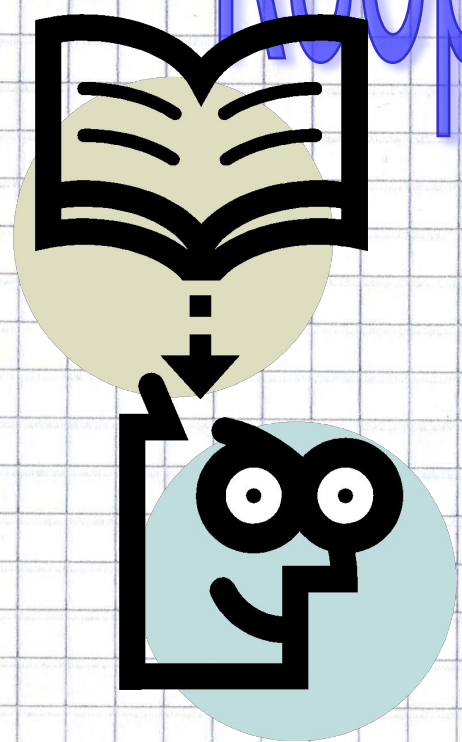
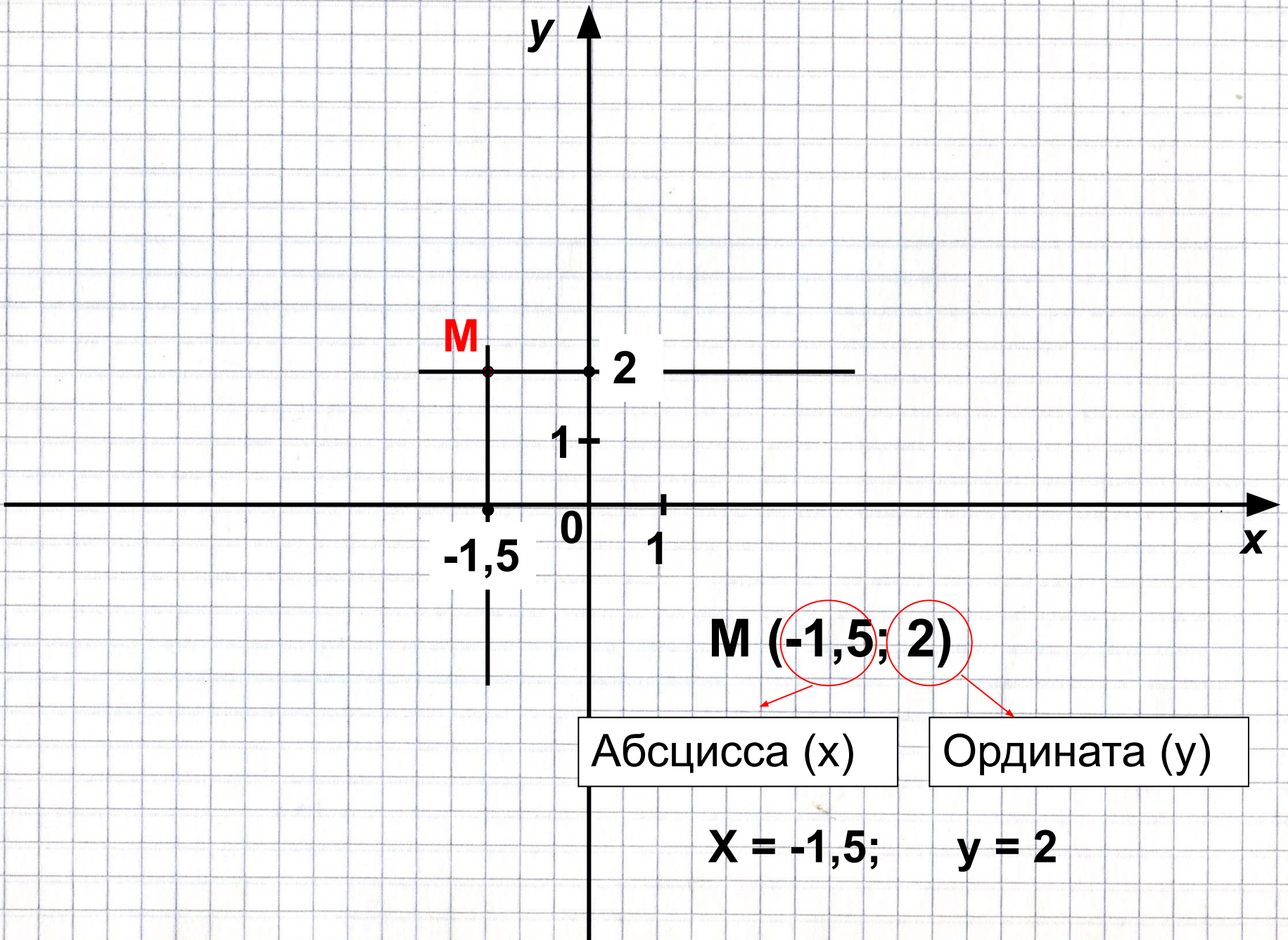


