

# Encadrer, intercaler placer sur une droite numérique des nombres de 0 à 9 999

## 1 Encadre les nombres comme demandé.

A l'unité près	6 531 < 6 532 < 6 533	9 878 < 9 879 < 9 880	2 019 < 2 020 < 2 021
A la dizaine près	7 840 < 7 841 < 7 850	1 230 < 1 236 < 1 240	1 970 < 1 978 < 1 980
A la centaine près	3 100 < 3 125 < 3 200	<b>5</b> 200 < 5 263 < <b>5</b> 300	7 800 < 7 869 < 7 900
Au millier près	2 000 < 2 732 < 3 000	4 000 < 4 522 < 5 000	4 000< 4 098 < 5 000

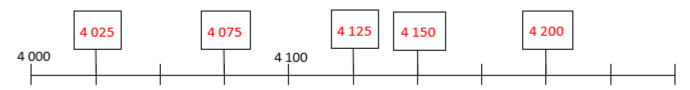
## 2 <u>Intercale le nombre de ton choix. Il existe plusieurs réponses possibles.</u>

Voici pour chacun des encadrements une réponse possible.

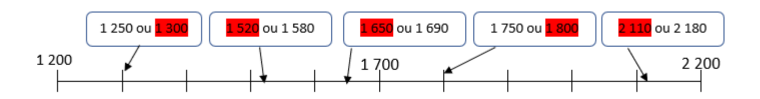
7 182 < <mark>7 185</mark> < 7 187	6 883 < <mark>6 887</mark> < 6 900	875 < <b>1</b> 105 < 1 200
5 100 < <mark>5 110</mark> < 5 130	5 997 < <mark>6 000</mark> < 6 002	999 < <b>1</b> 001 < 1 002
2 790 < <mark>2 793</mark> < 2 800	9 094 < <mark>9 099</mark> < 9 100	4 756 < <mark>4 759</mark> < 4 760

# **3** Réponds aux questions puis complète les cases de la droite numérique.

Quels sont les deux nombres repères sur la droite ? Les nombres repères sont 4 000 et 4 100. Combien y-a-t-il d'intervalles entre les deux repères ? Il y a 4 intervalles entre les 2 repères. Calcule la valeur de chacune des graduations ? 4 100 - 4 000 = 100; on fait une multiplication à trous  $4 \times 25 = 100$ . Chaque graduation vaut 25.



## 4 Colorie le nombre qui correspond à l'emplacement de la flèche.





#### 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 numérique des nombres de 0 à 9 999 - Exercices pour le Ce2

#### 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 Placer sur une droi

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