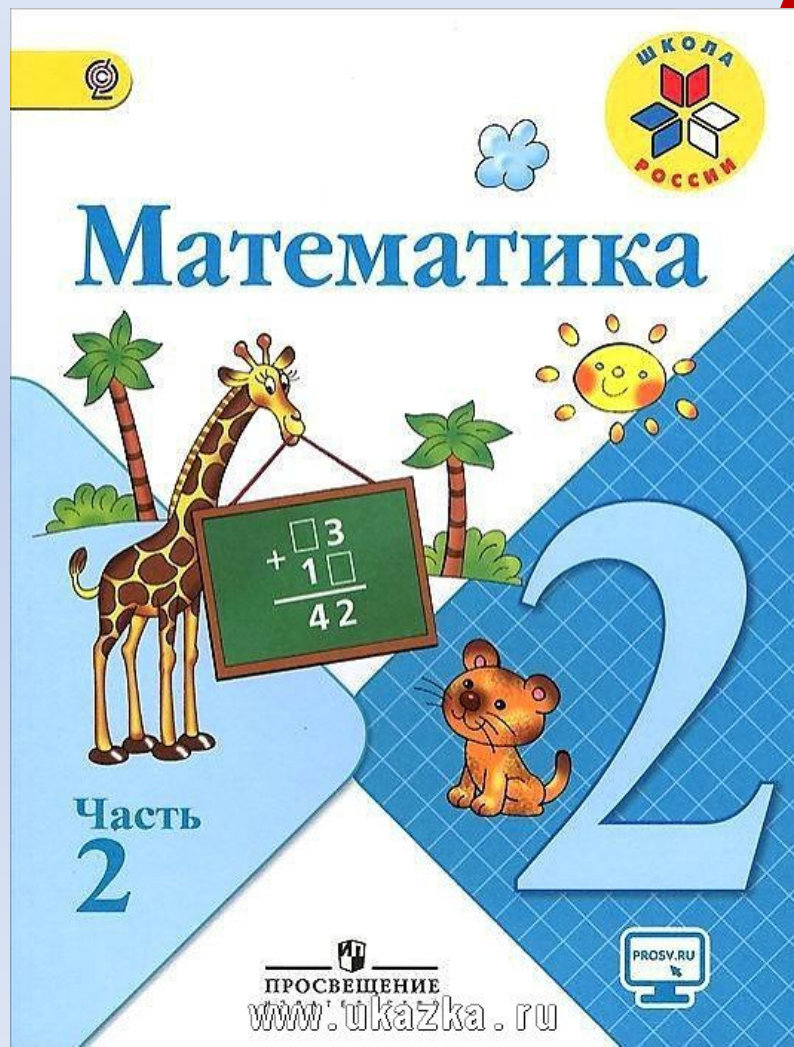


МАТЕМАТИКА

А

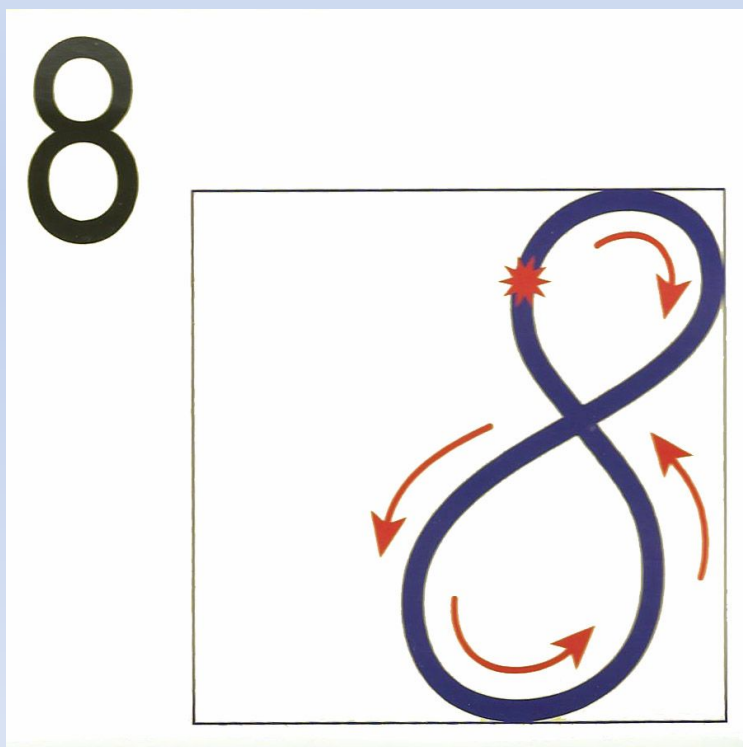


2 КЛАСС

14 мая.

Классная работа.

Минутка чистописания



**Образуйте двузначное
число. Запишите!**

Игра: «Угадайка»

(запишите слово, которое
получилось)

4		Е		Я
3	Г		О	
2		Т		И
1	М		Р	
	1	2	3	4

(1;3), (2;4), (3;3), (1;1), (2;4), (2;2), (3;1), (4;2), (4;4).

Проверь себя.

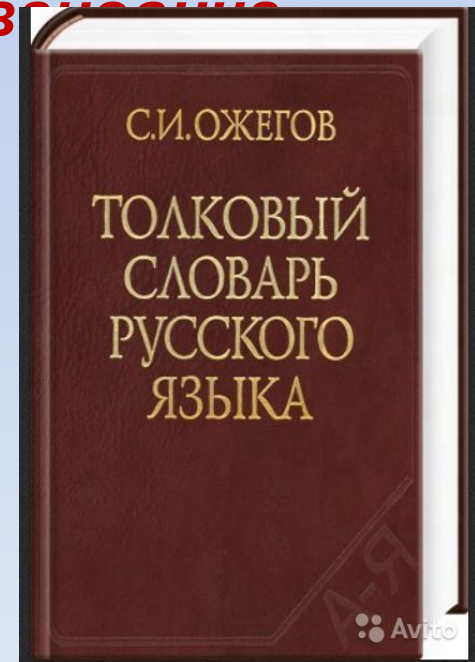
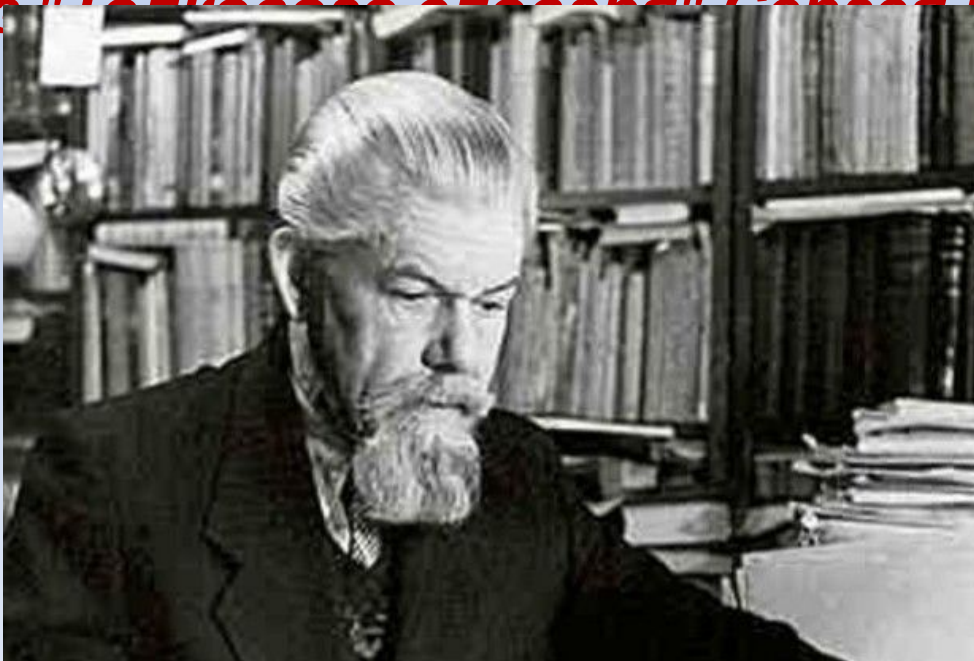
4		Е		Я
3	Г		О	
2		Т		И
1	М		Р	
	1	2	3	4

(1;3), (2;4), (3;3), (1;1), (2;4), (2;2), (3;1), (4;2), (4;4).
Г Е О М Е Т Р И Я

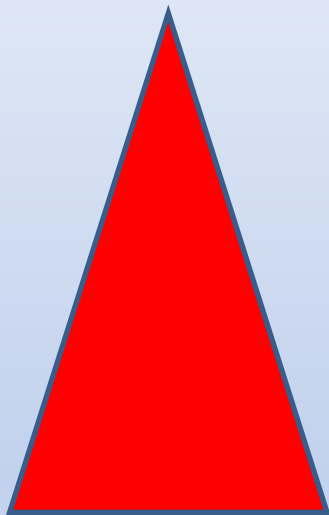
Что означает слово "Геометрия"?

