

# Worksheet: Familles de propriétés d'addition et de soustraction avec des nombres jusqu'à 20



Dans cette feuille d'activités, nous nous entraînerons à relier l'addition et la soustraction et écrire des familles d'expressions d'addition et de soustraction reliant les mêmes nombres.

## Q1:

On sait que 8 plus 7 donne 15. Voici les quatre expressions pour 8, 7 et 15.

$$8 + 7 = 15 \qquad 15 - 7 = 8$$

$$7 + 8 = 15 \qquad 15 - 8 = 7$$

Voici quelques expressions pour 5, 6 et 11.

$$6 + 5 = 11 \qquad 11 - 5 = 6$$

$$5 + 6 = 11$$

Quelle est l'expression manquante pour 5, 6 et 11?

## Q2:

Quelle expression est fausse?

A  $4 + 8 = 12$

B  $8 + 4 = 12$

C  $12 - 8 = 4$

D  $12 + 4 = 8$

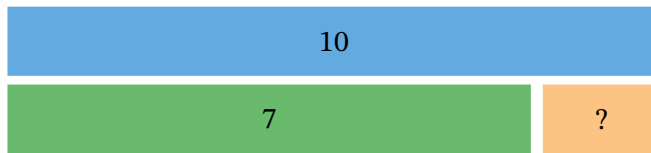
E  $12 - 4 = 8$

**Q3:** On sait que  $7 + 3 = 10$ .



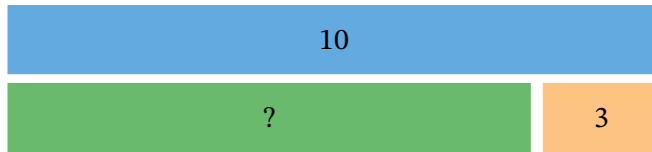
$$7 + 3 = 10$$

Que savons-nous de plus? Détermine les nombres manquants.



$$10 - \underline{\quad} = 7$$

- A 10
- B 3
- C 7



$$10 - \underline{\quad} = 3$$

- A 10
- B 7
- C 3