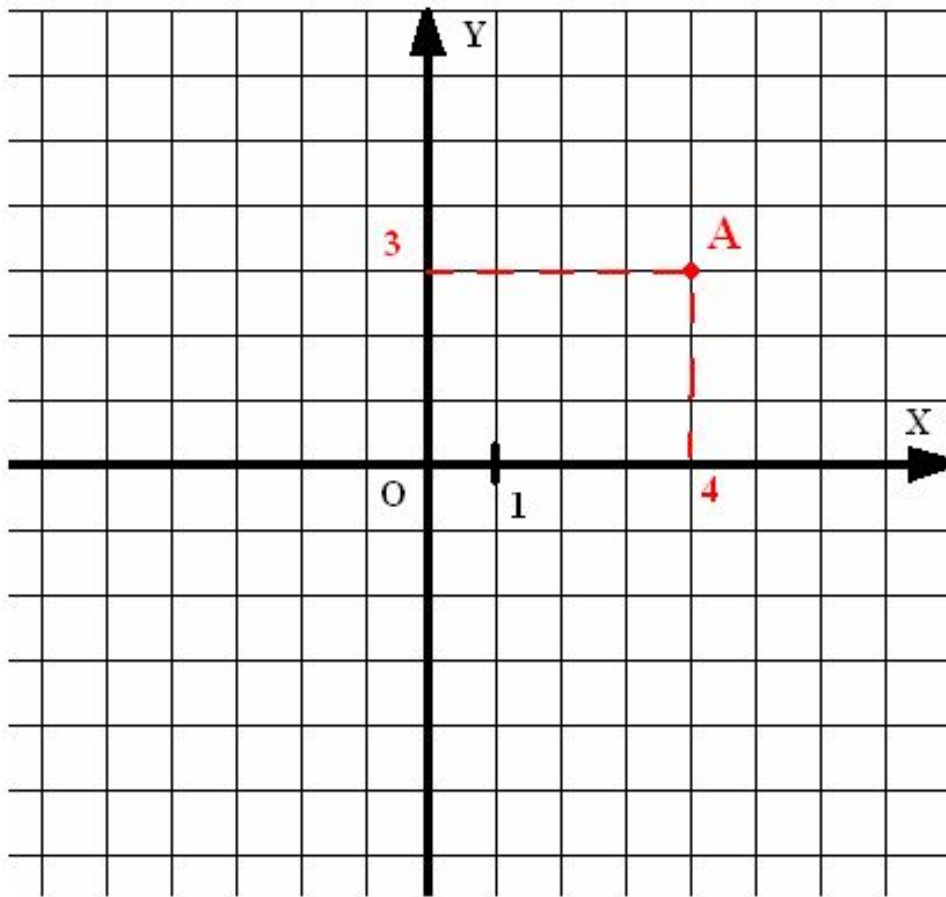


**Тема:**

**«Метод координат»**

# Прямоугольная система координат



Горизонтальная ось –  $OX$

