

Zadanie

1. Uzupełnij grafy, zapisz w uproszczonej postaci:

$$8s^2 - 14t^2 + s$$

· (-2)

$$\frac{1}{3} - 3xy + 16y^3$$

· 3y

$$25ab^2 - b - ab$$

· $\frac{1}{5}b$

$$1\frac{2}{3}s^2 + \frac{1}{3}t - st$$

· (-27)

$$\frac{2}{3}y + 8y^2 - 3yz^2$$

: (-2)

$$\frac{9}{3}y - 18x + 6xy^3$$

: 3xy

$$\frac{5}{2}abc + 5ab^2c - bc$$

: 5b

$$\frac{2}{3}s^2 + \frac{1}{3}st - 2t$$

: 2s