

# Révision - Les Grands Nombres

Nom \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

1. Écris chaque nombres sous sa forme symbolique

- a)  $300\ 000\ 000 + 40\ 000 + 3\ 000 + 600 + 70 + 8$  300 043 678
- b) Sept millions quatre cent soixante cinq mille un cent quatre vingt dix-sept 7 465 197
- c) Trois milliards cinq cent trente six 3 000 000 536

2. Écris chaque nombre sous forme développée.

- a) 40 567 890 001 40 567 890 001
- b) Trente six milliards trois cent vingt huit mille deux cent

↓  
3. Écris la valeur de position et la valeur de chaque chiffre souligné.

- a) 435 927 036 864 10 000 30 000
- b) 123 784 739 097 10 000 000 000

↓  
4. Écris la position de chaque chiffre souligné.

- a) 234 789 253 743 029 unités de millions
- b) 452 000 000 345

Centaines de milliards

5. Écris la tranche de chaque chiffre souligné.

- a) 425 820 234 Milliers
- b) 893 235 789 234 Milliards

6. Écris le nombre qui est égale à

- a) 10 000 de plus que 881 462 891 462
- b) 100 000 de moins que 2 183 372 2 083 372

7. La Chine est le pays le plus peuplé du monde. En 2007, sa population était estimée à un milliard trois cent vingt et un millions huit cent cinquante et un mille cent quatre-vingt-huit. Écris ce nombre sous forme symbolique et sous forme développée.

8. Le plus gros insecte préhistorique connu est une espèce de libellule. Cet insincte a existé il y a 280 000 000 années, Écris ce nombre en lettres.

9. Josie dit que 3 756 000 est plus grand que 1 000 300 000 parce que 3 est plus grand que 1. Décide si elle a raison ou non, et explique ton choix avec des mots, dessins et/ou des nombres.

## Révision - Aller plus loin

10. Quand est-ce que 1 000 000 000 pourrait être une petite quantité de quelque chose?

11. Quelle est la régularité dans le tableau de valeur de position? Comment est-ce que cette régularité nous aide à nommer n'importe quel nombre, peu importe le nombre de chiffres qui le composent?

12. La population du Canada est environ 38,25 millions. Comment est-ce qu'on écrit cette population en forme symbolique?

**\*\*Révision - Les Grands Nombres**

Nom \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

1. Écris chaque nombres sous sa forme écrite

567

\_\_\_\_\_

3 732

\_\_\_\_\_

12 643

\_\_\_\_\_

352 205

\_\_\_\_\_

1 802 762

\_\_\_\_\_

52 004 732

\_\_\_\_\_

73 097 364

\_\_\_\_\_

274 825 456

\_\_\_\_\_

23 000 123

\_\_\_\_\_

104 002 001

\_\_\_\_\_

**\*\*Révision - Les Grands Nombres**

Nom \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

**1. Écris chaque nombres sous sa forme symbolique**

Soixante treize

\_\_\_\_\_

cinq mille trente six

\_\_\_\_\_

Vingt huit milles sept cent soixante deux

\_\_\_\_\_

Trois cent quatre vingt six milles deux cent cinq

\_\_\_\_\_

Un million six cent quatre vingt dix milles deux cent quatre

\_\_\_\_\_

Quarante et un millions sept cent quatre milles trent huit

\_\_\_\_\_

Saixante quinze millions trois cent vingt huit milles sept cent quatre vingt six

\_\_\_\_\_

Deux cent cinquante huit millions six cent milles quarante cinq

\_\_\_\_\_

Trente millions cinq

\_\_\_\_\_

Cent soixante six millions cinq milles un

\_\_\_\_\_

Billet de Sortie: N1      NOM: \_\_\_\_\_

1) Écris sous la forme Symbolique: \_\_\_\_\_

Trente huit milliards six cent neuf milles quatre cent soixante quinze

2) Écris sous la forme écrite: 134 009 206 010

---

---

---

3) Écris sous la forme décomposée: 2 504 060

---

---

Billet de Sortie: N1      NOM: \_\_\_\_\_

1) Écris sous la forme Symbolique: \_\_\_\_\_

Trente huit milliards six cent neuf milles quatre cent soixante quinze

2) Écris sous la forme écrite: 134 009 206 010

---

---

---

3) Écris sous la forme décomposée: 2 504 060

---

---

1)  $45 \times 56$       2)  $83 \times 90$

3)  $38 \times 91$       4)  $82 \times 93$

5)  $15 \times 82$       6)  $66 \times 45$

7)  $75 \times 52$       8)  $13 \times 36$

9)  $30 \times 62$       10)  $41 \times 33$

11)  $27 \times 53$       12)  $57 \times 44$

13)  $19 \times 23$       14)  $47 \times 12$



Les Corrigés

Mots clés dans les questions

Les Réponses

La Chine est le pays le plus peuplé du monde. En 2007, sa population était estimée à un milliard trois cent vingt et un millions huit cent cinquante et un mille cent quatre-vingt-huit. Écris ce nombre sous forme symbolique et sous forme développée.

$$\begin{array}{r}
 | \quad 321 \quad 851 \quad 188 \\
 \hline
 | \quad 321 \quad 851 \quad 188 \\
 \hline
 1 \quad 000 \quad 000 \quad 000 \\
 + \quad 300 \quad 000 \quad 000 \\
 + \quad 20 \quad 000 \quad 000 \\
 + \quad 1 \quad 000 \quad 000 \\
 + \quad 800 \quad 000 \\
 + \quad 50 \quad 000 \\
 + \quad 1 \quad 000 \\
 + \quad 100 \\
 + \quad 88
 \end{array}$$

8. Le plus gros insecte préhistorique connu est une espèce de libellule. Cet insecte a existé il y a 280 000 000 années, Écris ce nombre en lettres.

deux cent quatre vingt millions  
280 millions



9. Josie dit que 3 756 000 est plus grand que

1 000 300 000 parce que 3 est plus grand que 1.

Décide si elle a raison ou non, et explique ton choix avec des mots, dessins et/ou des nombres.

1 milliards > 3 millions