

3 Substituer des valeurs

Soit $A = 7$, $B = -3$ et $C = -2$.

1. Calculer $A \times B - C$.
2. Calculer $A \times B - A \times C$.
3. Calculer $\frac{A+B}{B+C}$.

7 Réfléchir à un problème ouvert

a , b et c désignent trois nombres relatifs.

On sait que :

- $a \times b \times c$ est positif ;
- a et c ont le même signe ;
- $b \times c$ est négatif.

Donner, en expliquant la réponse, le signe de chacun de ces trois nombres.