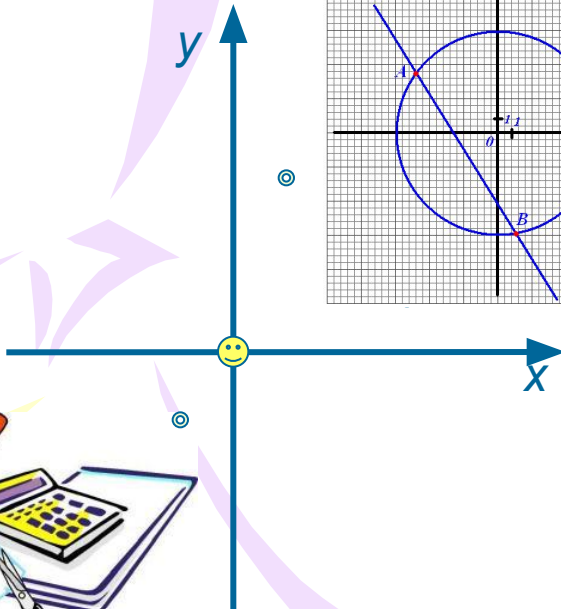
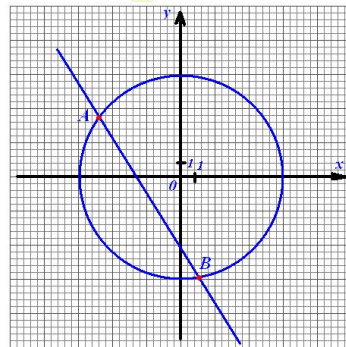


