

Решите систему, содержащую иррациональное уравнение

$$\begin{cases} 2x + y = 2, \\ 2(y - 1) = \sqrt{10x^2 - xy - 2y^2}. \end{cases}$$

В ответе запишите значение выражения  $2x + y$ .

- 1) 2    2) 3    3)  $\sqrt{4}$     4)  $\frac{5}{2}$     5) -1    6) 0