

Вынесите множители из-под знака корня в выражении $-3\sqrt[4]{0,0256x^{12}y^4}$, при $x < 0$ и $y > 0$.

- 1) $-1,6x^2y$ 2) $-1\frac{1}{5}x\sqrt{y}$ 3) $\frac{6}{5}x^3y$ 4) $12x\sqrt{y}$ 5) $1\frac{1}{5}x^3y$ 6) $1,2x^3y$