

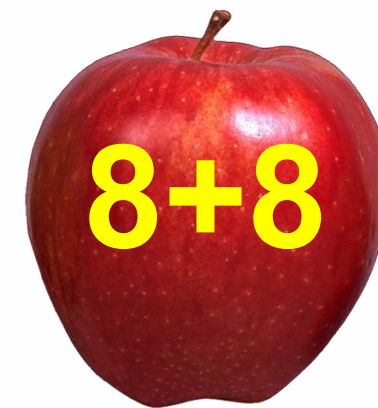
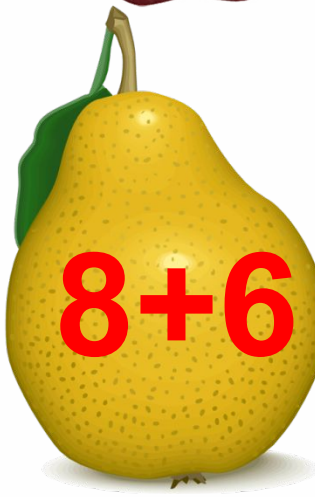
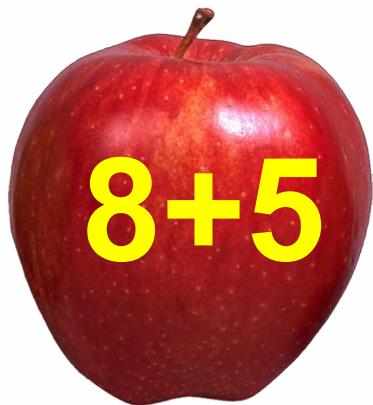
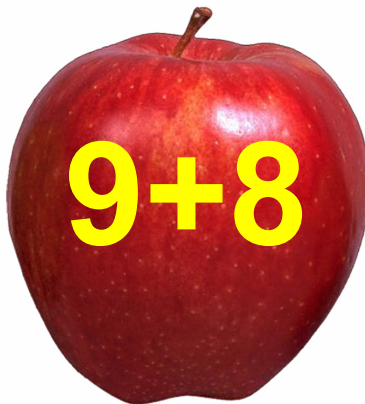
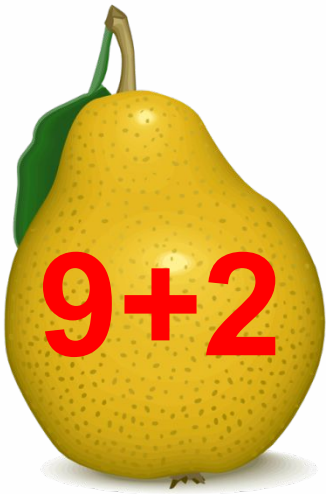


# **Закрепление знаний по теме «Табличное сложение».**

## **Урок № 107**

# УСТНЫЙ СЧЁТ





Соберите фрукты с ответом 16 и 13 (по вариантам).

Прочитай примеры разными способами.



$$17 - 7 = 10$$

$$5 + 10 = 15$$

С яблони собрали **20** кг яблок. Из **10** кг яблок сварили варенье, а из **5** кг яблок сделали компот. Сколько кг яблок осталось?

