

CE2 Mathématiques

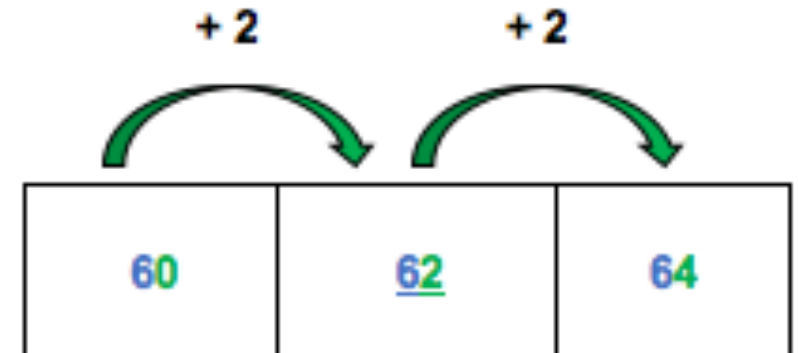
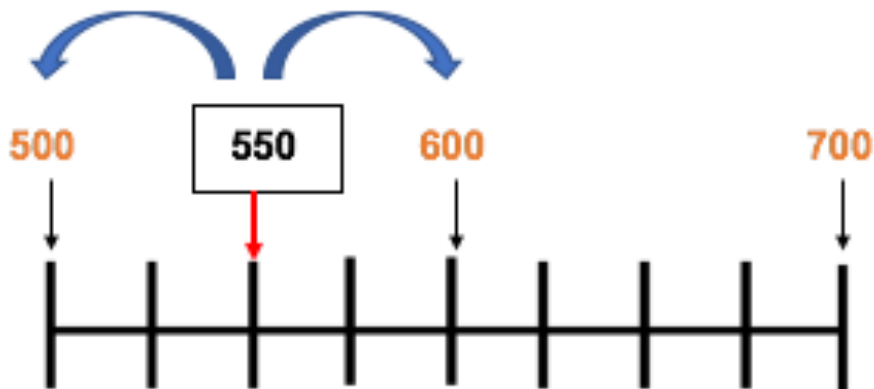
Intercaler les nombres jusqu'à 1 000 puis 10 000

Exemple :
Intercaler 550

Sur une droite graduée, repère le nombre qui vient avant le nombre à reporter et le nombre qui vient après

