

Какому промежутку принадлежит отношение  $\frac{x}{y}$ , где  $(x; y)$  — решение системы уравнений:

$$\begin{cases} \sqrt{2x+3} + 3\sqrt{y+3} = 7, \\ 5\sqrt{2x+3} - 2\sqrt{y+3} = 1. \end{cases}$$

- 1)  $(-3; 3)$     2)  $(4; 7)$     3)  $(2; 7)$     4)  $(0; 3)$     5)  $[-3; 5]$     6)  $[-1; 1]$   
7)  $[2; 5]$     8)  $[3; 5]$