$$20 - 10 - 5 = 5 \text{ кг}$$



**20** кг

**5** кг

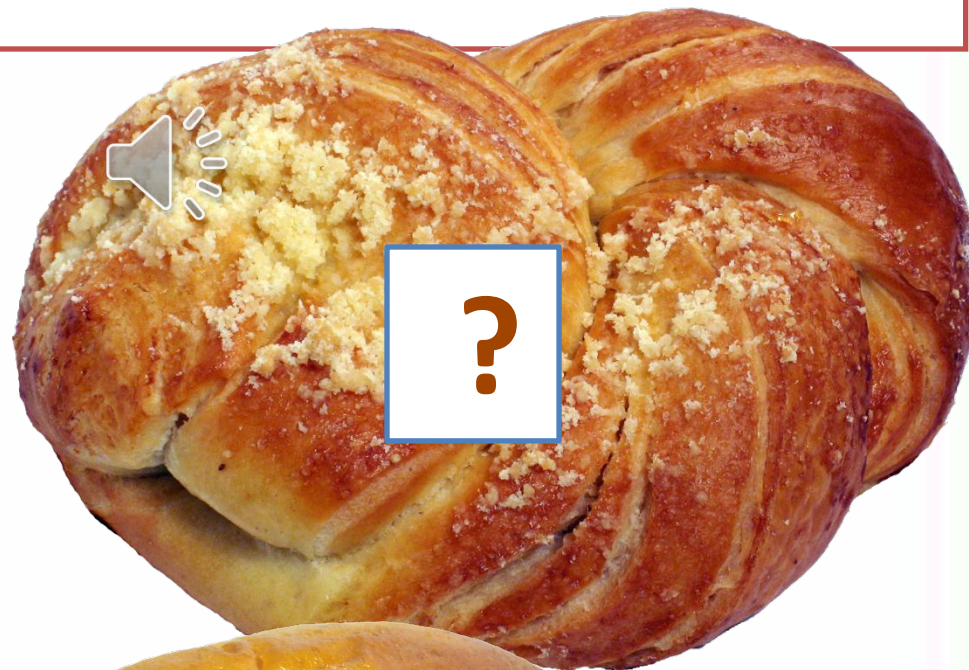
Купили **5** бубликов и **4** пирожка. А булочек столько, сколько пирожков и бубликов вместе. Сколько купили булочек?

9

$$4 + 5 = 9$$



?

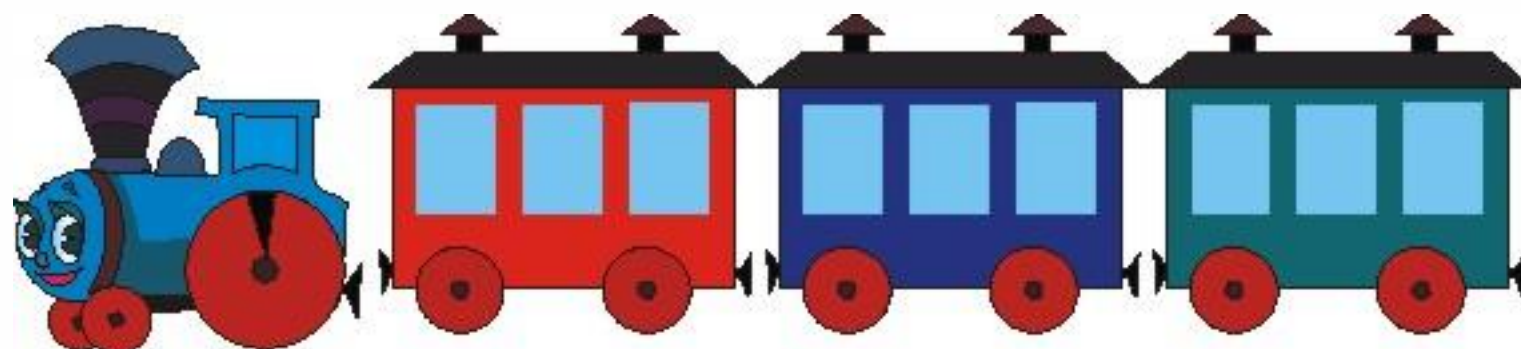


В начале путешествия у паровозика было **3** вагона.  
На следующей станции прицепили ещё **4** вагона,  
а потом ещё **6**. Сколько всего вагонов стало у  
паровозика?



**13 вагонов**

$$3 + 4 + 6 = 13$$



# РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



Стр. 78-79

**16.** Из чисел 7, 11, 9, 19, 14, 12, 15, 13  
выпиши те, которые:

- 1) больше 10, но меньше 16;
  - 2) больше 11, но меньше 14.

**17.** Из каких фигур можно сложить пятиугольник? Найди два разных способа.

18.

**19.** На уроке труда дети делали поздравительные открытки. Сколько всего открыток получилось, если мальчики сделали 10 открыток, а девочки — на 3 открытки меньше?

**20.** На шахматной доске осталось 5 белых фигур, а чёрных на 4 больше. Поставь вопрос так, чтобы задача решалась двумя действиями.

**21.**  $19 \text{ см}$    $16 \text{ см}$   
 $10 \text{ см}$    $13 \text{ см}$

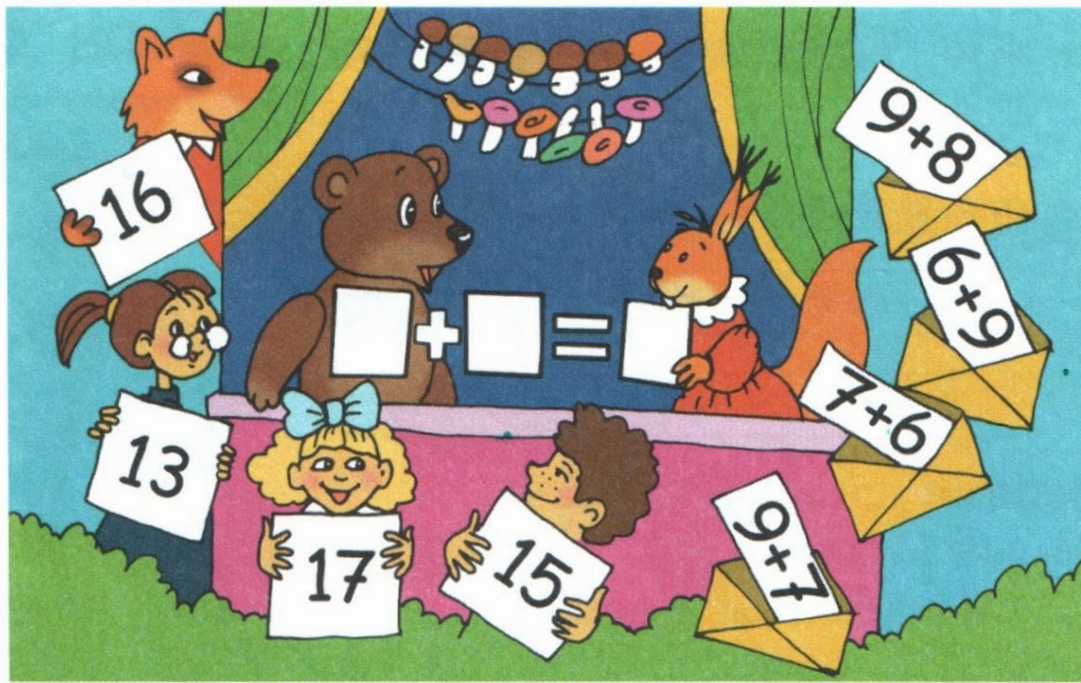
$2 \text{ см}$    $2 \text{ дм}$   
 $1 \text{ дм}$    $13 \text{ см}$

**22.** Составь пять разных примеров на сложение с ответом 13.

**23.**  $2 + 8 + 5$   
 $1 + 9 + 4$

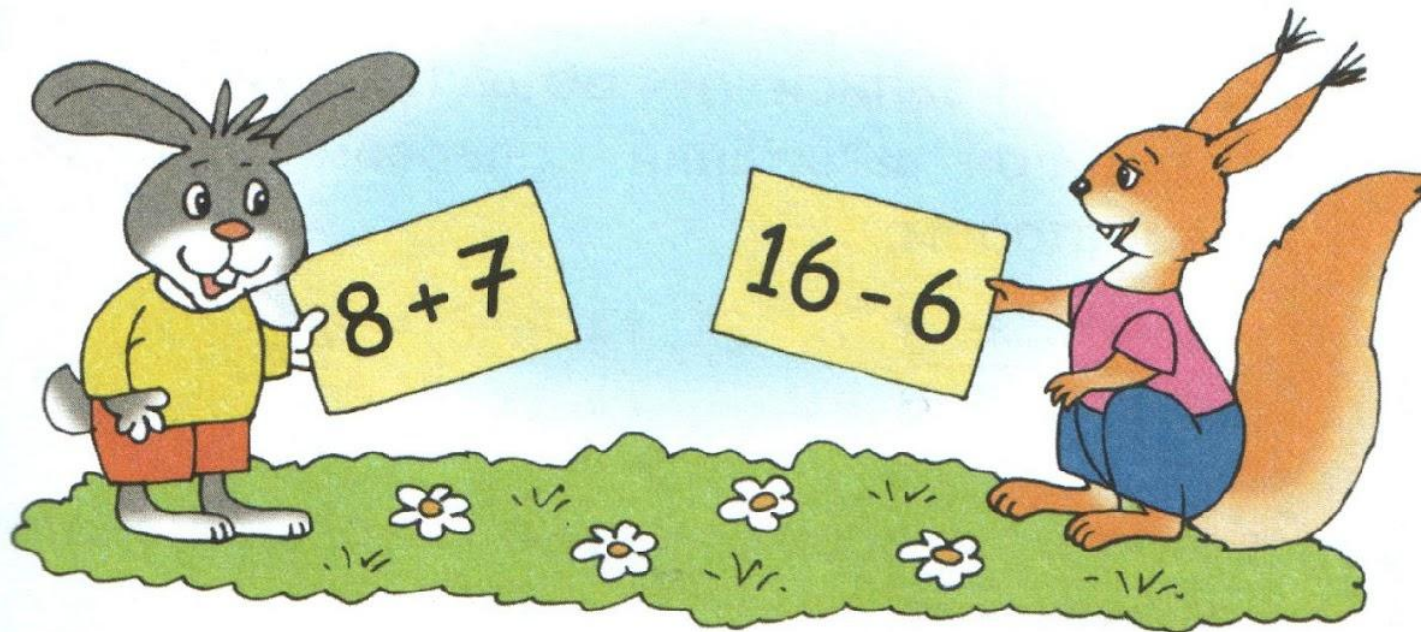
$20 - 10 - 8$   
 $11 - 1 - 7$

$6 + 4 - 9$   
 $12 - 2 + 3$



- 24.** 1) На уроке в лесной школе медведь учил белочку, как к 7 прибавить ещё 6. Какие слагаемые должна записать белочка? Какая сумма у неё должна получиться?
- 2) Ученики лесной школы на уроке решили ещё по одному примеру. Кто какой пример решал, если все ответы у них верные?

**25.** Заяц составил 7 примеров на сложение, а белка — 5 примеров на вычитание. На сколько больше примеров составил заяц, чем белка? Сколько примеров они составили вместе?

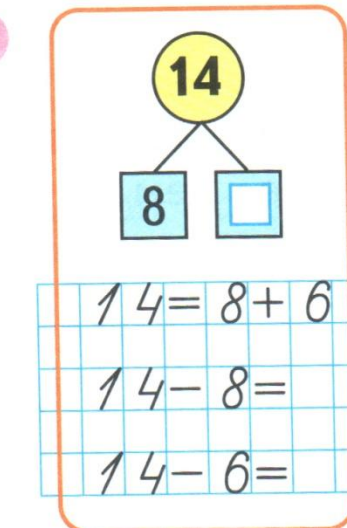


# РАБОТА В ТЕТРАДИ



Стр. 40

1



$$14 = 8 + 6$$

$14 - 8 =$

$14 - 6 =$

$$15 = 6 +$$

$15 - 6 =$

$15 - =$

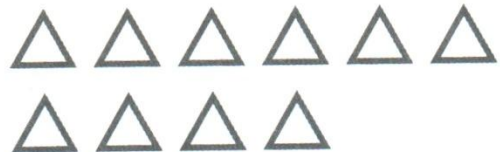
$$16 = 9 +$$

16- =

$16 - \underline{\quad} =$

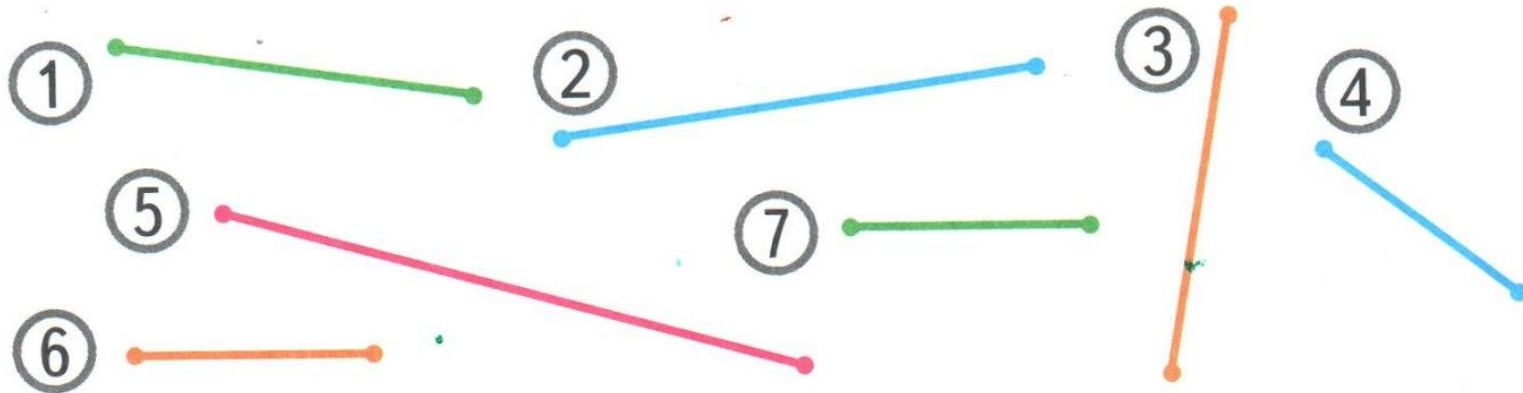
**2** На одном причале стояло 6 яхт, а на другом — на 4 яхты больше. Сколько яхт на этих двух причалах?

Закончи схематический рисунок к задаче и реши её.

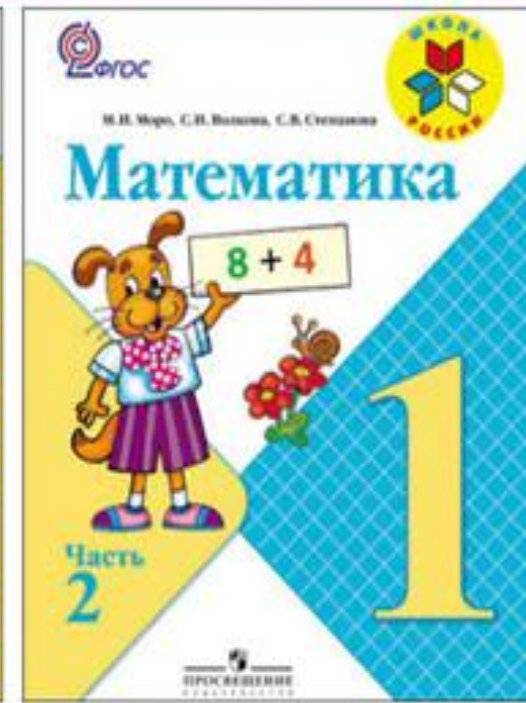
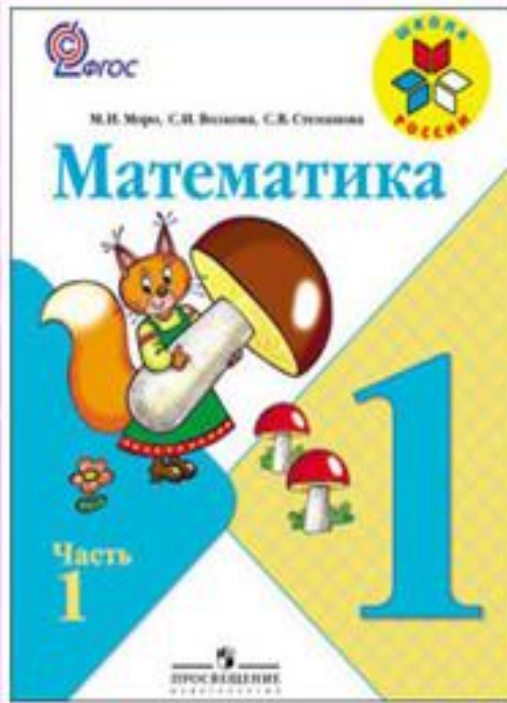


