



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.

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

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

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

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

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 × 100 000 000) + (3 × 10 000 000) + (9 × 100 000) + (7 × 1 000) + (5 × 100) + 2	0

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

- [Evaluations 6eme Harmos 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 Harmos](#)

Découvrez d'autres évaluations en : [6eme Harmos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 000](#)

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

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

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

Besoin d'approfondir en : [6eme Harmos 6P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 000](#)

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