

Prénom :

Date :

COMPTER	<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...
7 099	7 100	7 101
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...
9 978	9 979	9 980
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