

Nom :

Prénom :

Date :

Contrôle de numération n°1 – CM2

<u>compétences</u>	<u>A</u>	<u>PA</u>	<u>VA</u>	<u>NA</u>
<i>Écrire les nombres supérieurs au million sous la dictée</i>				
<i>Différencier chiffre de... nombre de dans un nombre</i>				
<i>Je sais encadrer les nombres supérieurs au million</i>				
<i>Je sais comparer les nombres supérieurs au million</i>				
<i>Je sais ranger les nombres supérieurs au million dans l'ordre croissant</i>				
<i>Je sais ranger les nombres supérieurs au million dans l'ordre décroissant</i>				
<i>Je sais écrire les nombres supérieurs au million en lettres</i>				
<i>Je sais écrire les nombres supérieurs au million en chiffres</i>				
<i>Je sais décomposer un nombre supérieur à 999 999</i>				
<i>Je sais manipuler les chiffres romains</i>				
<i>Je sais calculer une opération selon un ordre de grandeur</i>				

1. **Dictée de nombres.**

2. **Lis et complète :**

- **Quel est le nombre de... dans chaque nombre.**

Le nombre de centaines dans 145 987 est _____

Le nombre de centaines de mille dans 987 056 384 est _____

Le nombre de dizaines dans 396 187 est _____

Le nombre d'unités de mille (ou milliers) dans 62 174 est _____

- **Observe ce nombre et complète : 324 706**

a) 6 est le chiffre des..... c) le chiffre des dizaines de mille

b) 3 est le chiffre des..... d) Le chiffre de milliers est

3. **Complète la file numérique :**

_____ 1 000 000 _____ 98 999 _____

_____ 4 500 000 _____ 76 359 _____

_____ 1 250 000 000 _____ 57 875 956 _____

4. **Complète par : <, > ou =**

145 215 369..... 145 205 369

847 000 + 200 + 13 847 223

58 004 894 58 004 884

1 000 000 000 + 100 1 100 000 000

874 005 987 874 006 987

58 000 + 125 58 125

904 284 900 484

587 263 001 587 000 000 + 263 000

(1 X 1 000 000) + (2 X 20 000) 20 400 000

(7 X 1 000 000) + (9 X 10 000 + 258) 17 090 258

5. **Range dans l'ordre croissant :**

25 140 ; 500 082 ; 5 078 680 ; 1 911 470 ; 212 580 ; 333 690 ; 315 210 ; 2 610 ; 9 394 990 ; 400 000

.....
.....
.....

6. **Range dans l'ordre décroissant :**

45 987 ; 450 978 ; 4 567 ; 4 500 678 ; 4 590 ; 4 537 000 ; 45 086

.....
.....
.....

7. **Ecris ces nombres en lettres.**

879 003

479 012

1 000 000

100 400

645080

8. **Ecris ces nombres en chiffres.**

Deux-milliards-vingt-sept _____

Treize-millions-quatre-cent-douze _____

Cent-trente-six-mille-soixante _____

quatre-vingt-onze-mille-deux-cents _____

9. **Décompose les nombres suivants**

6 927 381 = _____

54 035 = _____

178 063 809 = _____

712 455 = _____

10. **Complète :**

• MCXXI = DXXXII = MMMCDXIX =

• 95 = 2012 = 784 =

11. **Effectue ces calculs en arrondissant et sans poser :**

Exemple : $4\,765 + 75\,987 + 57 = 5\,000 + 76\,000 + 60 = 81\,060$

• $98\,567 + 37\,450 + 9\,765 + 97 =$ _____

• $155\,987 + 6987 + 767 =$ _____

• $1\,897\,000 + 5432 + 599 =$ _____