

- Le résultat d'une addition est une ..... . Les nombres additionnés sont les ..... .
- Le résultat d'une soustraction est une ..... . Les nombres qui interviennent dans la soustraction sont les ..... .
- Le résultat d'une multiplication est un ..... . Les nombres multipliés sont les ..... .
- Le résultat d'une division est un ..... .
  - Si l'opération est écrite avec le signe " $\div$ ", on dit qu'on divise un ..... par un ..... .
  - Si l'opération est écrite comme une fraction, on dit qu'on divise un ..... par un ..... .

On fera attention au vocabulaire utilisé, notamment les prépositions (de, par, entre, ...). Regarde bien les exemples ci-dessous pour savoir quoi utiliser.

### Exemple

- Dans  $6 + 3,2 = 9,2$  :
  - 6 et 3,2 sont les ..... .
  - 9,2 est la ..... **de 6 et 3,2**.
- Dans  $8,7 - 6,5 = 2,2$  :
  - 8,7 et 6,5 sont les ..... .
  - 2,2 est la ..... **entre 8,7 et 6,5**.
- Dans  $5 \times 1,2 = 6$  :
  - 5 et 1,2 sont les ..... .
  - 6 est le ..... **de 5 par 1,2**.
- Dans  $8 \div 5 = 1,6$  :
  - 8 est le ....., 5 est le ..... .
  - 1,6 est le ..... **de 8 par 5**.
- Dans  $\frac{6}{4} = 1,5$  :
  - 6 est le ....., 5 est le ..... .
  - 1,5 est le ..... **de 6 par 4**.