

22. Постройте график функции $y = \begin{cases} 0,5x+3,5, & \text{если } x < -1, \\ -x+4, & \text{если } -1 \leq x < 2, \\ 1,5x-1, & \text{если } x \geq 2, \end{cases}$

при каких значениях t прямая $y = t$ имеет с графиком ровно две общие точки.