

## Divisions de deux nombres relatifs.

Exercice:

$$A = (+3) - (-7) + (+24) : (-6)$$

$$B = (-3) + (-4) \times (-6) + (-21) : (-7)$$

$$C = (-36) : (-9) - [(-4) \times (-3) + (-21) : (-3)]$$

### Correction de l'exercice :

Exercice:

$$A = (+3) - (-7) + (+24) : (-6)$$

$$A = 3 + 7 - 4$$

$$A = 6$$

$$B = (-3) + (-4) \times (-6) + (-21) : (-7)$$

$$B = -3 + 24 + 21 : 7$$

$$B = -3 + 24 + 3$$

$$B = 24$$

$$C = (-36) : (-9) - [(-4) \times (-3) + (-21) : (-3)]$$

$$C = +4 - (+12 + 7)$$

$$C = 4 - 19$$

$$C = -15$$