

Prénom : Date :

	<h1 style="margin: 0;">NUMÉRATION</h1> <h2 style="margin: 0;">Les nombres entiers naturels <small>(08)</small></h2>
---	---

Rappel :

milliards			millions			milliers			unités simples		
1 000 000 000			1 000 000			1 000			1		
C	D	U	C	D	U	C	D	U	C	D	U

1./ Dictée de nombres :

1	2	3	4	5	6
.....
7	8	9	10	11	12
.....

2./ Dans le nombre **8 407 259 361**

- Quel est le chiffre des dizaines de mille ?
- Quel est le chiffre des centaines de millions ?
- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- 6 est le chiffre des
- 8 est le chiffre des
- 3 est le chiffre des

3./ Observe l'exemple et écris les nombres qui correspondent aux décompositions :

(23 x 1 000 000 000) + (546 x 1 000 000) + (87 x 1 000) + 91 = 23 546 087 091

(601 x 1 000 000 000) + (170 x 1 000 000) + (26 x 1 000) + 893 =

(101 x 1 000 000 000) + (100 x 1 000 000) + (10 x 1 000) + 11 =

(82 x 1 000 000 000) + (614 x 1 000 000) + (793 x 1 000) + 5 =

(450 x 1 000 000 000) + (540 x 1 000 000) + (45 x 1 000) + 54 =

4./ Observe l'exemple et décompose les nombres suivants :

123 045 607 890 = (123 x 1 000 000 000) + (45 x 1 000 000) + (607 x 1 000) + 890

250 520 025 052 =

808 008 080 880 =

357 901 406 028 =

100 001 010 001 =