

Numération : encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99

Exercices

Correction

1) Sur la frise numérique, entoure le nombre 84. Colorie en bleu les nombres qui viennent juste avant et juste après.

69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
		_										
82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94

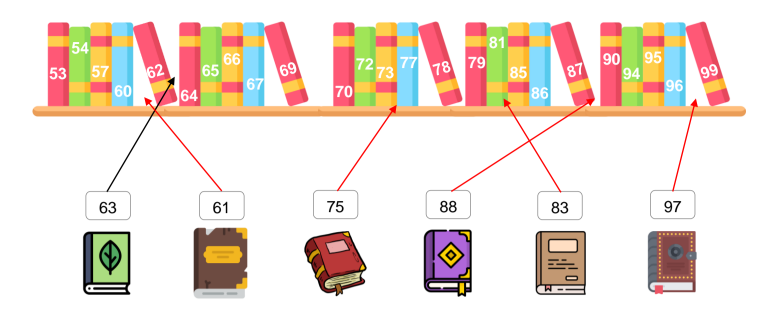
- 2) Encadre le nombre 84 à l'unité près :
- 83
- <
- 84 <
- 85
- 3) Colorie en orange la dizaine « ronde » qui vient juste avant et celle qui vient juste après 84 et encadre 84 à la dizaine près : 80 < 84 < 90
- 2 Colorie en jaune les encadrements à la dizaine et en bleu les encadrements à l'unité.

- 3 Encadre les nombres suivants à l'unité près.
- 1

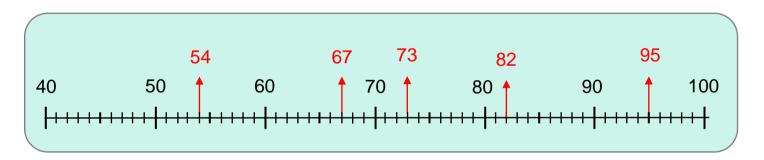
4 Encadre les nombres à la dizaine près.

50 < 54 < 60

5 Range les livres au bon endroit en traçant une flèche comme dans l'exemple.



6 Sur la droite graduée ci-dessous, la valeur de la graduation est égale à 1. Place ces nombres sur la droite : 73 - 67 - 54 - 95 - 82



7 Dans chaque liste, entoure le ou les nombres qui peuvent être intercalé(s) entre les deux nombres donnés.



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

• Exercices CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

• Encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99 - Ce1 - Exercices

Découvrez d'autres exercices en : CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 100 Encadrer / int

• Encadrer et intercaler les nombres de 0 à 99 au Ce1 - Exercices, révisions

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Besoin d'approfondir en : CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers < 100 Encadrer / intercaler /

- Leçons CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Evaluations CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers