



Regning med negative tal

Opgave 1 Addition og subtraktion

Udregn følgende regnestykker.

- a. $-2 + 3 = 1$
- b. $2 + (-3) = 2 - 3 = -1$
- c. $-2 + (-3) = -2 - 3 = -5$
- d. $-2 - 3 = -2 - 3 = -5$
- e. $-2 - (-3) = -2 + 3 = 1$

Opgave 2 Multiplikation og division

Udregn følgende regnestykker.

- a. $-2 \cdot 3 = -6$
- b. $2 \cdot (-3) = -6$
- c. $-2 \cdot (-3) = 6$
- d. $\frac{-2}{4} = -\frac{2}{4}$
- e. $\frac{2}{-4} = -\frac{2}{4}$
- f. $\frac{-2}{-4} = \frac{2}{4}$