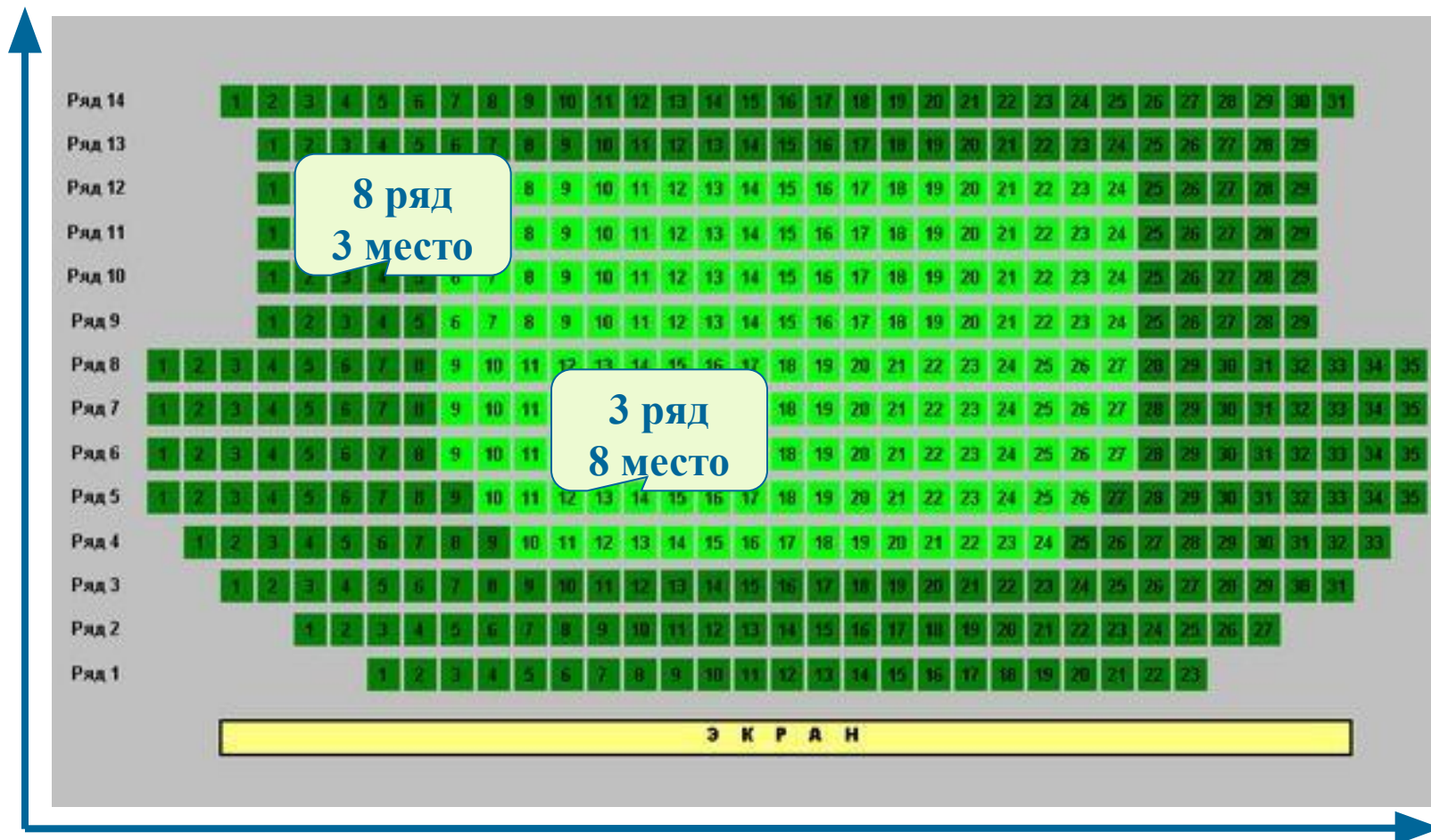
Координатная плоскость



Чтобы найти свое
место в зале,
сначала мы ищем свой
ряд, затем своё место.

ЗВОНИ **0644** ГОРОДСКОЙ СПРАВОЧНЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ АБОНЕНТОВ **0644**

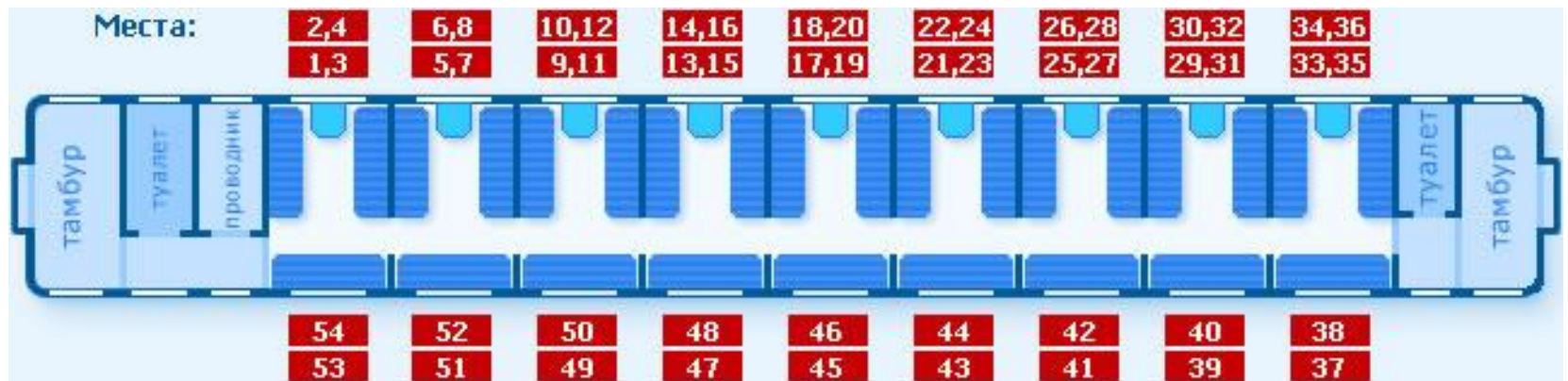




3 ряд 8 место, совсем не тоже самое,
что 8 ряд 3 место.

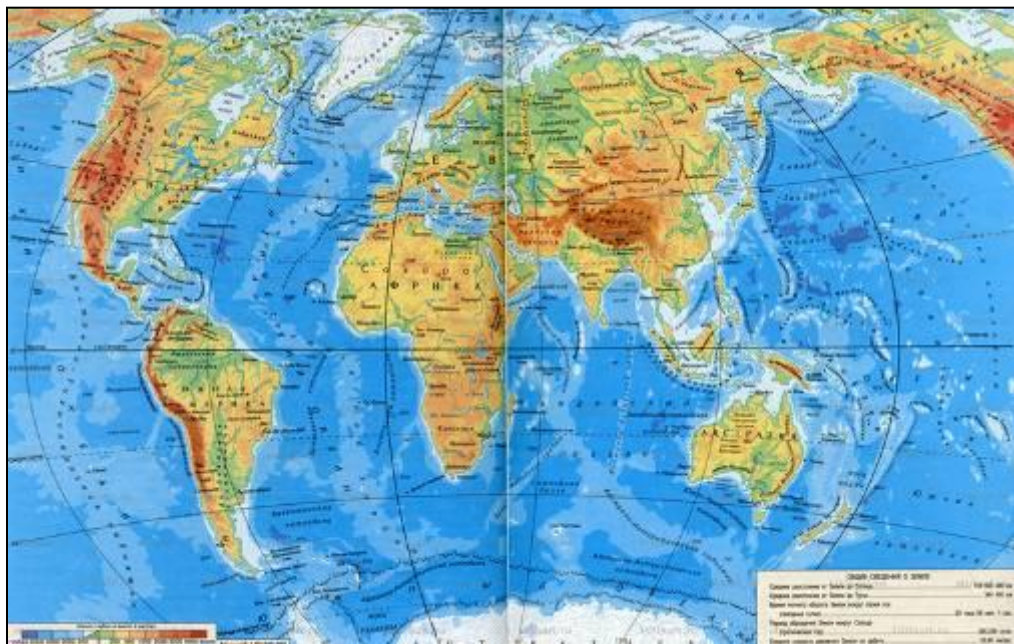


Чтобы найти свое место в поезде сначала мы ищем свой вагон, затем номер своего места.



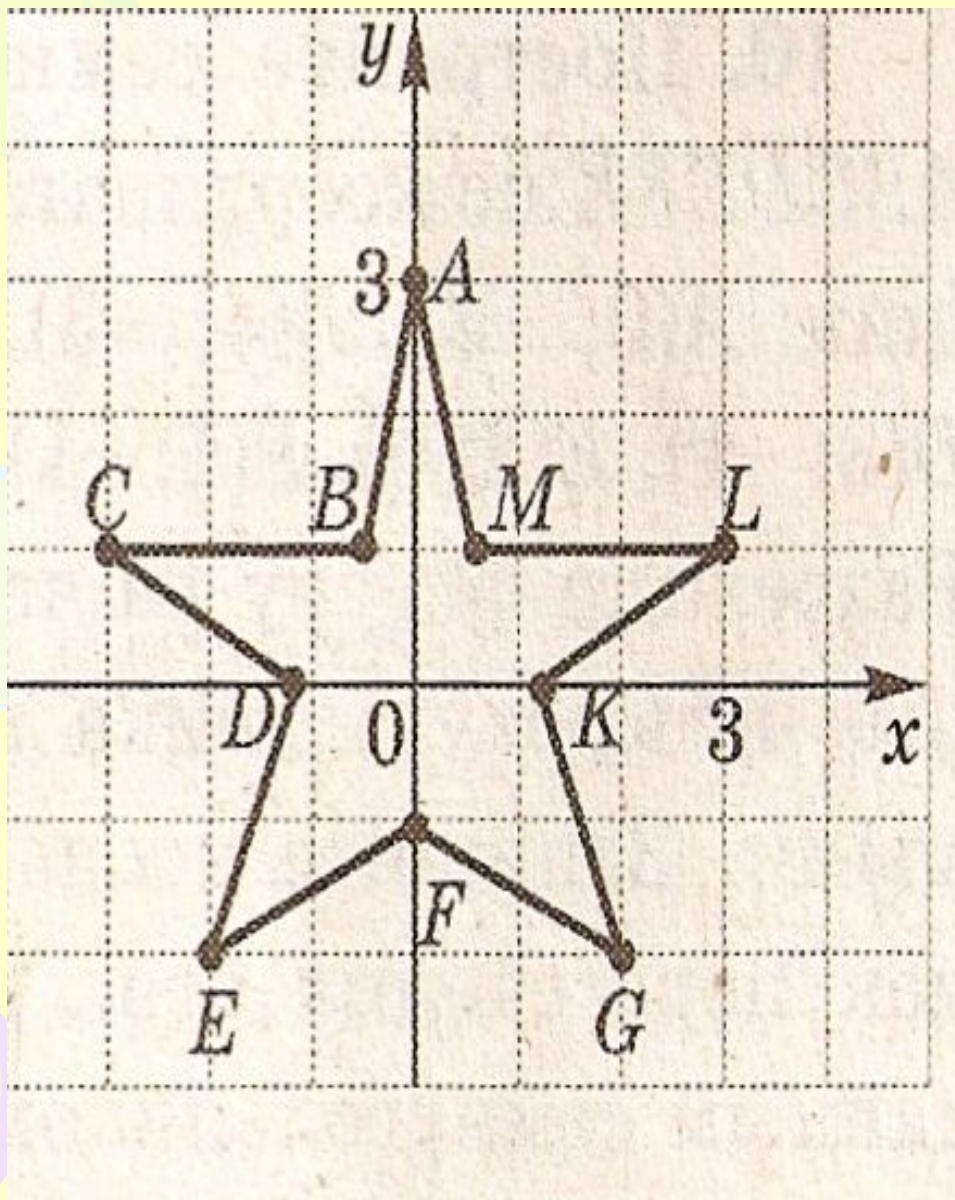
Система географических координат

Широта – параллели,
долгота - меридианы



Нанесенные на
глобусы и карты
параллели и
меридианы
составляют
градусную сетку.





