



Lire et écrire les nombres jusqu'à 999 999

Lire et écrire les nombres jusqu'à 999 999

Distinguer chiffre et nombre dans les nombres jusqu'à 999 999

1- Indique la valeur du chiffre 4 dans les nombres suivants :

23 423 → chiffre des centaines

17 540 → chiffre des dizaines

43 001 → chiffre des dizaines de milliers 463 221 → chiffre des centaines de milliers

2- Dans le nombre 870 314 :

a) quel est le **chiffre** ...?

- Des dizaines **1**
- Des centaines **3**
- Des centaines de mille **8**

b) quel est le **nombre** ...?

- De dizaines **87 031**
- De centaines **8 703**
- De centaines de mille **8**

3- Ecris correctement ces nombres en respectant les espaces.

4506 → **4 506**

284395 → **284 395**

96023 → **96 023**

4- Ecris les nombres en chiffres.

- Trois-cent-soixante-quatre-mille-vingt-quatre **364 024**
- Quatre-vingt-dix-huit-mille-quatre-cent-douze **98 412**

5- Ecris les nombres en lettres ; fais attention à l'orthographe des nombres.

- 18 125 : **dix-huit-mille-cent-vingt-cinq**
- 728 999 : **sept-cent-vingt-huit-mille-neuf-cent-quatre-vingt-dix-neuf**

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

- [Lire, écrire les nombres jusqu'à 999 999 - Exercices avec correction : 5eme Primaire](#)

Découvrez d'autres exercices en : **5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000**

• [Les nombres inférieurs à 1 000 000 \(révision\) - Exercices, révisions à imprimer : 4eme, 5eme Primaire](#)

• [Placer et repérer des nombres inférieurs à 1 000 000 sur une droite graduée - Exercices : 5eme Primaire](#)

• [Encadrer et intercaler des nombres inférieurs à 1 000 000 - exercices : 5eme Primaire](#)

• [Comparer et ranger des nombres inférieurs à 1 000 000 - Exercices : 5eme Primaire](#)

• [Décomposer les nombres inférieurs à 1 000 000 - Exercices : 5eme Primaire](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

• [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : **5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000**

• [Leçons 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Evaluations 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Evaluations / compétences 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Evaluations / QCM QUIZ 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

• [Vidéos pédagogiques 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)