Вертикальная ось –  $OY$

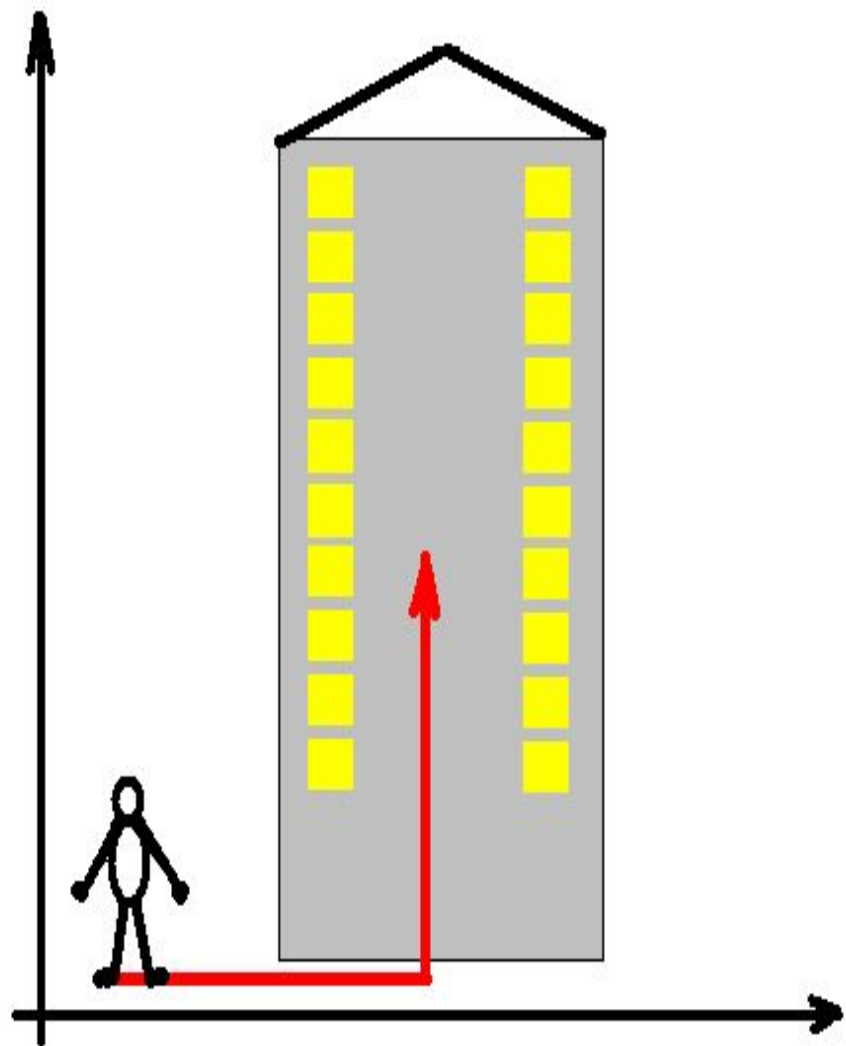
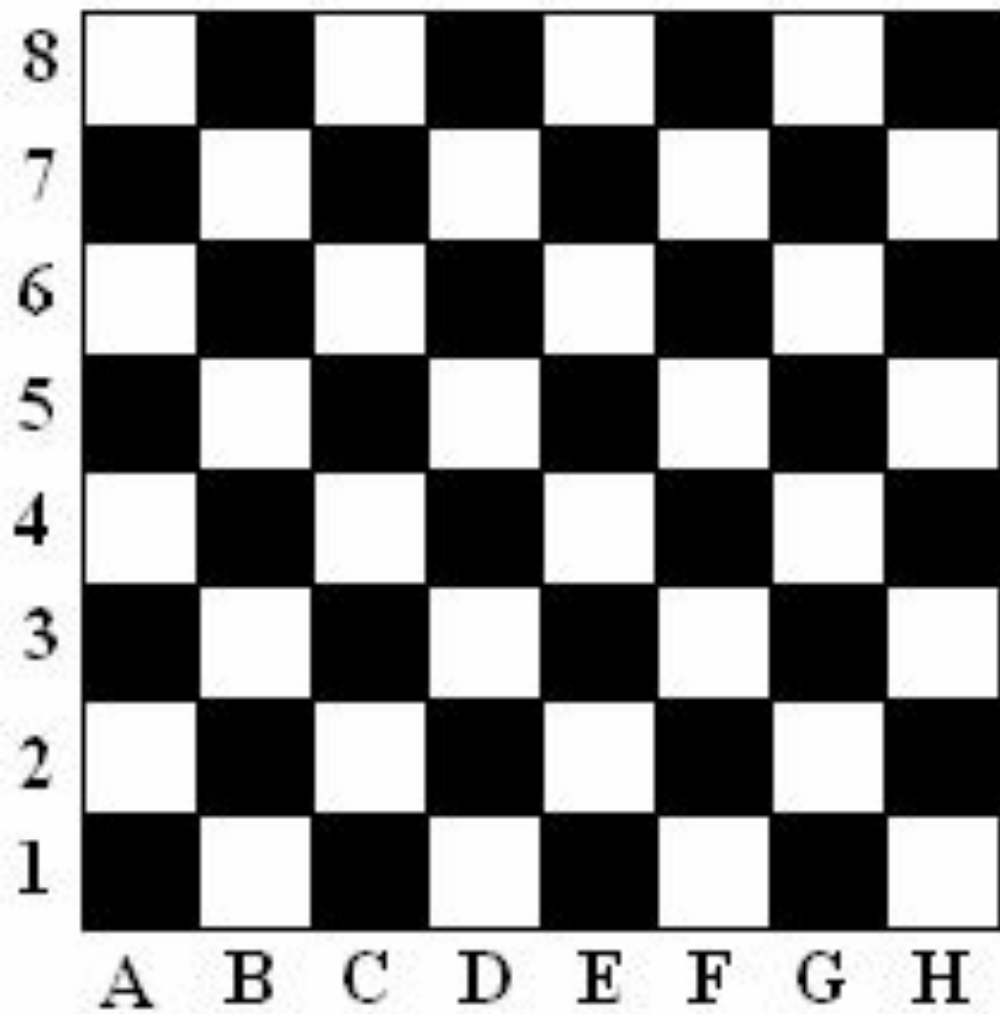
$O$  – место пересечения осей

