

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)  $1,2x^3y$