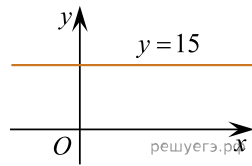


Среди точек $A(0; -15)$, $O(0; 0)$, $N(-8; 15)$, $C(-\sqrt{15}; \sqrt{15})$, $B(15; 0)$ выберите ту, которая принадлежит графику функции, изображённого на рисунке:



- 1) A 2) O 3) N 4) C 5) B