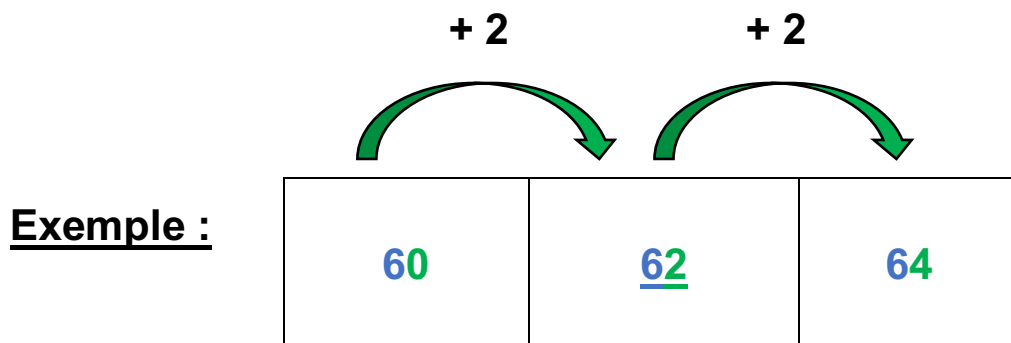
Intercaler les nombres

Pour intercaler des nombres, place un nombre entre des nombres déjà positionnés



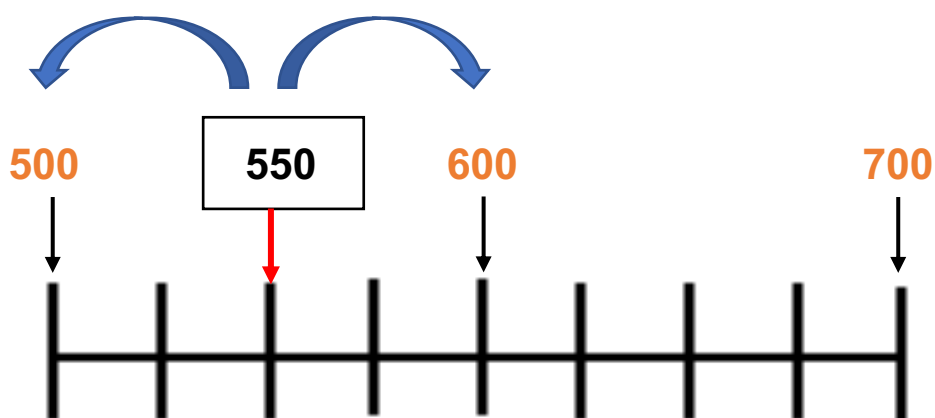
Intercaler les nombres

Pour intercaler des nombres, tu dois placer un nombre entre des nombres déjà positionnés.



Il est possible d'intercaler des nombres sur une droite graduée. Pour le faire, tu dois repérer le nombre qui vient avant le nombre à reporter et le nombre qui vient après.

Exemple : Intercaler 550 sur la droite numérique



Je m'exerce :

Exercice 1 : Complète le tableau suivant :

45		47
69		71
72		74
80		82
94		96

Exercice 2 : Remplace chacun des nombres dans son encadrement :

1 125 - 3 279 - 9 214 - 1 360 - 6 574 - 8 022 - 8 722 - 3 336

$6\,570 < \underline{\hspace{2cm}} < 6\,580$

$8\,700 < \underline{\hspace{2cm}} < 8\,800$

$3\,330 < \underline{\hspace{2cm}} < 3\,340$

$8\,000 < \underline{\hspace{2cm}} < 9\,000$

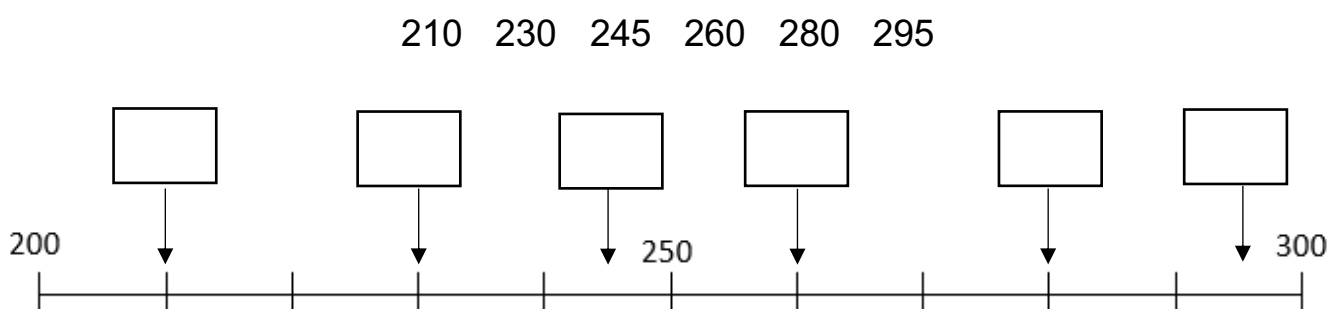
$1\,000 < \underline{\hspace{2cm}} < 2\,000$

$9\,213 < \underline{\hspace{2cm}} < 9\,215$

$1\,124 < \underline{\hspace{2cm}} < 1\,126$

$3\,200 < \underline{\hspace{2cm}} < 3\,300$

Exercice 3 : Intercalle les nombres donnés sur la droite numérique :



Les corrections :

Exercice 1 : Complète le tableau suivant :

45	46	47
69	70	71
72	73	74
80	81	82
94	95	96

Exercice 2 : Remplace chacun des nombres dans son encadrement :

1 125 - 3 279 - 9 214 - 1 360 - 6 574 - 8 022 - 8 722 - 3 336

$$6\ 570 < 6\ 574 < 6\ 580 \qquad 8\ 700 < 8\ 722 < 8\ 800$$

$$3\ 330 < 3\ 336 < 3\ 340 \qquad 8\ 000 < 8\ 022 < 9\ 000$$

$$1\ 000 < 1\ 360 < 2\ 000 \qquad 9\ 213 < 9\ 214 < 9\ 215$$

$$1\ 124 < 1\ 125 < 1\ 126 \qquad 3\ 200 < 3\ 279 < 3\ 300$$

Exercice 3 : Intercala les nombres donnés sur la droite numérique :

210 230 245 260 280 295