Геометрия – раздел математики,
изучающий пространственные
отношения и формы.

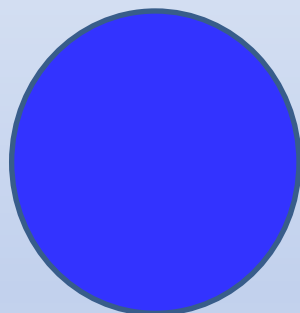
(из "Толкового словаря" Сергея Ивановича



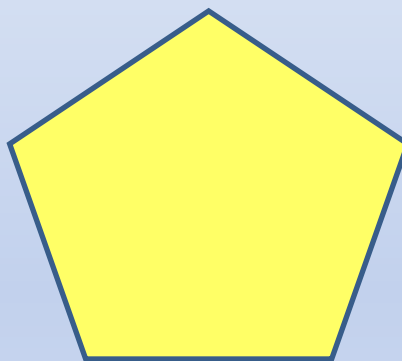
Найдите среди геометрических фигур прямоугольник



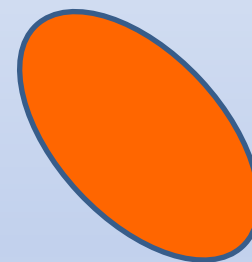
1



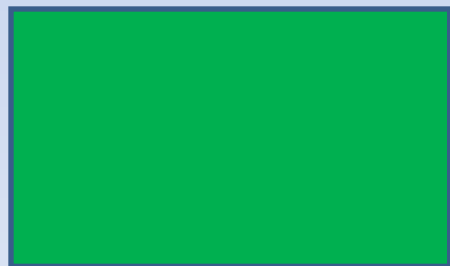
2



3



4



5



6



7

Какие фигуры называются прямоугольниками?

Прямоугольник - это
четырёхугольник, у



у которого все углы.....

Начертите прямоугольник в тетради!

А какие свойства есть ещё у прямоугольника?

- Посмотрите внимательно на прямоугольник.
- Обратите внимание на стороны
прямоугольника.



Прочитайте информацию на стр. 32

Тема урока

$$3 \times 5 =$$

$$6 + 8 =$$

**Свойство
противоположных сторон
прямоугольника**



Стороны, которые лежат друг против друга называются противоположными.



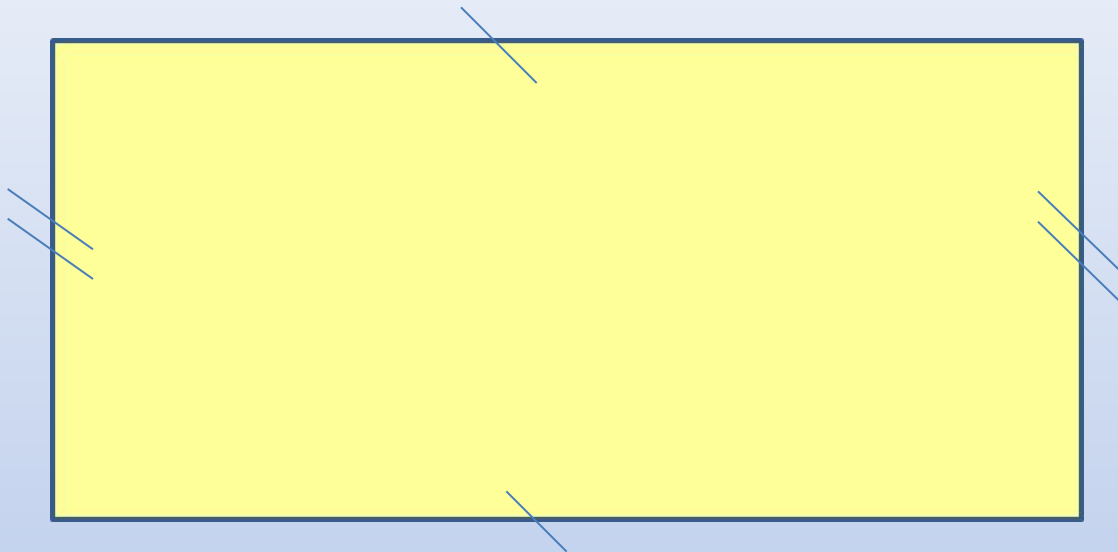
Найдём их и покажем синим и красным цветом на своем чертеже.



