

Упростите выражение $\sqrt{81x^2} - \sqrt{36y^2}$, если $x \geq 0$ и $y \leq 0$.

- 1) $9x - 6y$ 2) $-9x - 6y$ 3) $-9x + 6y$ 4) $9x + 6y$ 5) $9x + 18y$