Evaluation Numération : Comparer et ranger les nombres inférieurs à 1 000 000



Compétences évaluées	А	EA	NA	Correction
Comparer les nombres inférieurs à 1 000 000				
Ranger les nombres inférieurs à 1 000 000				

1 Complète avec > et <

40 590< 400 489	64 000 < 643 000	500 000> 50 068
210 000 > 209 900	570 000 < 600 000	300 900 > 300 100
590 125 < 590 127	320 230 < 320 320	200 000 > 199 900
250 120 > 205 500	598 014 < 690 458	300 178 > 300 102
450 188 < 451 489	64 935 < 643 877	299 086 > 299 068

2 Complète avec les nombres de ton choix

Exemple de correction

570 000 < 590 000	378 900 > 378 127	569 000 < 700 000
89 999 < 90 000	800 000 > 799 999	58 102 < 4 00 000
500 000 < 600 000	799 699 > 799 000	100 000> 80 000

3 Range ces nombres dans l'ordre croissant

89 908 - 899 000 - 809 680 - 89 990 - 899 990 - 809 999 - 890 987 89 908 < 89 990 < 809 680 < 809 999 < 890 987 < 899 000 < 899 990

4 Range ces nombres dans l'ordre décroissant

698 362 – 698 870 – 690 009 – 698 089 - 697 354 – 697 380 -69 099

698 870 > 698 362 > 698 089 > 697 380 > 697 354 > 690 009 > 69 099



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

• Evaluations CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

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

• Comparer et ranger des nombres inférieurs à 1 000 000 - Evaluation pour le cm2

Découvrez d'autres évaluations en : CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 1 000 000 Comp

- Comparer, ranger et encadrer les nombres jusqu'à 999 999 CM2 Evaluation Bilan
- Les nombres jusqu'à 999 999 CM2 Evaluation globale Bilan

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Besoin d'approfondir en : CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 1 000 000 Comparer / rang

- Leçons CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- <u>Vidéos pédagogiques CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers</u>
- Vidéos interactives CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Séquence / Fiche de prep CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers