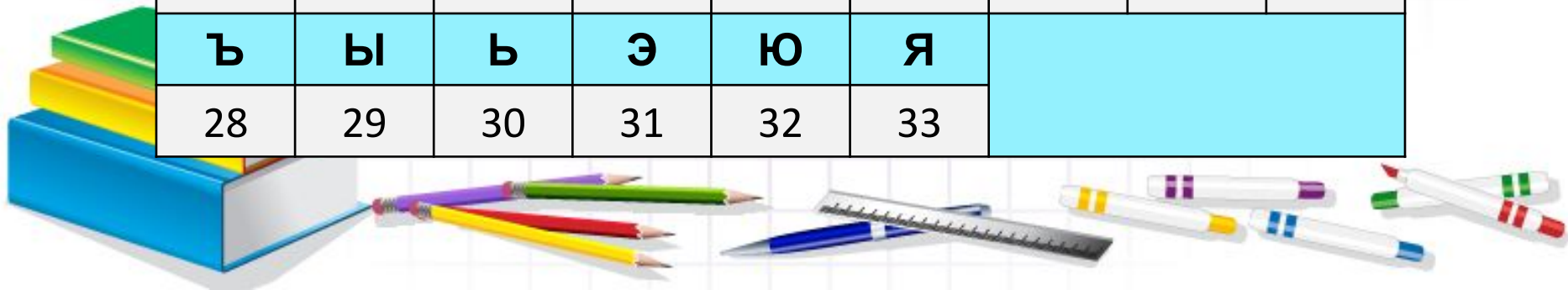


МЕТОД КООРДИНАТ

14-6-20-16-5

12 16 16 18 5 10 15 1 20

А	Б	В	Г	Д	Е	Ё	Ж	З
1	2	3	4	5	6	7	8	9
И	Й	К	Л	М	Н	О	П	Р
10	11	12	13	14	15	16	17	18
С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я			
28	29	30	31	32	33			



3	Де	про	карт	шак
2	гре	Ре	Гре	сад
1	не	кув	ы!	Пробе л
	1	2	3	4

(2,2), (1,1), (4,1), (1,3), (3,3)



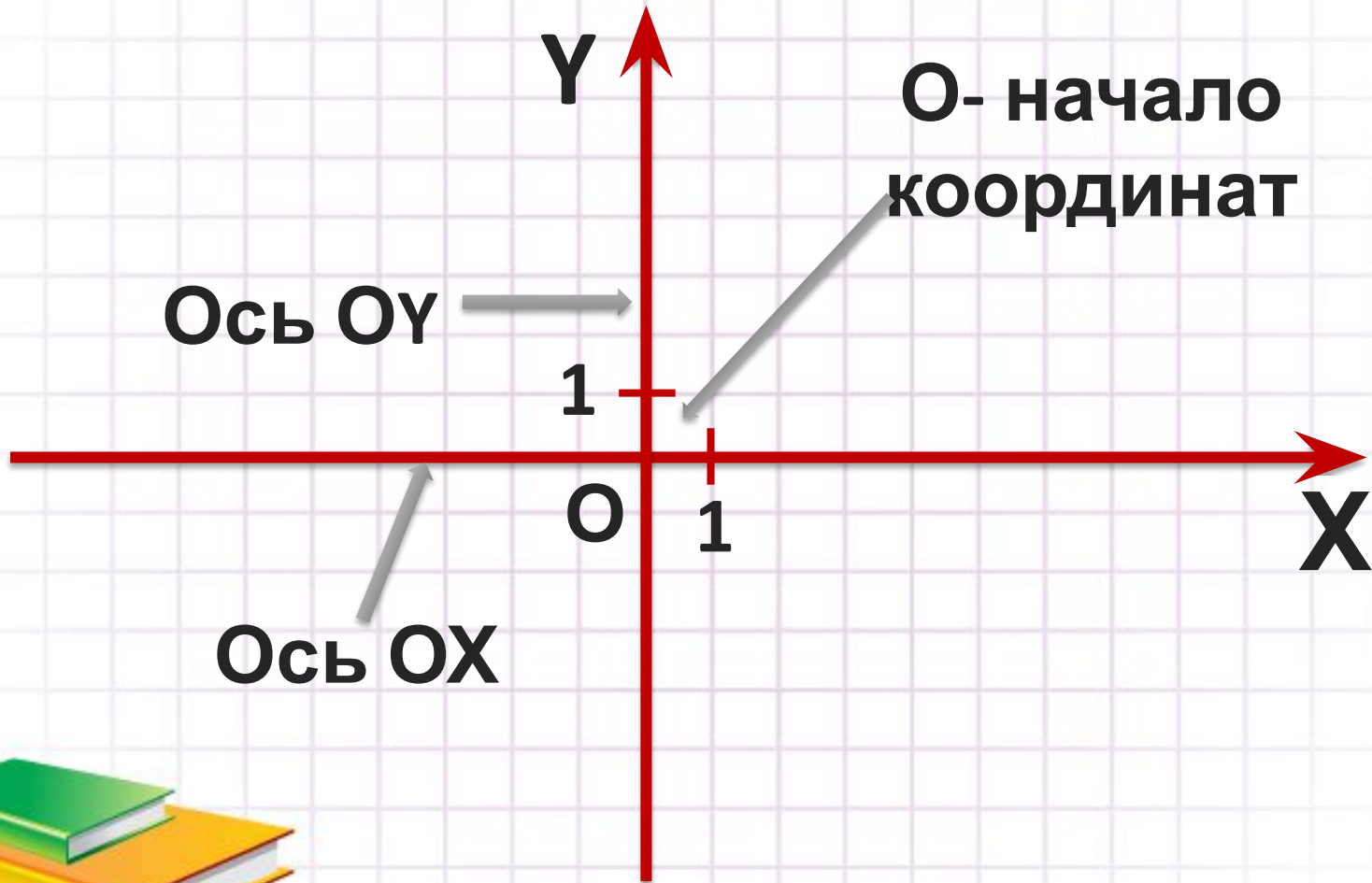
Кодирование информации



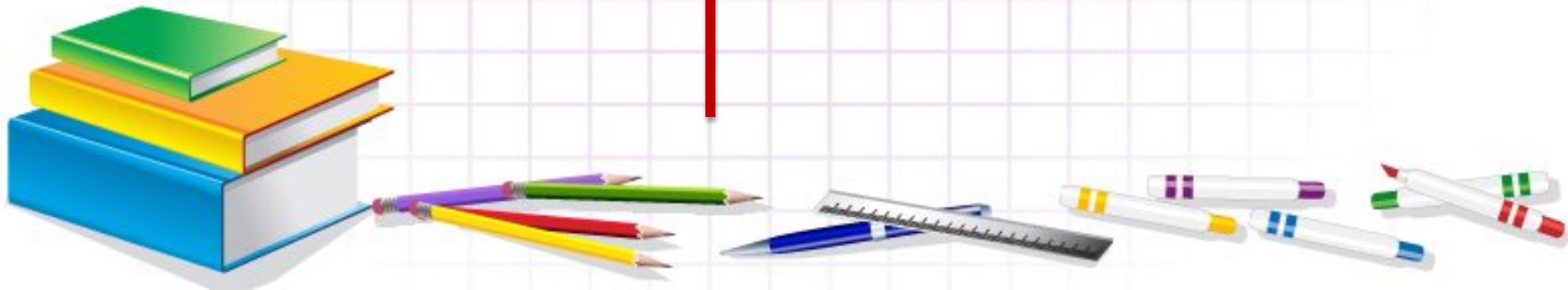
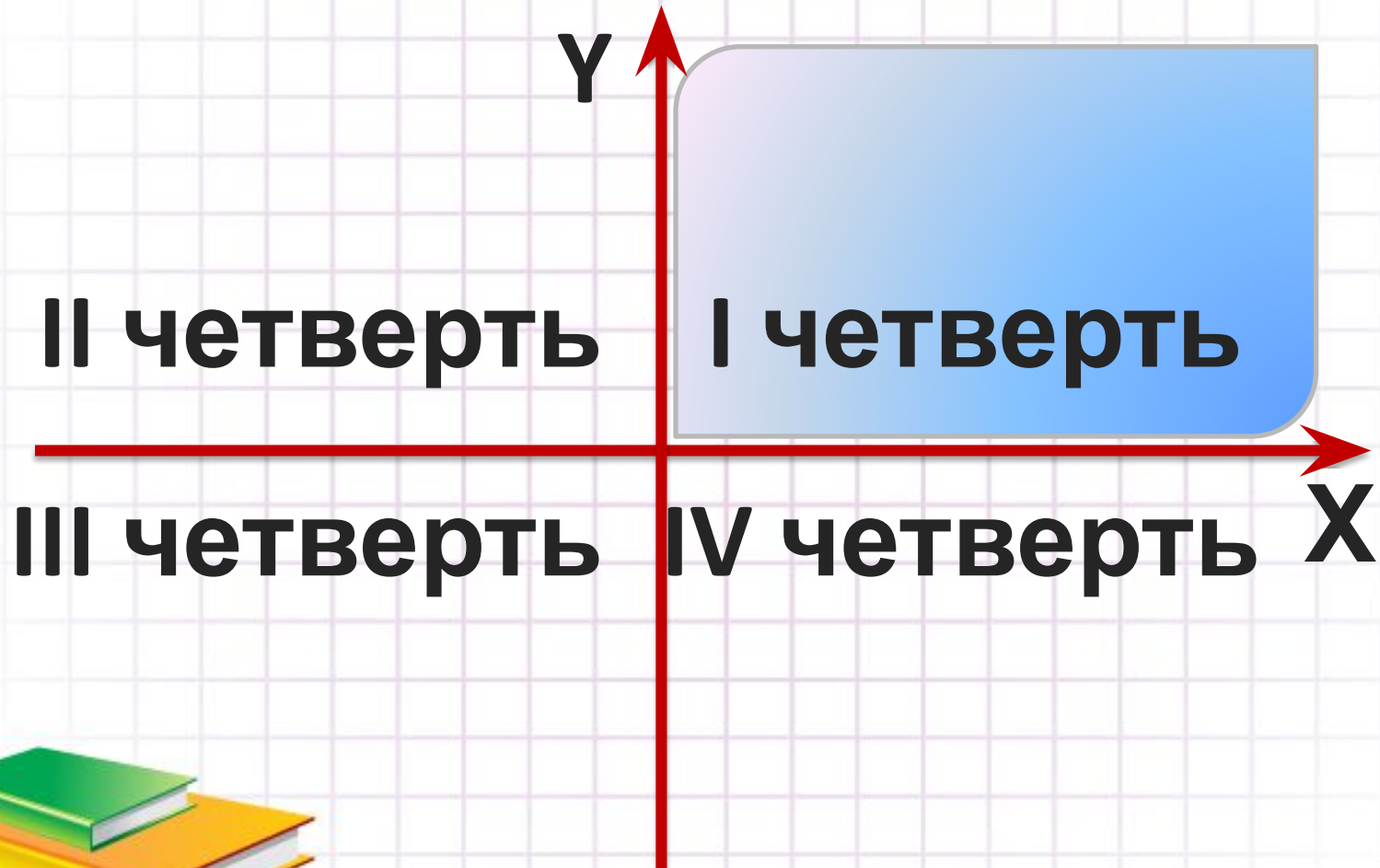
РЕНЕ ДЕКАРТ
(1596–1650) –
французский
философ и
математик. Ввел
понятие
прямоугольной
системы координат.



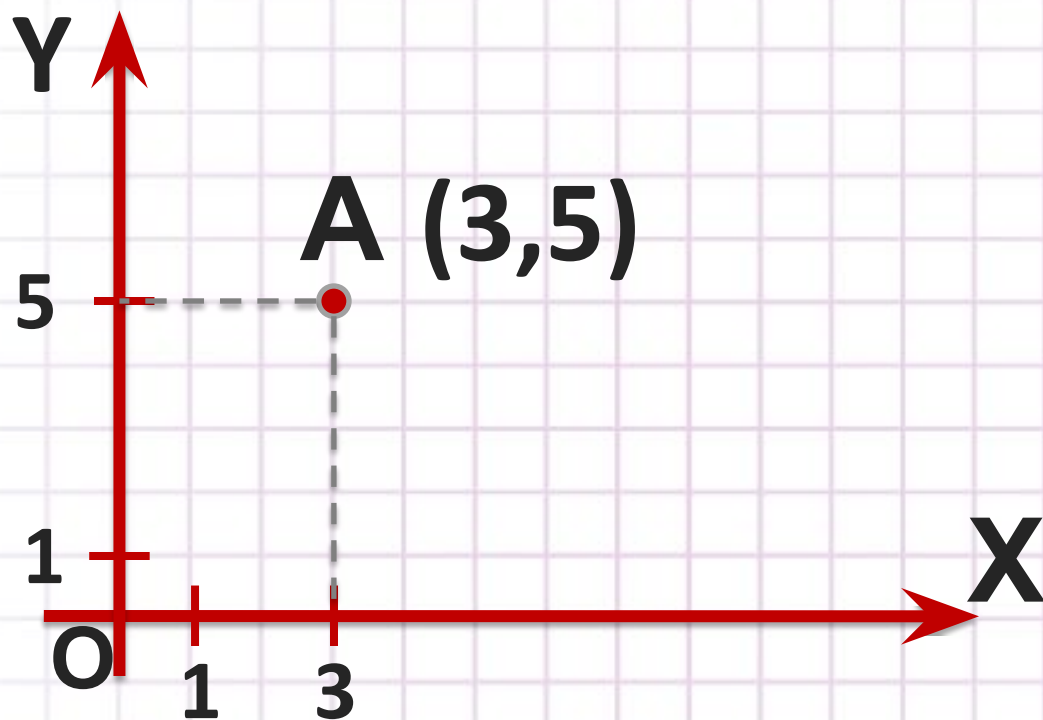
Прямоугольная система координат



Прямоугольная система координат



Декартова система координат

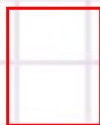


Координаты

Y

Y

(X, Y)



O



X

X



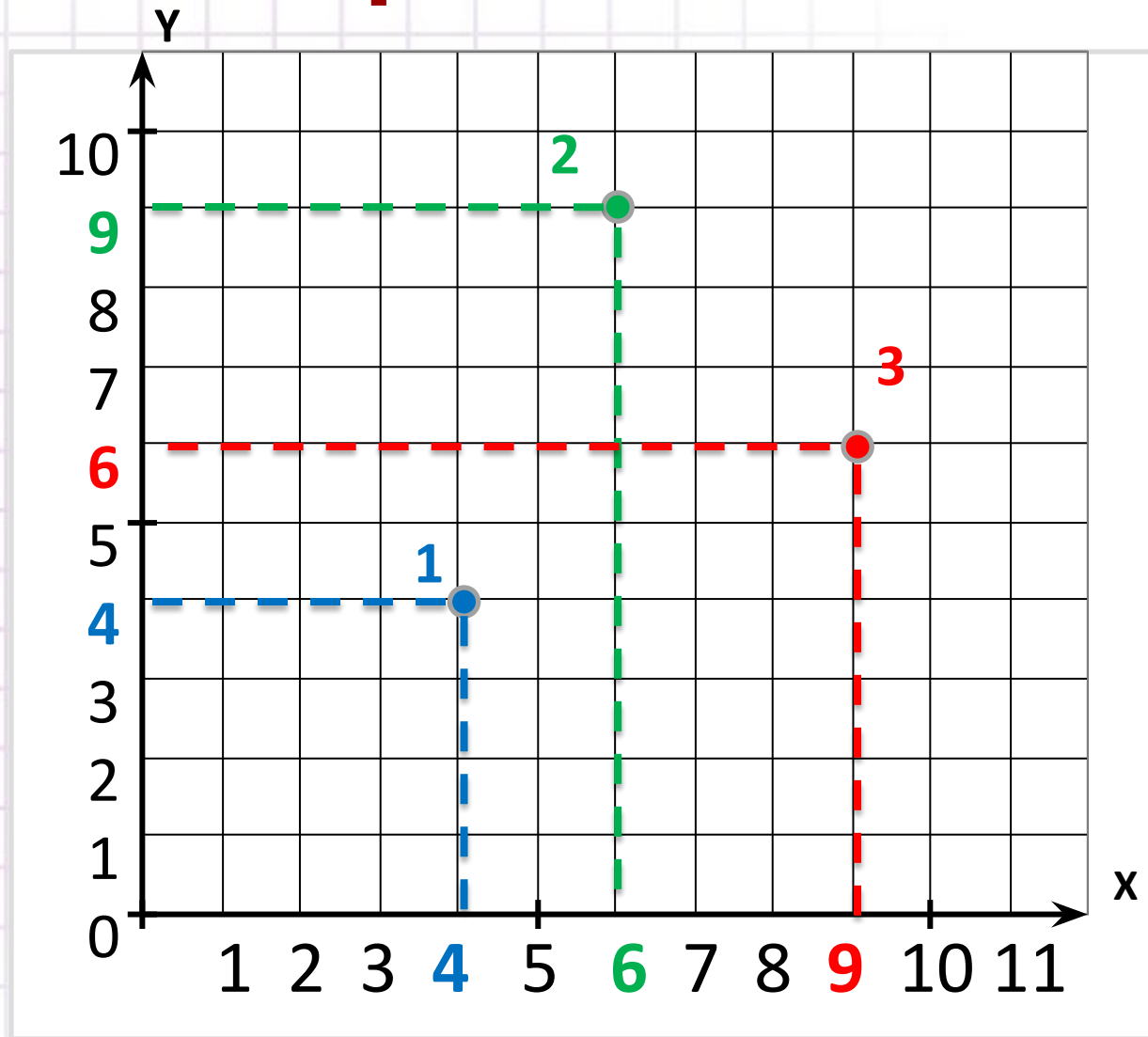
Метод координат

ТОЧКИ:

1(□, □)

2(□, □)

3(□, □)



Метод координат

ТОЧКИ:

1(3,1)

2(1,6)

3(5,9)

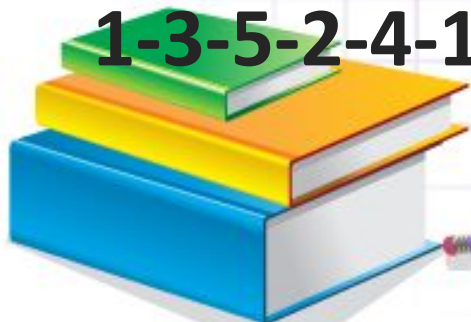
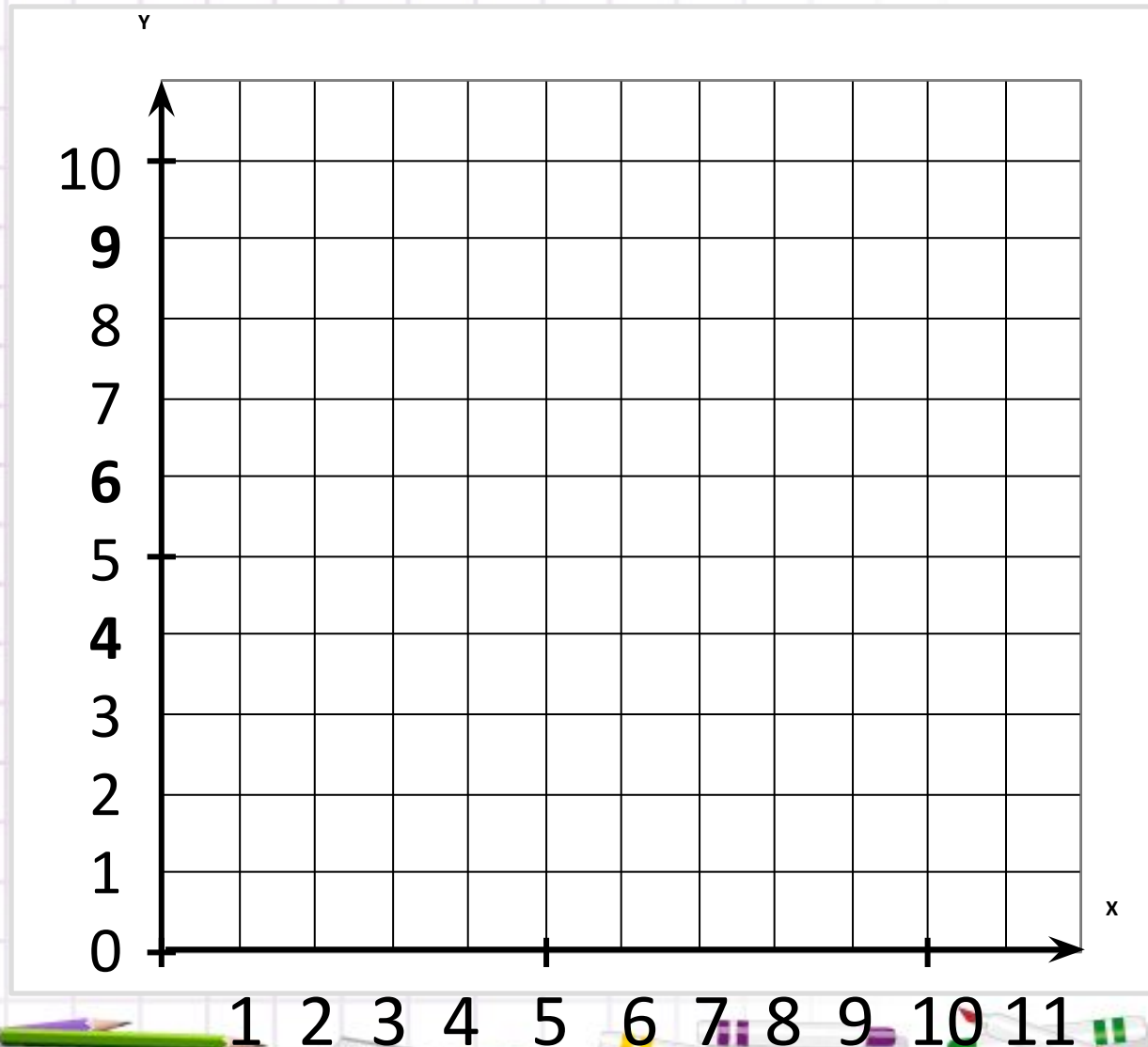
4(9,6)

5(7,1)

СОЕДИНИТЬ

ТОЧКИ:

1-3-5-2-4-1



Метод координат

ТОЧКИ:

1(3,1)

2(1,6)

3(5,9)

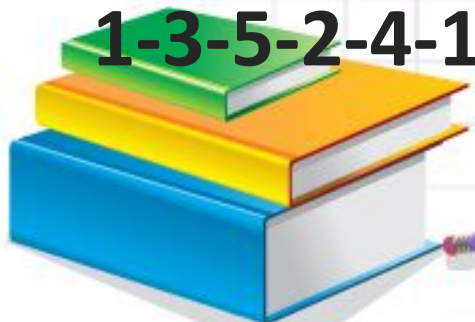
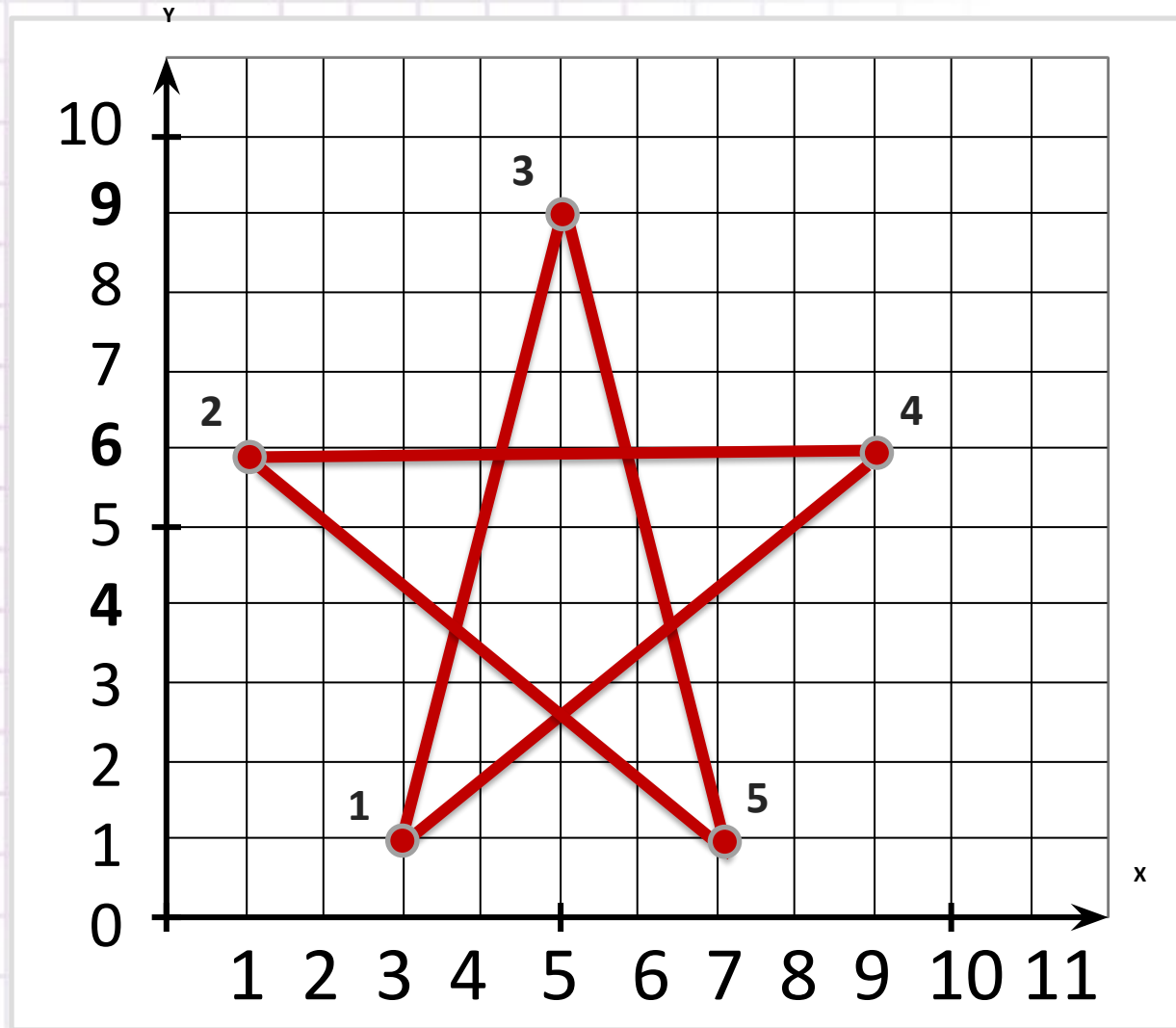
4(9,6)

