



Numération : Comparer et ranger les nombres de 0 à 9 999

Évaluation

Correction

Évaluation des compétences

Comparer des nombres entiers < 9 999.

Ranger des nombres entiers < 9 999.

A

EA

NA

1 Énigme

Avec ces quatre chiffres **3, 6, 2, 7**, écris :

→ le plus petit nombre possible : **2 367**

→ le plus grand nombre possible : **7 632**

Forme à présent 4 nombres qui s'intercalent entre le plus petit et le plus grand :

2 637

2 736

6 273

7 236

2 Écris les nombres au bon endroit.

3 572 et 3 257 : **3 257 < 3 572**

7 303 et 7 033 : **7 303 > 7 033**

4 013 et 4 103 : **4 103 > 4 013**

1 564 et 1 546 : **1 564 > 1 546**

9 099 et 9 999 : **9 099 < 9 999**

5 821 et 5 281 : **5 281 < 5 821**

3 Écris le nombre qui vient juste avant et celui qui vient juste après.

Exemple : **5 456 < 5m 45d 7u < 5 458**

2 680 < 2 681 < 2 682

4 548 < 4m 5c 4d 9u < 4 550

3 884 > 38c 83u > 3 882

5 002 < (5x1 000) + (3x1) < 5 004

9 204 > 9 000 + 200 + 3 > 9 202

7 190 > 7 189 > 7 188

4 Écris les 4 nombres suivants au bon endroit : 2 968 / 2 553 / 2 989 / 2 761

2 453 < 2 553 < 2 671 < 2 761 < 2 968 < 2 987 < 2 989

5 Problème :

Voici la longueur en kilomètres des plus longs fleuves d'Europe :

Loire : 1 012 km **Rhin** : 12c3d3u km **Danube** : trois-mille-dix-neuf km

Volga : 3m 5c 3d km **Oural** : 2 428 km **Tage** : mille-sept km

Range-les dans l'ordre décroissant :

Volga(3 530) > Danube(3 019) > Oural(2 428) > Rhin(1 233) > Loire(1 012) > Tage(1 007)

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

- [Evaluations 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Comparer, ranger les nombres entiers de 0 à 9999 - Évaluation de numération : 5ème Harnos](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 10 000

- [Comparer et ranger les nombres de 0 à 9 999 - Examen Evaluation : 5ème Harnos](#)
- [Intercaler, encadrer et placer sur la droite numérique des nombres de 0 à 999 - Examen Evaluation : 5ème Harnos](#)
- [Comparer, ranger, encadrer les nombres inférieurs à 10 000 - Examen Evaluation : 5ème Harnos](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers < 10 000 Comparer

- [Leçons 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 5eme Harnos 5P Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)