

108 Situer un nombre entre deux dizaines

Objectifs : encadrer un nombre par les dizaines les plus proches et repérer sa position dans cet intervalle.

CALCUL MENTAL

Faire additionner deux nombres dont la somme, entre 10 et 20, est un « presque double ».
Ex: $6 + 7$. Écrire la somme. (Travail par deux.)

□ □ □ □ □ □ □ □

1 Qui suis-je ? Écris le nombre qui convient.



- Je suis entre 20 et 30.
- Je suis entre 40 et 50.
- Je suis entre 10 et 20.
- Je suis entre 30 et 40.

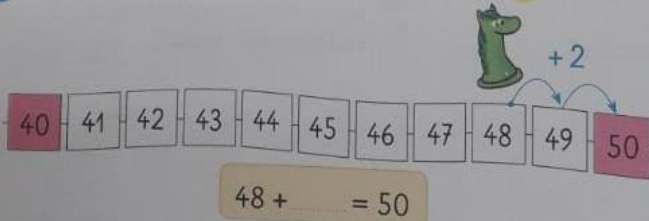
2 Recopie les nombres en les rangeant du plus petit au plus grand.



entre 50 et 60 entre 60 et 70 entre 70 et 80 entre 80 et 90

53 □ □ □ □

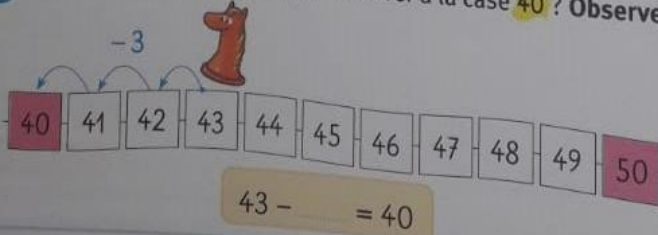
3 De combien faut-il avancer pour arriver à la case 50 ? **Observe et complète.**



- $47 + \dots = 50$
- $45 + \dots = 50$
- $43 + \dots = 50$
- $46 + \dots = 50$

$48 + \dots = 50$

4 De combien faut-il reculer pour arriver à la case 40 ? **Observe et complète.**



- $46 - \dots = 40$
- $42 - \dots = 40$
- $47 - \dots = 40$
- $41 - \dots = 40$

$43 - \dots = 40$

5 Observe et complète.