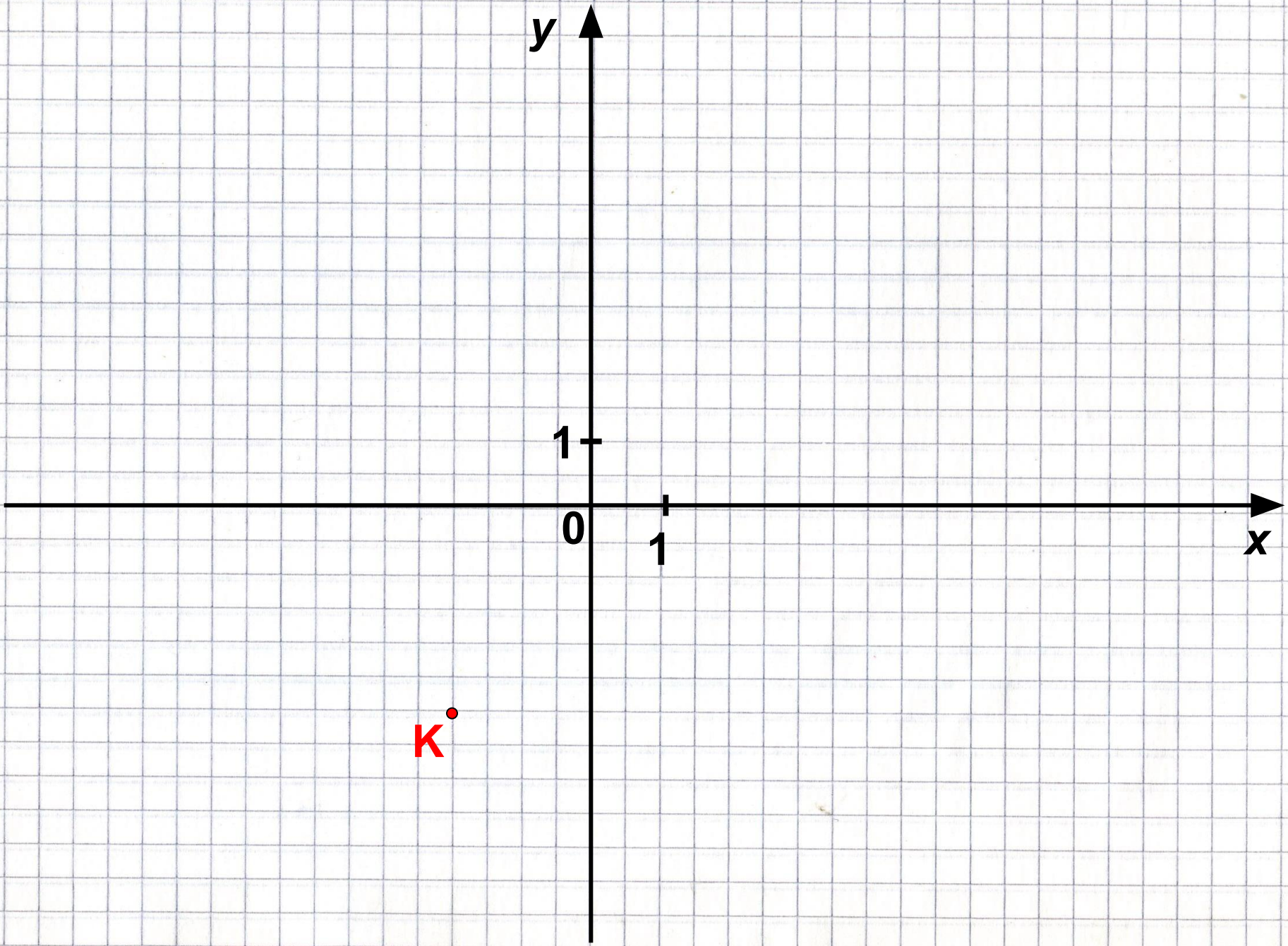
# Координатная плоскость





## *Алгоритм отыскания координат точки $M$ , заданной в системе координат $xOy$*

1. Провести через точку  $M$  прямую, параллельную оси  $y$ , и найти координату точки пересечения этой прямой с осью  $x$  – это будет абсцисса точки  $M$ .
2. Провести через точку  $M$  прямую, параллельную оси  $x$ , и найти координату точки пересечения этой прямой с осью  $y$  – это будет ордината точки  $M$ .



№ 209 (a)