$1$  – единичный отрезок

**координата** – «адрес»

точки на координатной  
плоскости

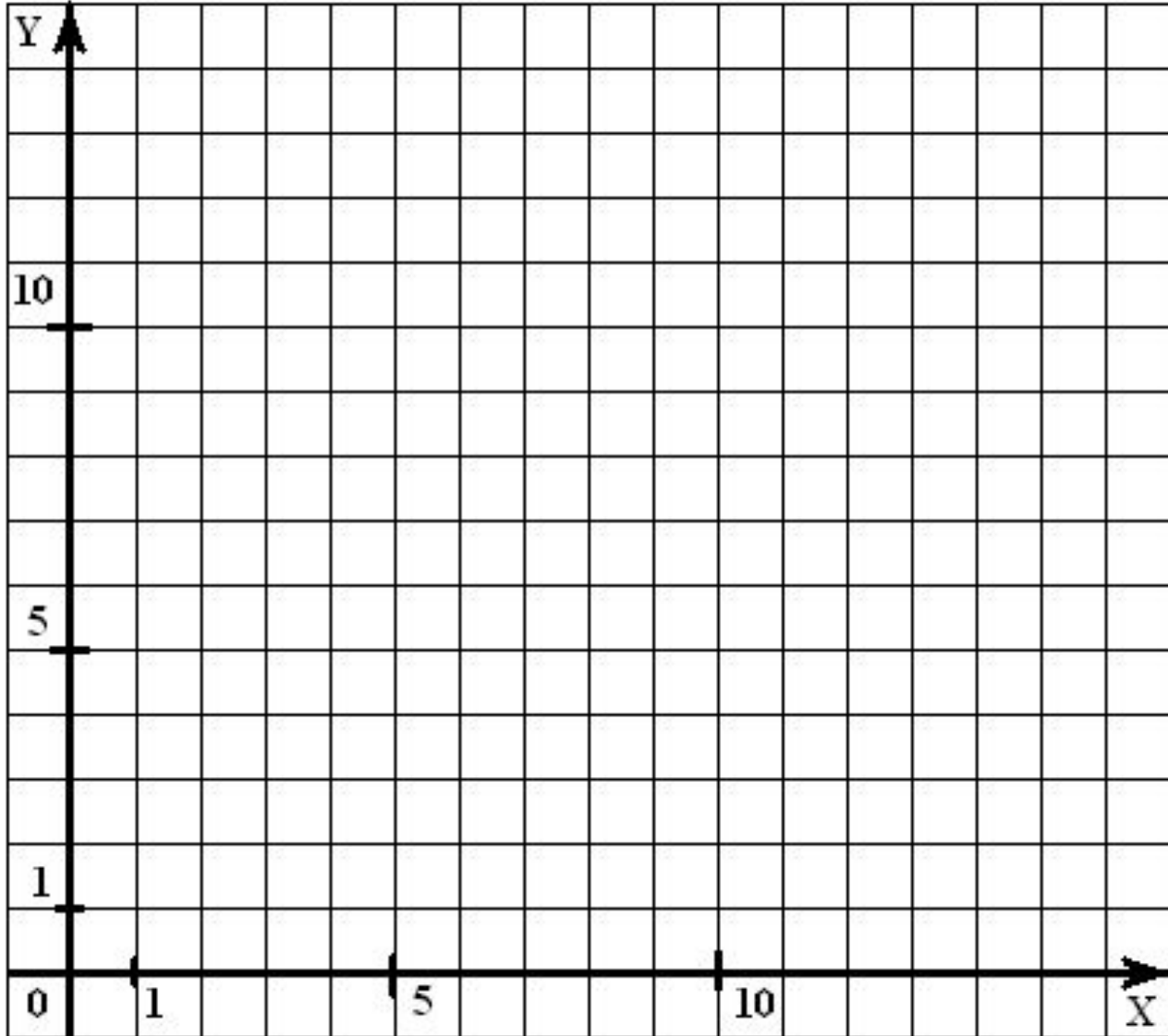
**Координата т.А (4, 3)**

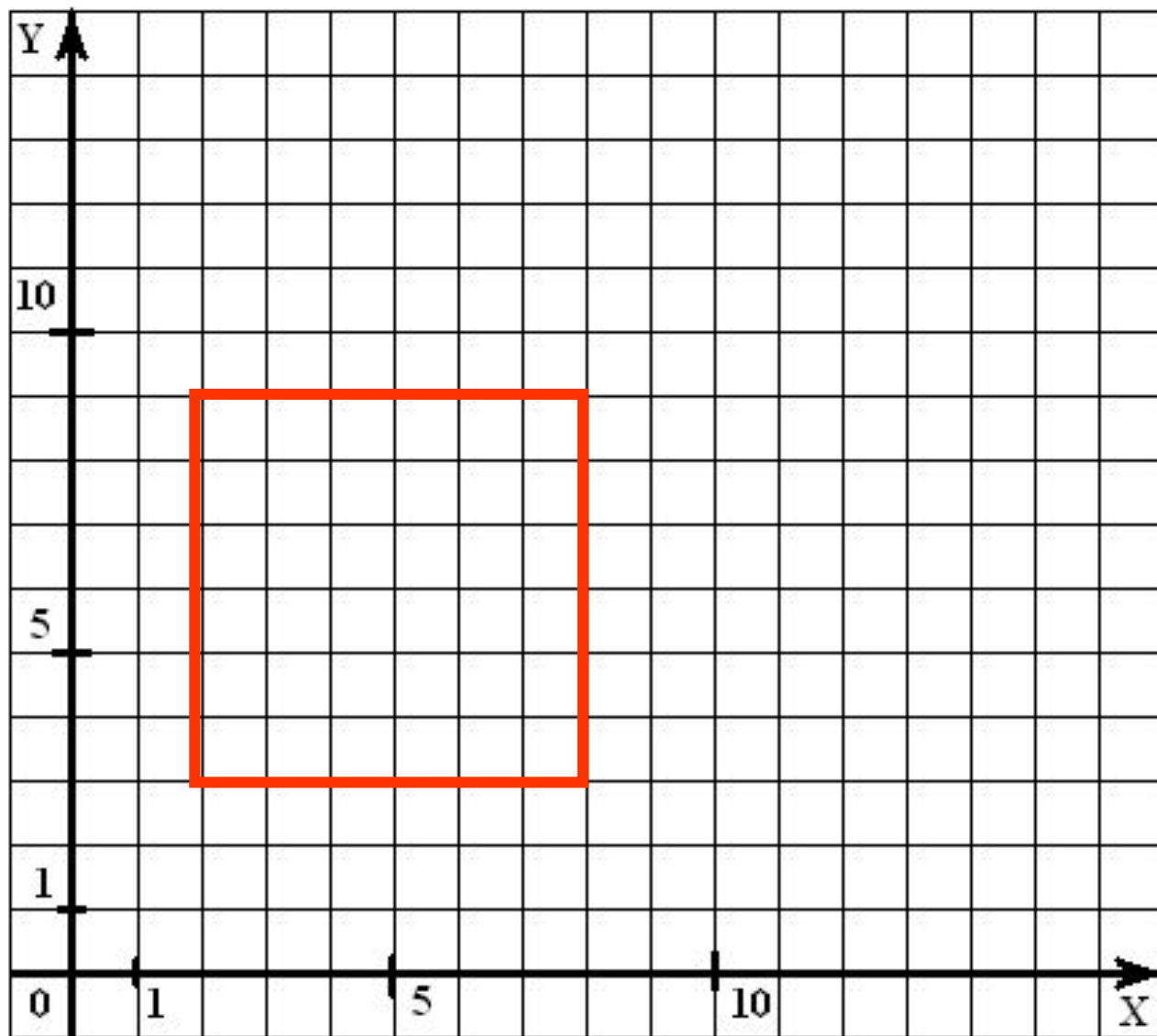


# Координатные четверти



1 (2,3), 2 (2,9), 3 (8,9), 4 (8,3)





# Определите координаты вершин

