

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

## Evaluation

Correction

Évaluation des compétences	Α	EA	NA
Comparer des nombres entiers < 9 999.			
Ranger des nombres entiers < 9 999.			

# 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.

7 303 et 7 033 : 7 303 > 7 033 9 099 et 9 999 : 9 099 < 9 999

4 013 et 4 103 : 4 103 > 4 013 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

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

6 Problème :

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

<u>Loire</u>: 1 012 km <u>Rhin</u>: 12c3d3u km <u>Danube</u>: 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 CE2 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 pour le ce2

### Découvrez d'autres évaluations en : CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 10 000 Compare

- Comparer et ranger les nombres de 0 à 9 999 Evaluation pour le Ce2
- Intercaler, encadrer et placer sur la droite numérique des nombres de 0 à 999 Evaluation pour le

#### Ce2

• Comparer, ranger, encadrer les nombres inférieurs à 10 000 - Ce2 - Evaluation

#### Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

### Besoin d'approfondir en : CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 10 000 Comparer / ranger

- Leçons CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Exercices CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers