

- 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.**