

Пусть  $(x; y)$  решение системы уравнений  $\begin{cases} 2^{x-3y} = 16, \\ 2x + y = 5. \end{cases}$  Найдите значения выражений  $49 \cdot x \cdot y$  и  $7(x + y)$ .

- 1) -37    2) -22    3) 57    4) -57    5) -16    6) 16