuf cent huit

$1\ 000 + 900 + 8$	1 108	$9\ 000 + 100 + 8$	1 908
--------------------	-------	--------------------	-------

quatre mille cent soixante-dix sept

$4\ 000 + 700 + 10 + 7$	1 477	$4\ 000 + 100 + 60 + 7$	4 177
-------------------------	-------	-------------------------	-------

cinq mille cinq cent vingt-cinq

$5\ 000 + 500 + 20 + 5$	5 525	$5\ 000 + 500 + 25$	5 555
-------------------------	-------	---------------------	-------

deux mille quatre-vingt-dix huit

$2\ 000 + 900 + 10 + 8$	242018	$2\ 000 + 80 + 8$	2 098
-------------------------	--------	-------------------	-------

neuf mille trois cent quarante sept

$9\ 000 + 300 + 47$	9 3407	$9\ 000 + 300 + 40 + 7$	9 347
---------------------	--------	-------------------------	-------

• **Complète le tableau suivant :**

Juste avant...	...	Juste après...
<b>7 099</b>	<b>7 100</b>	<b>7 101</b>
3 568	3 569	3 570
5 199	5 200	5 201
9 049	9 050	9 051
9 779	9 780	9 781

Juste avant...	...	Juste après...
<b>9 978</b>	<b>9 979</b>	<b>9 980</b>
7 989	7 990	7 991
7 599	7 600	7 601
8 899	8 900	8 901
5 498	5 499	5 500

• **Quels sont tous les nombres de 4 chiffres que tu peux former avec 5, 6, 7 et 8 ?  
(En utilisant qu'une seule fois chaque chiffre, et classe-les dans l'ordre croissant !)**

5 678	5 687	5 768	5 786	5 867	5 876	6 578	6 587
6 758	6 785	6 857	6 875	7 568	7 586	7 658	7 685
7 856	7 865	8 567	8 576	8 657	8 675	8 756	8 765