

Zadanie

1. Oblicz iloczyny

a)

$$2(2x + 5)$$

$$3(a - 2b)$$

$$4(-k + 3)$$

b)

$$-4(1 + z)$$

$$x(-x - 3y)$$

$$-b(-2k - 3)$$

2. Zapisz w jak najprostszej postaci:

a)

$$2x + 3(x - 2)$$

$$-4(5 - x) + 10$$

$$2,5(2x + 3) - 2x$$

b)

$$x(3x - 2) - 5x^2$$

$$a(-4 + a) + 1,3a$$

$$3(2x - 1) + 4(2 + 3x)$$

