

Prénom:

Date:

Evaluation de numération - CE2

/10

1) Je sais écrire des nombres < 10 000 en chiffres.



Écris les nombres dictés par la maîtresse.

A:	B:	C:	D:	E:	F:	G:	H:
----	----	----	----	----	----	----	----

2) Je sais écrire des nombres < 10 000 en lettres.



Ecris les nombres en lettres.

4 890:

6 075:

5 000:

7 880:

3) J'ai compris la valeur positionnelle des chiffres.



Colorie d'une même couleur les étiquettes correspondant au même nombre. Attention, il y a un intrus!

8 unités de mille, 9 centaines simples et 8 dizaines simples

8 908

898 dizaines simples

8 900

8 centaines simples et 9 unités de mille

89 centaines simples et 8 unités simples

98 centaines simples

9 800

8 unités de mille, 9 centaines simples et 8 unités simples

8 980

Retrouve les nombres:

$600 + 5\,000 + 30 + 5 = \dots\dots\dots$

$7 + 2\,000 + 40 = \dots\dots\dots$

$1\,000 + 90 + 500 = \dots\dots\dots$

$4\,000 + 100 + 9 + 70 = \dots\dots\dots$

$8 + 800 + 90 + 3\,000 = \dots\dots\dots$

$9\,000 + 4 = \dots\dots\dots$

Prénom:

Date:

4) Je sais comparer des nombres < 10 000.



Complète par < ou >.

7 001 7 010

6 890 8 690

1 800 180

2 349 2 049

5 430 5 420

9 076 9 077

2 038 203

3 613 3 614

5) Je sais ranger des nombres < 10 000.



Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

7 098 – 9 078 – 9 000 – 7 000 – 9 070 – 7 078 – 9 780 - 709

.....

6) Je sais encadrer des nombres < 10 000.



Pour chaque nombre, écris celui qui vient avant et celui qui vient après.

..... < 8 543 <

..... < 5 679 <

..... < 9 000 <

..... < 1 999 <

Encadre les nombres suivants entre 2 dizaines entières.

..... < 5 678 <

..... < 2 156 <

..... < 3 006 <

..... < 4 234 <

Encadre les nombres suivants entre 2 centaines entières.

..... < 8 567 <

..... < 366 <

..... < 9 723 <

..... < 1 498 <

Encadre les nombres suivants entre 2 milliers entiers.

..... < 2 345 <

..... < 5 674 <

..... < 7 987 <

..... < 3 089 <