

Compétence évaluée :	A	VA	NA
Numération: Lire, écrire et décomposer des nombres			
Numération: Comparer, encadrer et ranger des nombres			

1. Écris en chiffres:

...../ 2

quinze millions huit cent douze mille sept cent vingt:

neuf milliards trois cent deux millions vingt mille:

2. Écris en lettres:

402 375 065:

.....

.....

6 500 307 015:

.....

.....

3. Décompose comme dans l'exemple:

...../ 2

Ex. : $23\ 017\ 405 = (2 \times 10\ 000\ 000) + (3 \times 1\ 000\ 000) + (1 \times 10\ 000) + (7 \times 1\ 000) + (4 \times 100) + 5$

107 350 028 =

.....

.....

3 005 004 008 =

.....

.....

Date :

Prénom :

4. Complète les phrases:

..... / 4

Dans le nombre 41 362 539, le chiffre des unités de millions est
et le nombre d'unités de millions est

Dans le nombre 2 536 047 190, 6 est le chiffre des
..... et 2 536 est le nombre des

5. Compare les nombres en ajoutant < ou > :

..... / 2

7 012 536 987 932

5 012 450 000 2 052 450 000

24 210 315 42 210 315

4 350 000 000 4 000 350 000

6. Encadre chaque nombre à l'unité près:

..... / 4

..... < 1 254 500 <

..... < 1 600 032 625 <

..... < 25 900 000 <

..... < 1 500 000 000 <

7. Encadre chaque nombre à la dizaine de millions près:

..... / 2

Ex. : 10 000 000 < 12 542 781 < 20 000 000

..... < 48 020 021 <

..... < 1 585 000 000 <

8. Range ces nombres par ordre croissant:

..... / 1

3 005 005 000

3 005 000

3 005 500

3 500 000 000

9. Range ces nombres par ordre décroissant:

..... / 1

5 500 500 000

5 005 000 500

5 500 000

55 000 000 000

5 000 500