

# Écrire des nombres sous forme développée

**ATTENTE**

Représenter, décrire et comparer des nombres jusqu'à un million.

1. Écris le nombre 863 291 sous forme développée.

\_\_\_\_\_ centaines de mille + \_\_\_\_\_ dizaines de mille + \_\_\_\_\_ unités de mille + \_\_\_\_\_ centaines + \_\_\_\_\_ dizaines + \_\_\_\_\_ unité

2. Écris le nombre 582 100 sous forme développée en utilisant des nombres.

582 100 500 000 + \_\_\_\_\_

3. Écris chaque nombre sous forme symbolique.

a) 1 centaine de mille + 2 dizaines de mille + 5 unités de mille + 7 centaines + 8 dizaines + 2 unités \_\_\_\_\_

b) 50 000 + 3 000 + 200 + 60 + 9 \_\_\_\_\_

c) 500 000 + 30 000 + 5 000 + 100 + 90 + 2 \_\_\_\_\_

d) 700 000 + 10 000 + 800 + 40 + 3 \_\_\_\_\_

4. Ordonne les nombres de la question n° 3 du plus grand au plus petit.

\_\_\_\_\_

5. Dessine 7 jetons sur le tableau de valeurs de position pour créer un nombre à 6 chiffres. Écris ton nombre sous forme symbolique, puis sous forme développée.

Milliers			Unités		
Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités

Sous forme symbolique : \_\_\_\_\_

Sous forme développée : \_\_\_\_\_

**Aide-mémoire**

Écrire sous forme développée est la façon d'écrire un nombre qui montre la valeur de chaque chiffre. Par exemple, la forme développée de 193 245 est :

1 centaine de mille  
+ 9 dizaines de mille  
+ 3 unités de mille  
+ 2 centaines  
+ 4 dizaines + 5 unités OU  
100 000 + 90 000 + 3 000 + 200 + 40 + 5.