

Numération: Encadrer, intercaler, placer sur une droite les nombres entiers de 0 à 9 999

Correction

Exercices

1 A. Entoure le millier le plus proche.

9 003	1 000	3 000 9 0	00
3 680	8 000	3 000 4 0	00
1 780	1 000	7 000 2 0	00
750	2 000	1 000)

B. Entoure la centaine la plus proche.

2 A. Encadre ces nombres à la centaine près.

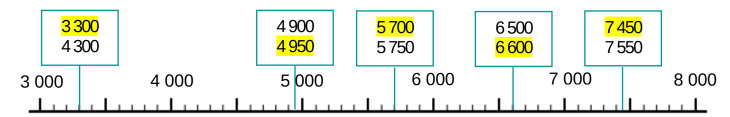
```
6 600 < 6 638 < 6 700
9 400 < 9 499 < 9 500
7 800 < 7 887 < 7 900
1 200 < 1 201 < 1 300
```

B. Encadre ces nombres au millier près.

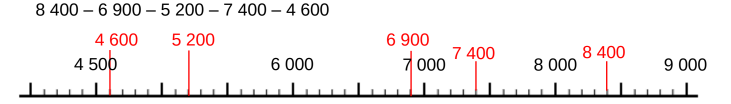
Écris les nombres suivants au bon endroit :

```
1 519 - 1 682 - 1 748 - 1 836 - 1 602
1 500 < 1 519 < 1600 < 1 602 < 1 682 < 1 700 < 1 748 < 1 800 < 1 836
```

4 Surligne le nombre qui convient.



5 Place les nombres suivants sur la droite graduée :



La valeur de la graduation est égale à 100.



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

• Exercices CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

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

• Encadrer, intercaler, placer sur une droite les nombres entiers de 0 à 9999 – Exercices de numération pour le ce2

Découvrez d'autres exercices en : CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 10 000 Encadrer /

- Encadrer, intercaler placer sur une droite numérique des nombres de 0 à 9 999 Exercices pour le Ce2
 - Les nombres entiers de 0 à 9 999 au Ce2 Exercices
 - Encadrer un nombre Ce2 Exercices corrigés Numération

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Besoin d'approfondir en : CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 10 000 Encadrer / intercale

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