

Входной тест

Выберите записи, которые являются одночленами:

$$x + y \quad \frac{12y^2}{x} \quad t \quad -0,5x^5y^4t - 1 \quad \frac{1}{2}tz^6 \quad 12$$

Выберите одночлен, записанный в стандартном виде:

$$5xxx \cdot 6xy \quad -4,2t^2x^4yt \quad \frac{3}{7}h^4g^4q \quad -x^2h^3v \cdot (-1)$$

Определите коэффициент и степень одночлена,
записанного в стандартном виде:

	коэффициент	степень
$6x^2y^3z$		
x		
$-b^4c^6q$		
17		