Evaluation numération: Encadrer, intercaler sur une droite numérique des nombres de 0 à 9 999 Compétences évaluées Savoir encadrer un nombre à la dizaine, à la centaine, au millier Positionner un nombre dans un encadrement Intercaler des nombres donnés sur une droite numérique Correction

1 Encadre chacun des nombres comme demandé.

Retrouver les nombres à intercaler sur une droite numérique

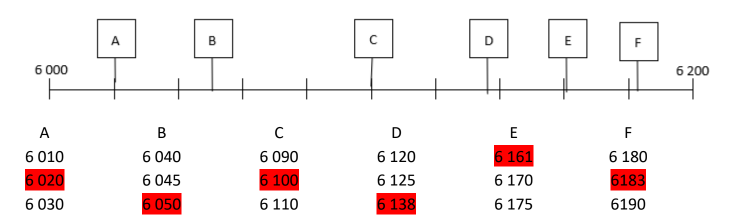
A la dizaine	A la centaine	Au millier
1 280 < 1 282 < 1 290	4 500 < 4 522 < 4 600	7 000 < 7 999 < 8 000
2 620 < 2 627 < 2 630	5 000 < 5 017 < 5 100	8 000 < 8 533 < 9 000
3 840 < 3 845 < 3 850	6 800 < 6 841 < 6 900	5 000 < 5 328 < 6 000

2 Replace chacun des nombres dans son encadrement.

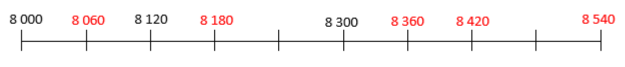
1 125 3 279 9 214 1 370 6 572 8 029 7 159 8 725 3 335

6 570 < 6 572 < 6 580 8 700 < 8 725 < 8 800 3 330 < 3 335 < 3 340

3 Entoure le nombre qui correspond à chacune des lettres.



4 Complète la droite graduée.



Pass Education

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

• Encadrer, intercaler placer sur une droite numérique des nombres de 0 à 9 999 - Evaluation pour le Ce2

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

• <u>Intercaler, encadrer et placer sur la droite numérique des nombres de 0 à 999 - Evaluation pour le Ce2</u>

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 Placer sur une droi

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