

Zadanie

1. Oblicz iloczyny

a)

$$3(3a - 5)$$

$$-2,5(a - 3b)$$

$$4(-2,3k + 3)$$

b)

$$-3(1 - 5,1z)$$

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

$$-b(-1,6k - 1)$$

2. Zapisz w jak najprostszej postaci:

a)

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

$$-4(5 - 1,5x) + 1,9$$

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

b)

$$x(4x - 2) - 5x^2$$

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

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

