

Zadania

1. Uzuepełnij tabelkę

	-5	3	2x
3x - 1			
- 5a - 4			
x - a + 2			

2. Wykonaj działania.

a) $(12x - 4y) : 4$

b) $(-6a + 9) : 3$

c) $(8y - 4x + 10) : (-2)$

3. Doprowadź wyrażenia do najprostszej postaci , a następnie oblicz wartość liczbową dla wskazanych zmiennych:

a) $2(a - 3b) - 3(a - b)$ **a = 2; b = 1**

b) $-3(2x - 3y) + 5(x - 2y)$ **x = -1; y = 2**

c) $5(b - 2a) + 3(a - 3b)$ **a = 1,5; b = 1,2**