5(7,1)

СОЕДИНИТЬ

ТОЧКИ:

1-3-5-2-4-1



3	Де	про	кард	шак
2	гре	Ре	Гре	сад
1	не	кув	ы!	Пробе л
	1	2	3	4

(2,2), (3,1), (4,1), (1,3), (3,3)



Кодирование информации



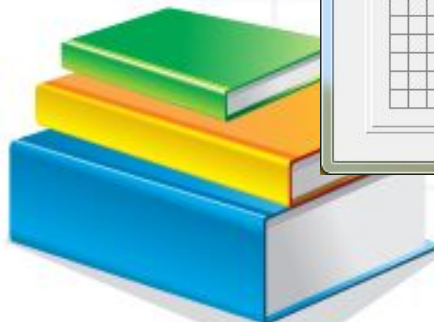
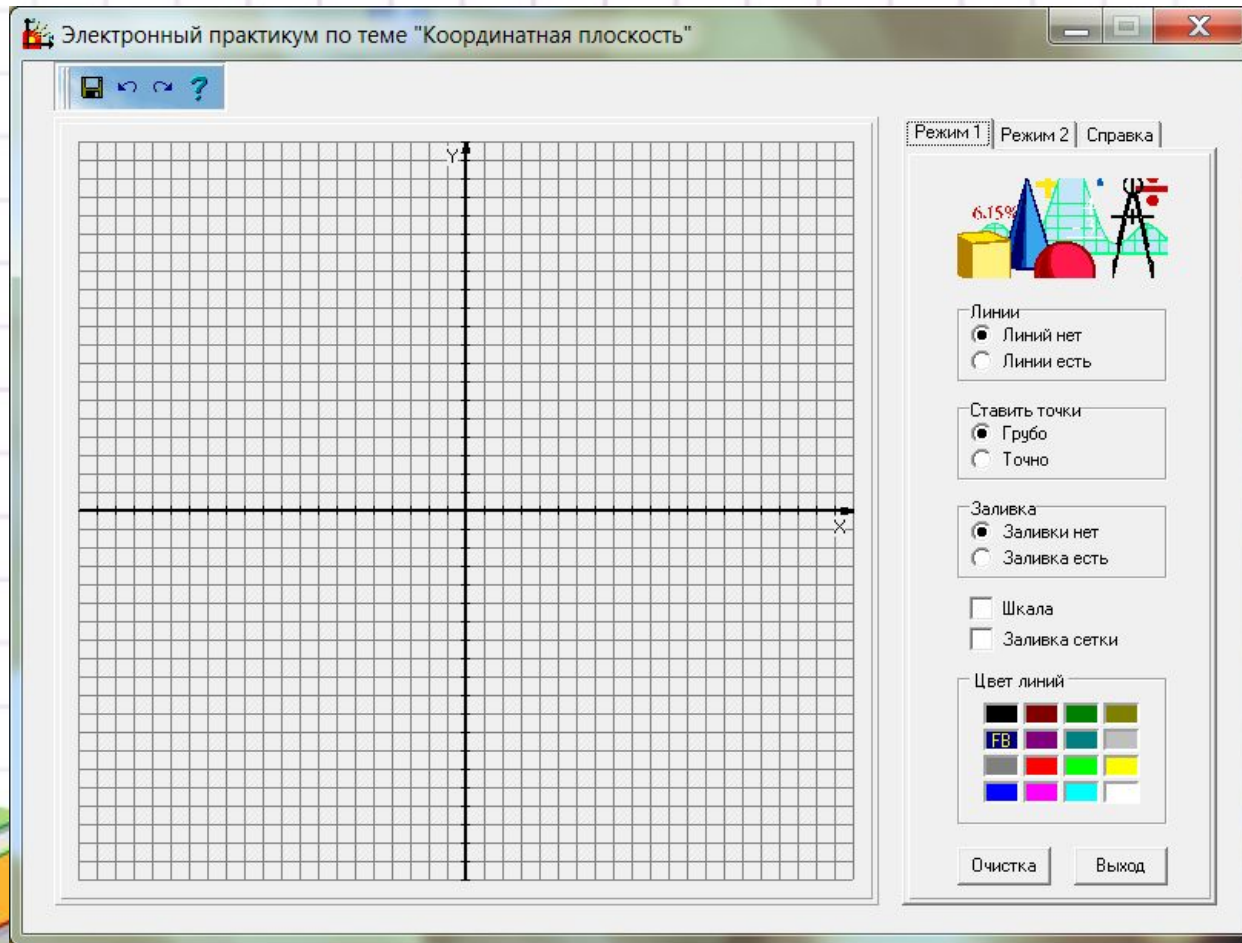
РЕНЕ ДЕКАРТ
(1596–1650) –
французский
философ и
математик. Ввел
понятие
прямоугольной
системы координат.



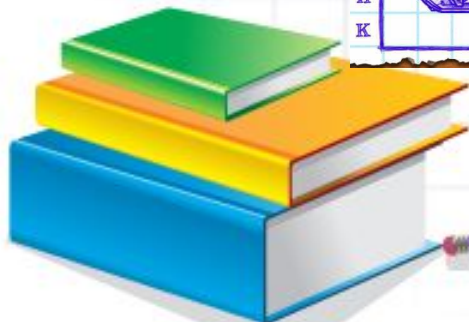
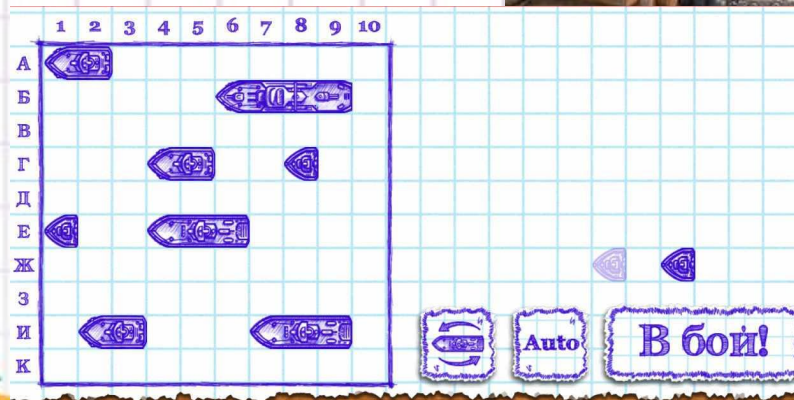
Физкультминутка



Практическая работа «Координатная плоскость»



Система координат в играх



Домашнее задание

- ✓ **Учебник: §7;**
- ✓ **Выполнить индивидуальное задание на карточке.**





***Мне все понравилось,
но я не все понял***



***Мне все понравилось,
я все понял***



***Мне понравилось, но я
ничего не понял***



***Мне не понравилось, и
я ничего не понял***

