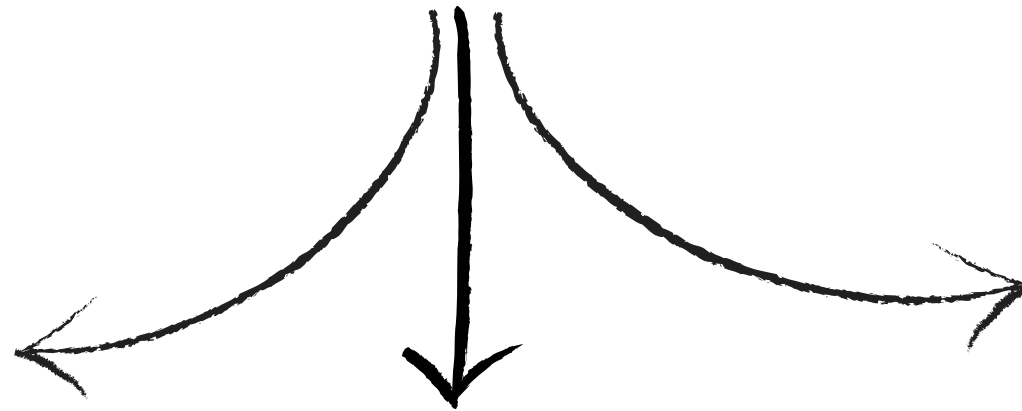
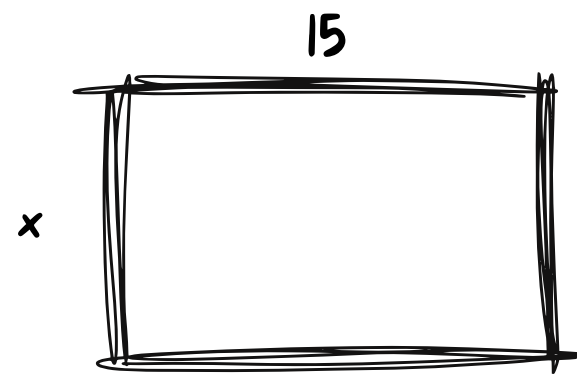


Calcul littéral



Ecrire en fonction de.....



aire du rectangle
= longueur x largeur
= $15x$

Réduire une écriture



Seul le signe "x" peut être enlevé.

$3 \times a = 3a$ le coefficient toujours devant

$4 \times (a + 11) = 4(a + 11)$

Tester une égalité

Calculer pour une valeur donnée

$4a+2 = 5a-3$ est elle vraie pour $a=2$?

On calcule
séparément et on
compare les résultats

$$4a+2 = 4 \times 2 + 2 = 8+2 = 10$$

$$5a-3 = 5 \times 2 - 3 = 10 - 3 = 7$$

Les résultats sont différents
L'égalité n'est pas vérifiée.



On ne peut pas donner une valeur, juste une "formule"