

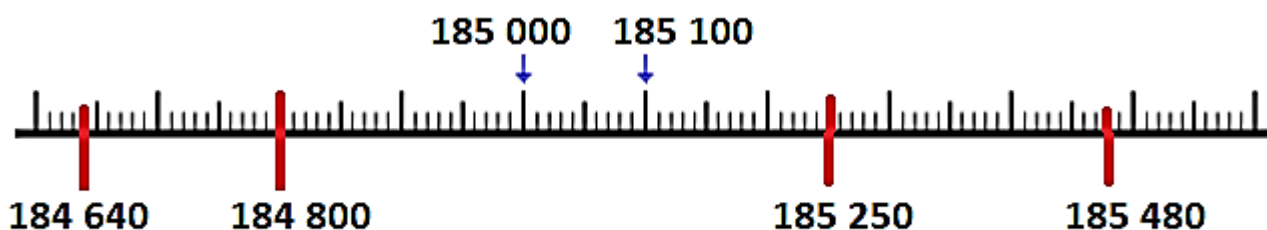


Correction

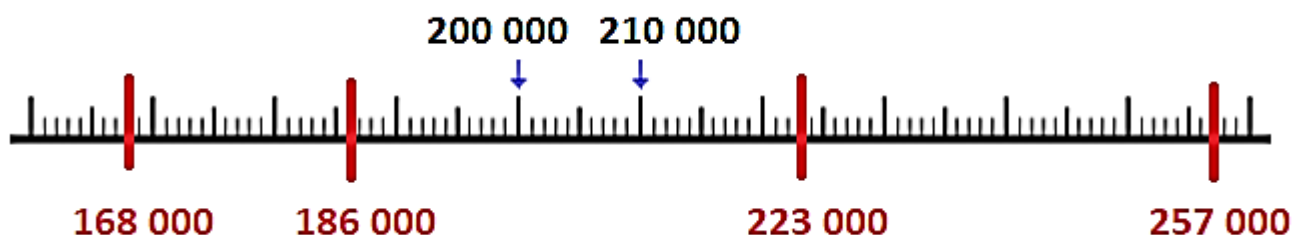
Repérer et placer les nombres inférieurs à 1 000 000

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

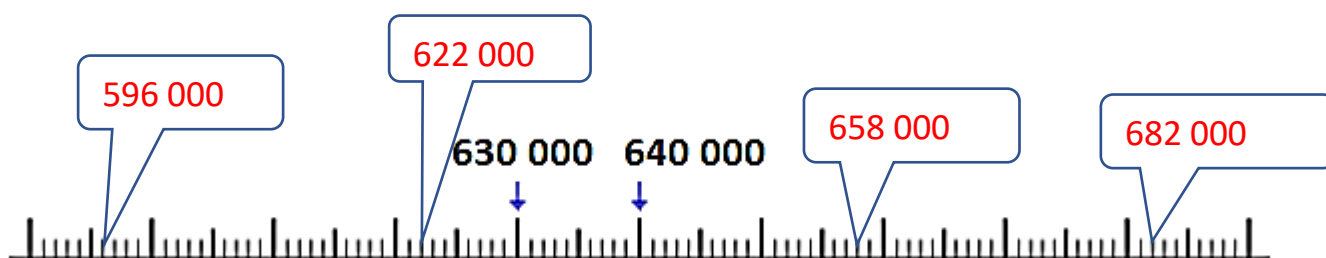
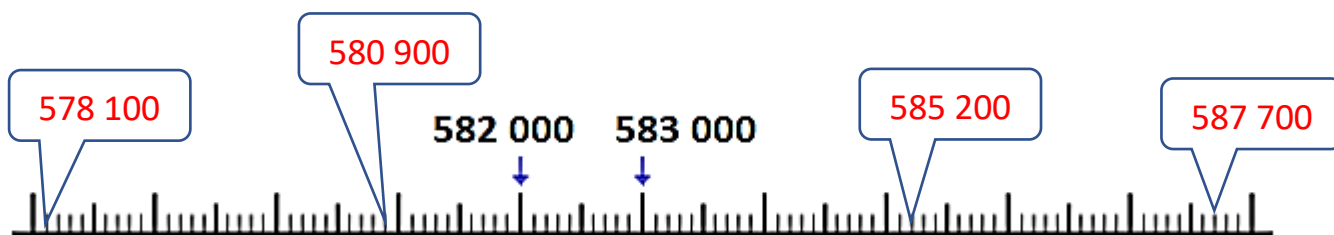
185 480 - 184 800 - 184 640 - 185 250



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 5eme Primaire 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 - Exercices : 5eme Primaire](#)

Découvrez d'autres exercices en : 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000

- [Nombres inférieurs à 1 million - Exercices - Révisions : 5eme Primaire](#)
- [Repérer et placer sur une droite les nombres jusqu'à 999 999 - Exercices avec correction : 5eme Primaire](#)
- [Comment repérer un nombre sur une droite graduée jusqu'au million - Exercices avec correction : 5eme Primaire](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers < 1 000 000 Placer

- [Leçons 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Séquence / Fiche de prep 5eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)