Как доказать, что противоположные стороны равны?

проверить сгибанием

измерить по линейке



Сколько пар противоположных сторон имеет прямоугольник?

*Отметим противоположные стороны прямоугольника
чёрточками?*

Запомни!

**Противоположные стороны
прямоугольника равны**



Физкультминутка

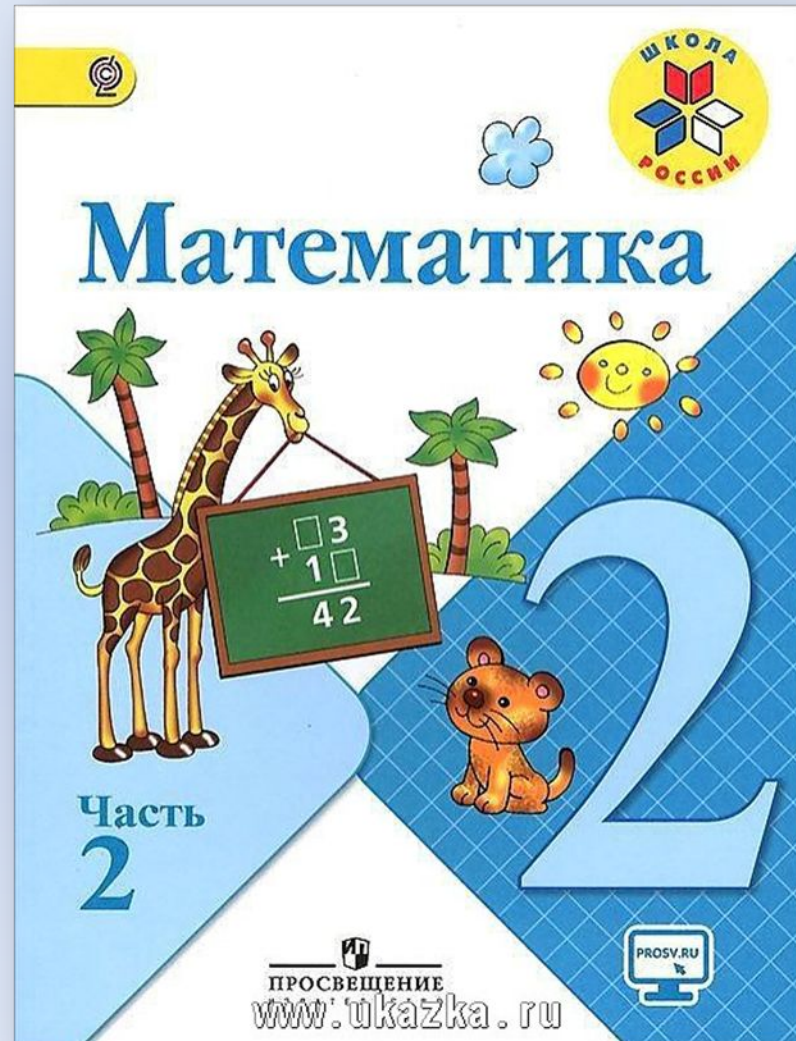


Работа по учебнику

стр.33 № 1

стр.32 № 1 устно

стр. 33 № 2



Подведём итоги урока

- ✓ *Что нового узнали о свойствах прямоугольника?*
 - ✓ *Где можно использовать новые знания?*
 - ✓ *Кто доволен работой на уроке?*
 - ✓ *Над чем стоит поработать?*
- Д.з – с. 33 №3 (1 или 2 на выбор)*



Молодцы!

