

l'addition

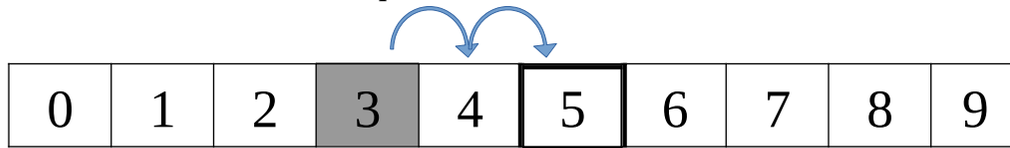
« plus » « égal »

↓ ↓

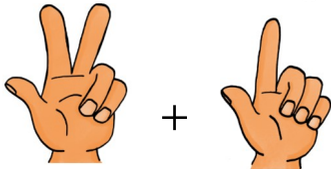
$$3 + 2 = 5$$

Dans une **addition**, il faut **ajouter**.
A la fin du calcul, le nombre devient plus grand.

- Sur une bande numérique, il faut avancer.



- En calculant avec les doigts, il faut en lever en plus.



- Changer la place des nombres, ne change pas le résultat.

 $3 + 2 = 5$ \longleftrightarrow $2 + 3 = 5$

l'addition

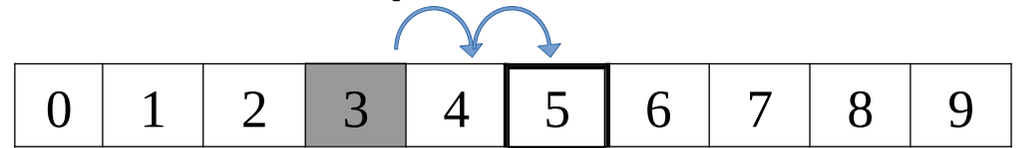
« plus » « égal »

↓ ↓

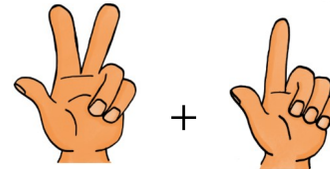
$$3 + 2 = 5$$

Dans une **addition**, il faut **ajouter**.
A la fin du calcul, le nombre devient plus grand.

- Sur une bande numérique, il faut avancer.



- En calculant avec les doigts, il faut en lever en plus.



- Changer la place des nombres, ne change pas le résultat.

 $3 + 2 = 5$ \longleftrightarrow $2 + 3 = 5$