

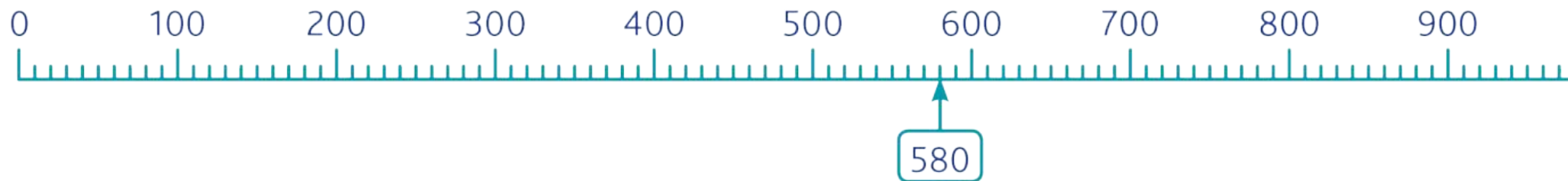


Encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 999, les placer sur une droite numérique graduée

JE
T'EXPLIQUE.



- On peut **encadrer les nombres** :
 - à la **dizaine près** : $50 < 58 < 60$
 - à la **centaine près** : $700 < 782 < 800$
- On peut aussi les **placer** sur une droite **numérique graduée** :



- Lorsqu'on **intercale** un nombre entre deux autres, il faut vérifier qu'il est plus grand que le précédent et plus petit que le suivant.

Ex. : $400 < 452 < 500$ car $452 > 400$ et $452 < 500$

*Encadrer et intercaler les
nombres jusqu'à 999, les placer sur une droite
numérique graduée*

AS-TU
COMPRIS ?



Complète chaque encadrement avec un nombre qui convient.

$$700 < \dots\dots\dots < 800$$

$$680 < \dots\dots\dots < 690$$

$$950 < \dots\dots\dots < 960$$

$$800 < \dots\dots\dots < 810$$