



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

## Evaluation

Correction

### Évaluation des compétences

Encadrer les nombres entiers de 0 à 9 999.

Intercaler les nombres entiers de 0 à 9 999.

Placer sur une droite les nombres entiers de 0 à 9 999.

A

EA

NA

### 1 Complète le tableau suivant :

Millier précédent	Centaine précédente	Dizaine précédente	Nombre	Dizaine suivante	Centaine suivante	Millier suivant
3 000	3 500	3 560	3 568	3 570	3 600	4 000
7 000	7 500	7 580	7 582	7 590	7 600	8 000
5 000	5 900	5 980	5 989	5 990	6 000	6 000
8 000	8 400	8 470	8 475	8 480	8 500	9 000

### 2 Tom a encadré les nombres suivants. Vérifie et corrige ses erreurs.

1 475 – 2 220 – 8 185 – 5 499 – 3 650 – 9 691

3 651 < 3 650 < 3 649

3 651 > 3 650 > 3 649

1 500 > 1 475 > 1 400

Juste

9 600 < 9 691 < 9 500

9 600 < 9 691 < 9 700

8 100 > 8 185 > 8 200

8 100 < 8 185 < 8 200

5 000 > 5 499 > 6 000

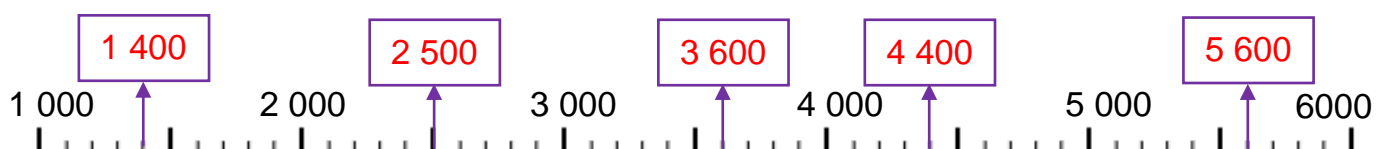
5 000 < 5 499 < 6 000

### 3 Place ces nombres sur la droite graduée : 3 430 – 3 050 – 3 240 – 3 160 – 3 370



La valeur de la graduation est 10.

### 4 Complète les étiquettes.



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

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Encadrer, intercaler, placer sur une droite les nombres entiers de 0 à 9999 - Évaluation de numération : 3eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers &lt; 10 000

- [Encadrer, intercaler placer sur une droite numérique des nombres de 0 à 9 999 - Examen Evaluation : 3eme Primaire](#)
- [Les nombres entiers de 0 à 9 999 - Examen Evaluation bilan : 3eme Primaire](#)
- [Comparer, ranger, encadrer les nombres inférieurs à 10 000 - Examen Evaluation : 3eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers &lt; 10 000 Encadrer

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)