Ombrem:

**3** Раскрась до измерения одним цветом кружки с номерами равных отрезков. Проверь измерением.



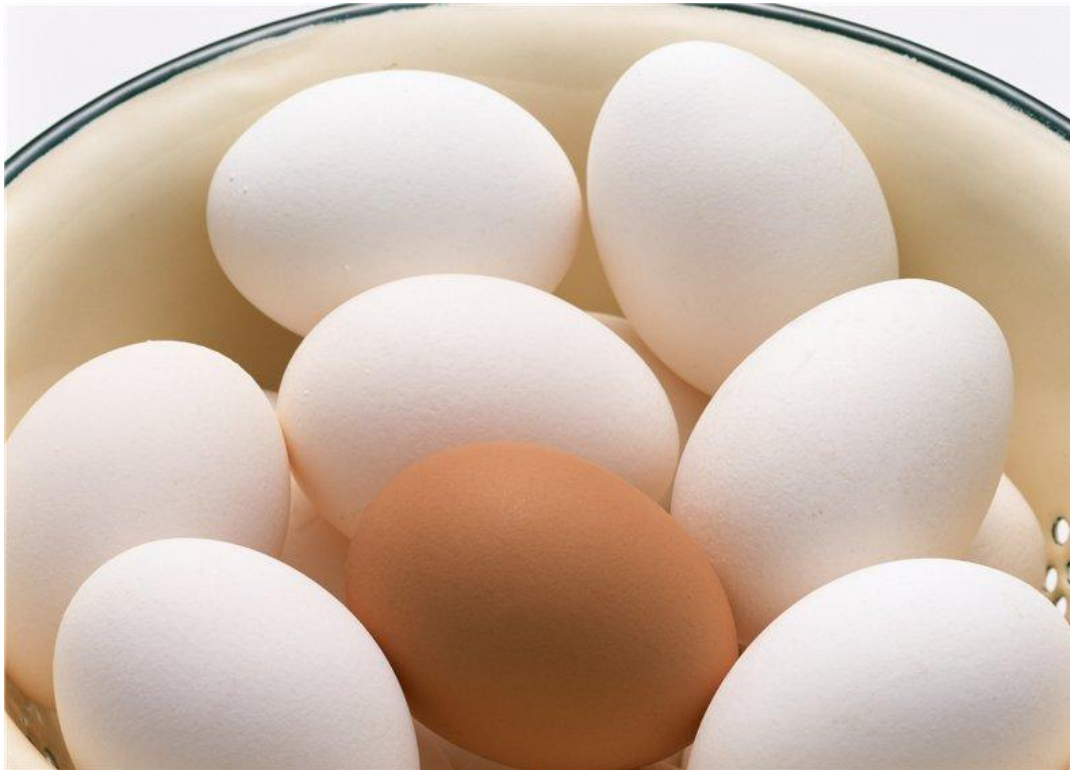
# ЗАДАНИЯ НА СМЕКАЛКУ



**Одно яйцо варят 4 минуты. Сколько минут надо варить 6 яиц?**



**4 МИН**



**Сколько месяцев в году содержат 30 дней?**



**Все месяцы,  
кроме февраля.**

Пара лошадей пробежала **40** км. По сколько километров пробежала каждая лошадь?



**по 40 км**



Пошли на охоту **2 сына и 2 отца. Убили 3 зайцев.** Возвращаясь, каждый нёс по зайцу.  
**Могло ли так случиться?**



**Шли дед, отец и сын.**

конец