Как определить положение каждой точки, из которых состоит фигура?



II четверть

I четверть

Ось ординат

Ось абсцисс

-8 -7 -6 -5 -4 -3 -2 -1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 X

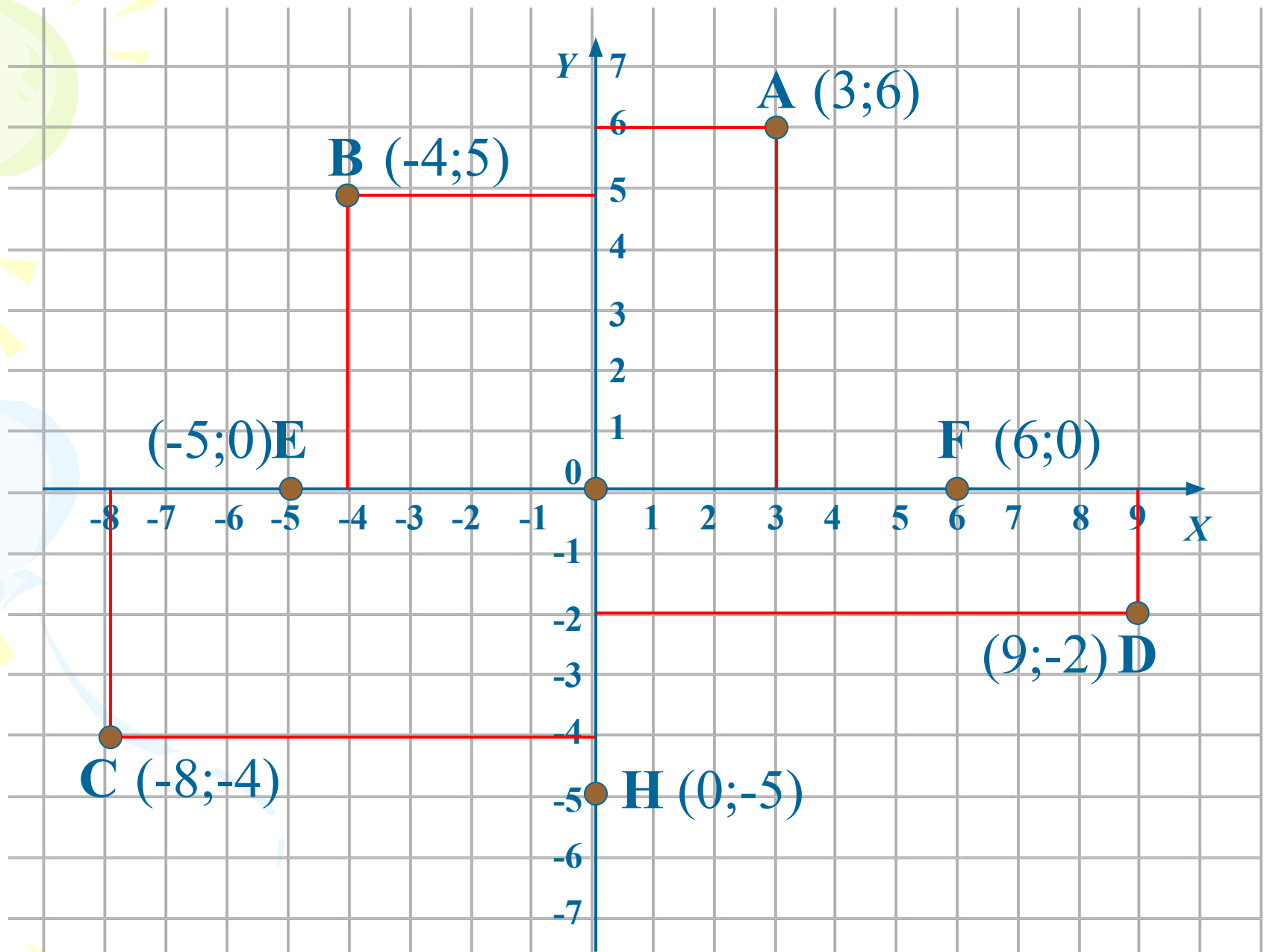
*Начало
координат*

Координатная плоскость

III четверть

IV четверть





Каждая точка такой плоскости имеет **две координаты.**

$M((7,3), (-6,4))$

