

Найдите значение выражения  $\sqrt{|x^2| + |2xy|}$  при  $x = -\frac{1}{3}$  и  $y = \frac{2}{3}$ .

- 1)  $-\frac{\sqrt{5}}{3}$     2)  $\frac{2}{7}$     3)  $\pm\sqrt{\frac{1}{3}}$     4)  $\pm\sqrt{\frac{5}{9}}$     5)  $\frac{\sqrt{5}}{3}$   
6)  $\pm\frac{\sqrt{5}}{3}$