

Correction

Lire, écrire et décomposer les grands nombres.	
Ranger, comparer les grands nombres	
Repérer et placer les grands nombres sur une droite graduée.	

Les grands nombres

CM2

① Ecris les nombres dictés en chiffres.

23 045 109 - 900 008 003 - 48 196 005 - 708 007 010 - 300 102 847

② Complète le tableau.

Ecrire en chiffres	Ecrire en lettres	Décomposition additive et multiplicative
10 709 045	dix-millions-sept-cent-neuf-mille-quarante-cinq	10 000 000+ 700 000+ 9 000+ 40+ 5 (1 x 10 000 000) +(7x100 000)+(9x1 000)+ (4x 10) + (5x1)
401 702 030	Quatre-cent-un-millions-sept-cent-deux-mille-trente	400 000 000+ 1 000 000+700 000+2 000+30 (4 x 100 000 000) + (1x 1 000 000) + (7x 100 000) + (2x 1 000) + (3x10)
Encadrements :		
à l'unité près : 783 503 198 < 783 508 199 < 783 508 200		
à la dizaine de millions près : 780 000 000 < 783 508 199 < 790 000 000		
Voici un nombre : 105 326 479 , quel est ... ?		
<ul style="list-style-type: none"> Le nombre de dizaines de millions : 10 Le nombre de centaines de mille : 1 053 Le chiffre des unités de millions : 5 		

③ Complète avec >, < ou =

a) 301 254 879 > 301 254 800 b) 74 589 200 > 7 458 920 c) 25 296 149 < 25 296 449

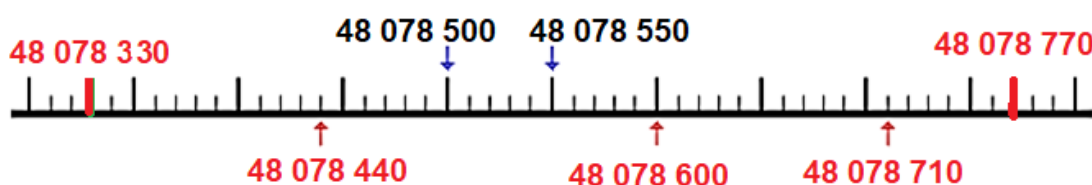
④ Range ces nombres dans l'ordre croissant

459 478 - 4 590 125 - 459 078 - 4 590 899 - 4 595 999

459 078 < 459 478 < 4 590 125 < 4 590 899 < 4 595 999

⑤ Indique la valeur des nombres marqués par les flèches rouges et place ces nombres

48 078 330 - 48 078 770



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

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

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

- [Les grands nombres - Examen Evaluation globale - Bilan : 5eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

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

Besoin d'approfondir en : 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 000 PI

- [Leçons 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Vidéos pédagogiques 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Vidéos interactives 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Séquence / Fiche de prep 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)