

7 мая.

Классная работа.

**Урок математики в
1 классе по теме
«Сложение и вычитание в
пределах 20»**



**Автор: Немцева О.А, учитель
начальных классов
МОУ «Тубинская СОШ»**



Пожелания:

**Пусть вам сегодня на уроке
помогут сообразительность,
внимание, смекалка
и те знания, которые вы уже
приобрели.**

Минутка чистописания



Актуализация знаний:

Назовите все двузначные числа.

4, 17, 9, 11, 5, 16, 20, 8

Составьте их в порядке убывания.

20, 17, 16, 11

Состав числа:

13

8

5

7

6

4

9

3

1

Игра «Да – нет»

В числе **12** 1 дес. 5 ед.

Сумма чисел **6** и **4** равна **10**.

За числом **7** следует число **8**.

15 больше **9** на 7.

Если **18** уменьшить на **5**,
то получится **14**.

1 дм 4 см < **12 см**

Представьте числа в виде суммы
разрядных слагаемых.

$$13 = 10 + 3$$

$$17 = 10 + 7$$

Не зевай, вычисляй:

$$7 + 3 = 10$$

$$8 + 8 = 16$$

$$14 + 6 = 20$$

$$2 + 7 = 9$$

$$13 - 3 = 10$$

$$12 - 5 = 7$$

$$7 - 3 = 4$$

$$19 - 10 = 9$$

Чем похожи примеры каждого столбика?

У нас на полке **20** книг

Я прочитала **5** из них.

Осталось сколько книг читать?

Вы это можете узнать?

$$20 - 5 = 15$$



Пара лошадей пробежала **10** км. По
сколько километров пробежала каждая
лошадь?



10 км

12 1 19 6 17 13 10
О М Ы О Ц Д Л

Физкультминут

ка

Прибежали, прибежали

(Бег на месте)

Ежики, ежики.

Наточили, наточили

Ножики, ножики.

(Трение ладошек друг)

Прискакали, прискакали

Зайчики, зайчики.

(Скачут, как зайчики)

Ну-ка вместе,

Ну-ка дружно:

«Девочки! Мальчики!»

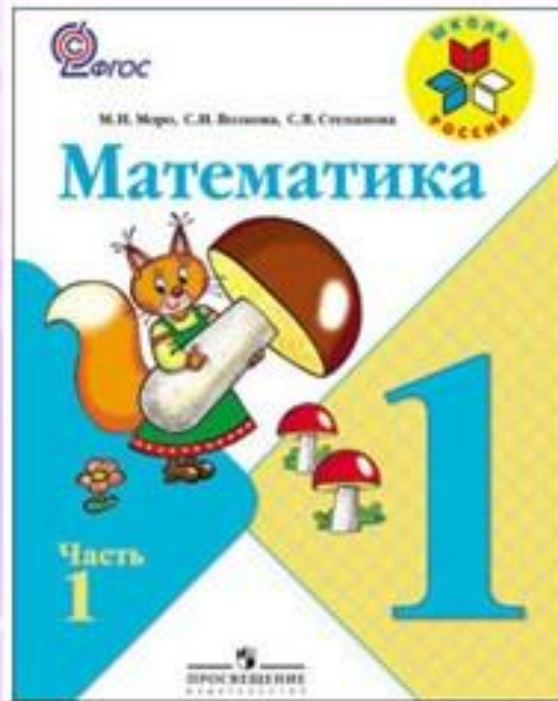
(Хлопки в ладоши)



Самоопределение к деятельности:



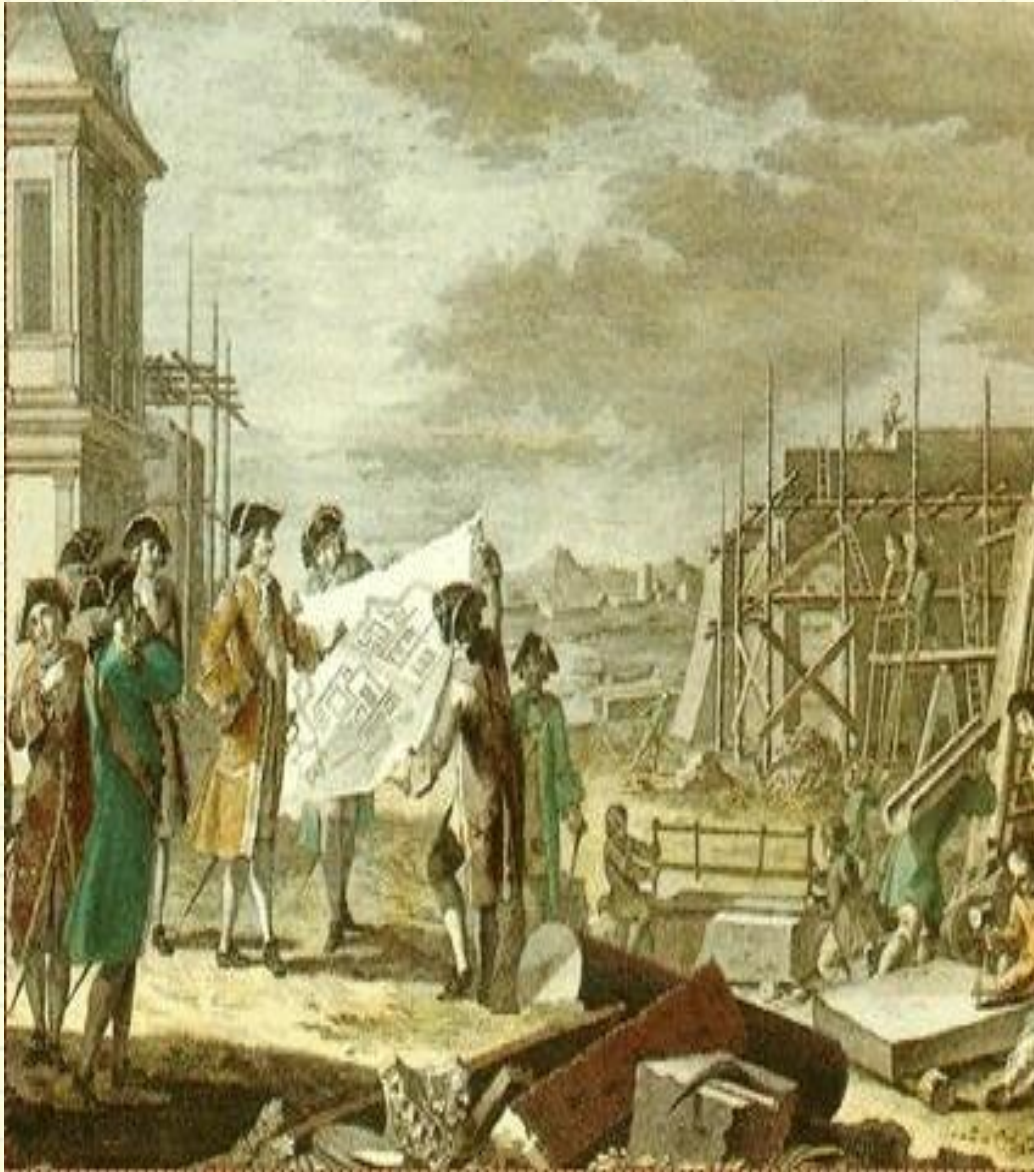
РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



стр. 95

Санкт - Петербург

Задача 28.



16 мая 1703г. Петр I
зложил на
берегах реки Невы
крепость, которую
назвал Санкт-
Петербург, что
означает «Святого
Петра крепость».
Назвал он её в
честь святого
апостола Петра.

Строительство началось с Петропавловской крепости.



ПЕТРОПАВЛОВСКАЯ КРЕПОСТЬ



«Прошлое» и «настоящее» Невского проспекта (одна из главных улиц Санкт –Петербурга)



Решение:

$$8 + 4 = 12 \text{ (сн.)}$$

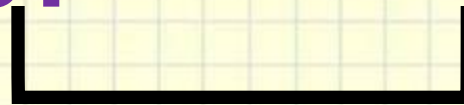
Ответ: всего 12 снимков.

Задача.



7 лет

12 лет



?

Решение.

$$12 - 7 = 5(\text{л.})$$

Ответ: на 5 лет брат старше.

Реши примеры № 6

(стр. 102)

$$9 - 3 + 2 =$$

$$7 + 2 - 6 =$$

$$8 - 5 + 4 =$$

$$10 - 8 + 7 =$$

$$6 + 4 - 7 =$$

$$10 - 6 + 5 =$$

Проверь:

$$9 - 3 + 2 = 8$$

$$7 + 2 - 6 = 3$$

$$8 - 5 + 4 = 7$$

$$10 - 8 + 7 = 9$$

$$6 + 4 - 7 = 3$$

$$10 - 6 + 5 = 9$$

Задача -незадача

Шла старуха в Москву. Ей навстречу 3 старика.
Сколько человек шло в Москву?



Задача - не задача



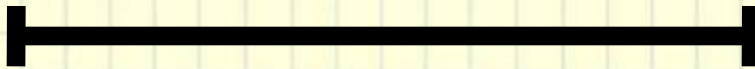
Ответ:

Начерти отрезки:

1 – ый длиной 8см ,

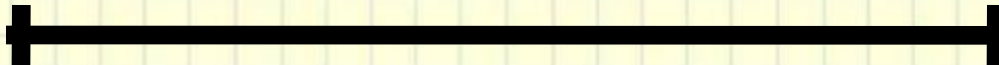
а второй на 3 см больше.

Проверь:

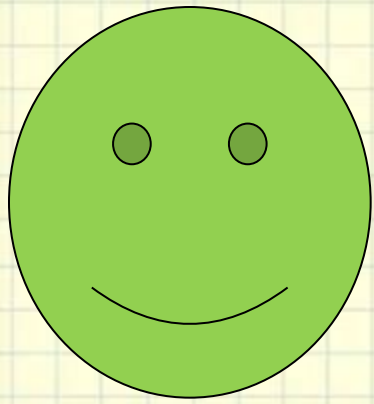


8 см

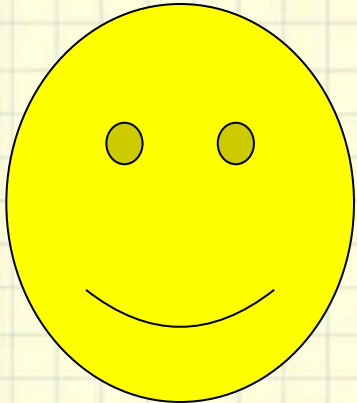
$$8 + 3 = 11$$



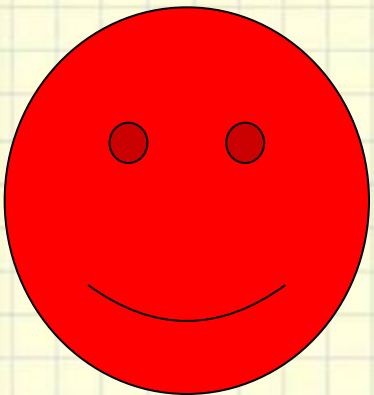
11 см



**Не испытывал(а) затруднений,
могу поделиться знанием.**



Затруднялся (ась)...



**Испытывал(а) большие
затруднения, не справился**