

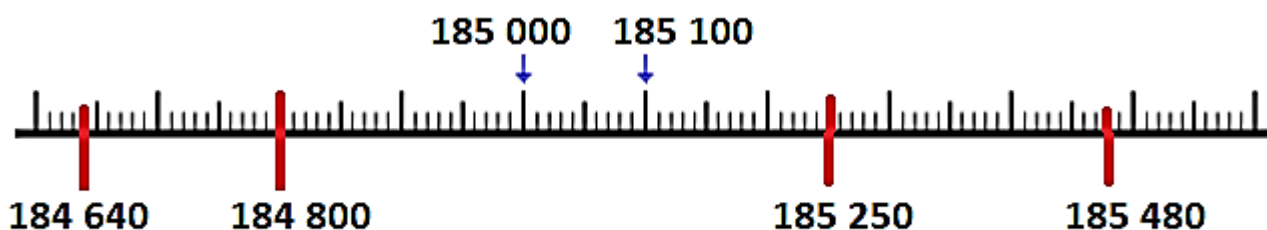


Correction

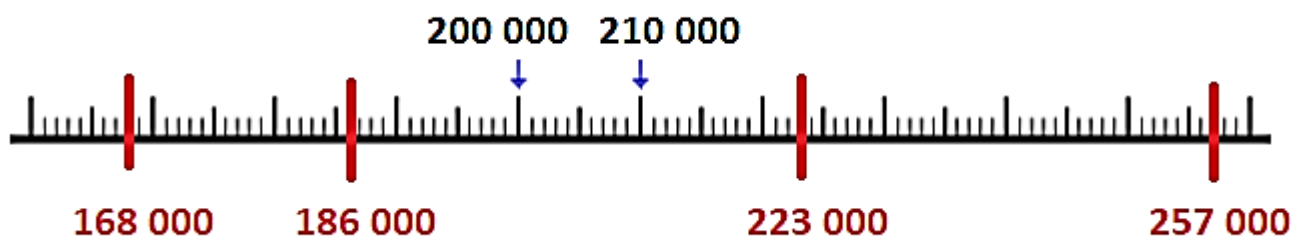
Repérer et placer les nombres inférieurs à 1 000 000

① Place à l'aide de flèches les nombres suivants sur ces droites graduées.

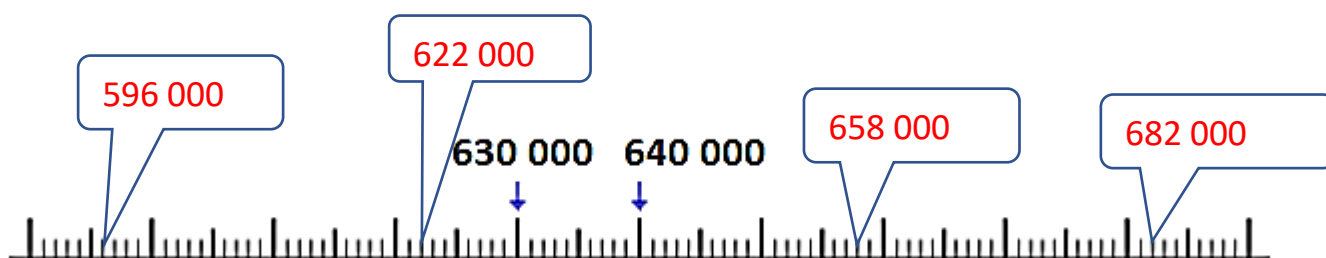
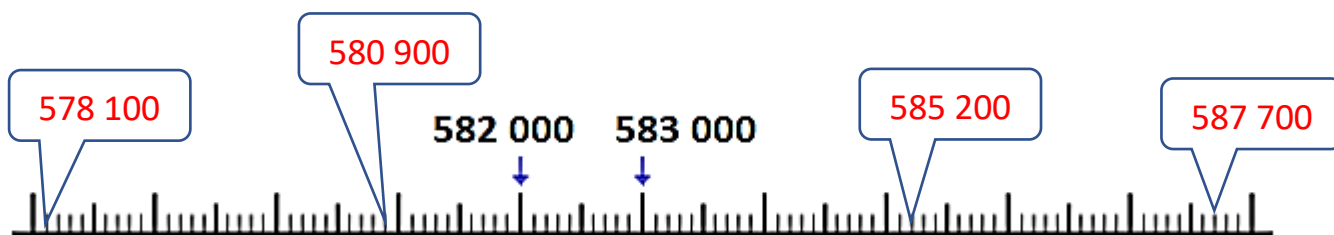
185 480 - 184 800 - 184 640 - 185 250



223 000 - 186 000 - 257 000 - 168 000



② Complète ces droites graduées



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

- [Exercices CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Placer et repérer des nombres inférieurs à 1 000 000 sur une droite graduée au Cm2 - Exercices](#)

Découvrez d'autres exercices en : **CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 Placer**

- [Nombres inférieurs à 1 million - CM2 - Exercices - Révisions](#)
- [Repérer et placer sur une droite les nombres jusqu'à 999 999 - CM2 - Exercices avec correction](#)
- [Comment repérer un nombre sur une droite graduée jusqu'au million - CM2 - Exercices avec correction](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : **CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 Placer sur une d**

- [Leçons CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Séquence / Fiche de prep CM2 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)