



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

## Evaluation

Correction

### Évaluation des compétences

A EA NA

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.

### 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 corrigé 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

$$9\,600 < 9\,691 < 9\,500$$

$$9\,600 < 9\,691 < 9\,700$$

$$8\,100 > 8\,185 > 8\,200$$

$$8\,100 < 8\,185 < 8\,200$$

$$5\,000 > 5\,499 > 6\,000$$

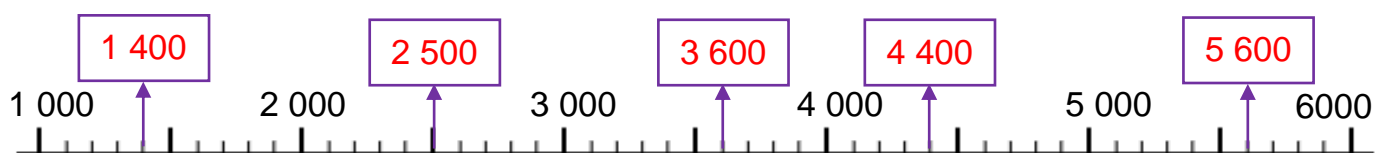
$$5\,000 < 5\,499 < 6\,000$$

### 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](#)