



Numération : Lire, écrire et décomposer les nombres < 1 000 000 000

Correction

Evaluation

Evaluation des compétences

A

EA

NA

Lire, écrire et décomposer les nombres inférieurs à 1 000 000 000.

1/ Dictée de nombres.

68 416 097

103 001 547

872 100 004

678 341

7 028 900

2/ Surligne ce qui est demandé dans chaque nombre.

Le chiffre des dizaines de millions 436 094 217

Le chiffre des dizaines de mille 102 579 643

Le chiffre des unités 475 910 826

Le chiffre des centaines de millions 549 728 301

Le nombre d'unités de millions 681 395 042

Le nombre de centaines de mille 609 812 435

3/ Décompose les nombres selon l'exemple.

$$476\,539\,218 = (4 \times 100\,000\,000) + (7 \times 10\,000\,000) + (6 \times 1\,000\,000) + (5 \times 100\,000) + (3 \times 10\,000) + (9 \times 1\,000) + (2 \times 100) + (1 \times 10) + 8$$

$$600\,209\,501 = (6 \times 100\,000\,000) + (2 \times 100\,000) + (9 \times 1\,000) + (5 \times 100) + 1$$

$$73\,082\,060 = (7 \times 10\,000\,000) + (3 \times 1\,000\,000) + (8 \times 10\,000) + (2 \times 1\,000) + (6 \times 100)$$

$$3\,540\,200 = (3 \times 1\,000\,000) + (5 \times 100\,000) + (4 \times 10\,000) + (2 \times 100)$$

4/ Ecris les nombres en lettres.

9 088 416 : neuf-millions-quatre-vingt-huit-mille-quatre-cent-seize

43 212 060 : quarante-trois-millions-deux-cent-douze-mille-soixante

502 004 100 : cinq-cent-deux-millions-quatre-mille-cent

5/ Trouve le chiffre des unités de millions des nombres suivants.

quatre-cent-soixante-quinze-millions-trois-cent-trente-sept-mille-six-cent-quatorze

5

huit-cent-millions-mille-quatre-vingt-dix-neuf

0

70 000 000 + 5 000 000 + 200 000 + 60 000 + 1 000 + 300 + 80 + 4

5

(6 x 100 000 000) + (3 x 10 000 000) + (9 x 100 000) + (7 x 1 000) + (5 x 100) + 2

0

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

- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

- [Lire, écrire et décomposer les nombres inférieur à 1 000 000 000 - Évaluation, bilan avec la correction : 6ème, 7ème Harnos](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 000

- [Lire, écrire et décomposer des nombres inférieurs à 1 000 000 000 - Examen Evaluation : 6ème Harnos](#)
- [Lire, écrire et décomposer des grands nombres - Examen Evaluation - Bilan : 6ème Harnos](#)
- [Nombres jusqu' au milliard - Bilan : 6ème Harnos](#)
- [Grands nombres - Décomposer, comparer, ranger et encadrer - Examen Evaluation : 6ème Harnos](#)
- [Grands nombres - Examen Evaluation : 6ème, 7ème Harnos](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 000

- [Leçons 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Séquence / Fiche de prep 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Affiche de classe 6eme Harnos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)