



Date : \_\_\_\_\_

prénom : \_\_\_\_\_

# Évaluation en numération : Les grands nombres

Lire, écrire, décomposer les grands nombres  
Comparer, ranger, encadrer les grands nombres

## 1. Écris en chiffres :

Huit milliards six cent cinq millions deux cent vingt cinq mille :

Douze millions soixante douze mille cent douze :

## 2. Recompose ces nombres :

- $(4 \times 1\,000\,000) + (6 \times 10\,000) + (8 \times 100)$  :
- $(8 \times 100) + (4 \times 1\,000) + (3 \times 1\,000\,000) + (6 \times 100\,000)$  :
- $(3 \times 1\,000\,000\,000) + (5 \times 1\,000) + 6$  :

## 3. Décompose ces nombres :

55 703 000 = \_\_\_\_\_

4 500 273 020 = \_\_\_\_\_

## 4. Observe ce nombre et réponds aux questions : 23 578 964 100

Le chiffre des centaines :

Le nombre de millions :

Le chiffre des dizaines de millions :

Le chiffre des unités de milliards :

## 5. Qui suis-je ?

- J'ai 23 millions, 12 milliers et 115 unités :
- J'ai 8 milliards, 11 millions, 68 milliers et 38 unités :
- J'ai 725 centaines de mille :

6. Range dans l'ordre croissant : 704 520 390 - 7 250 738 - 70 452 930 - 7 205 930 - 704 502 930

## 7. Compare avec < ou > :

153 725 190.....153 725 109

98 000 250.....89 000 250

8 102 745 512.....8 102 754 987