



5



7



3



**Как называются числа
при сложении.**



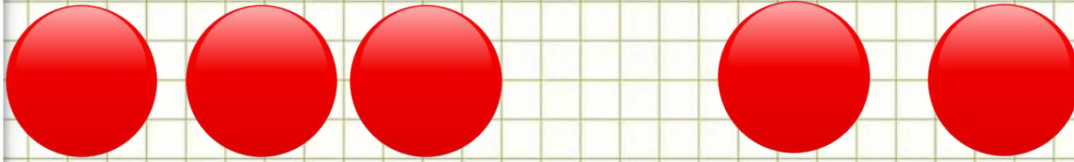
5



7



3



$$3 + 2 = 5$$

3 – первое слагаемое

2 – второе слагаемое

5 – сумма

3 + 2 – сумма



5



7



3



Уменьшаемое.
Вычитаемое. Разность.

Тема:

Как называются числа при вычитании.

- Научиться правильно называть числа при вычитании.
- Правильно читать выражения на вычитание.



5



7



3





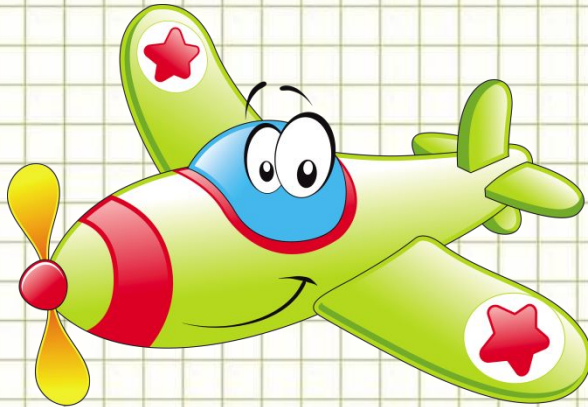
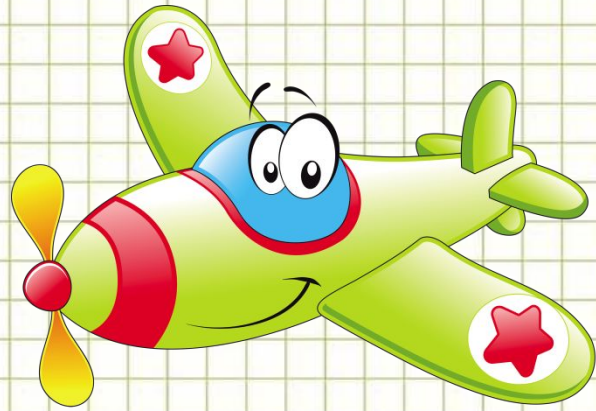
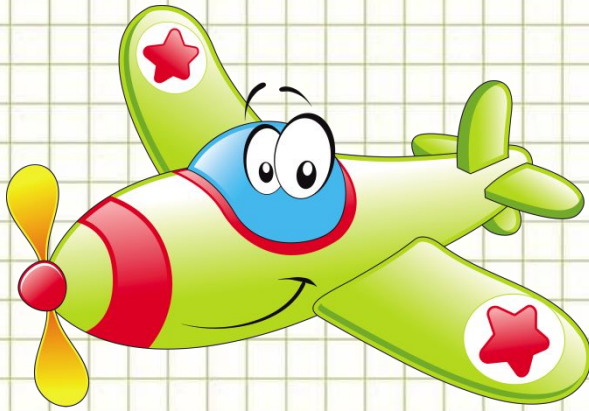
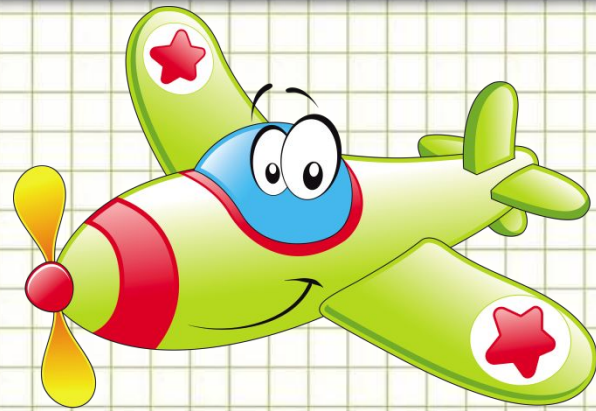
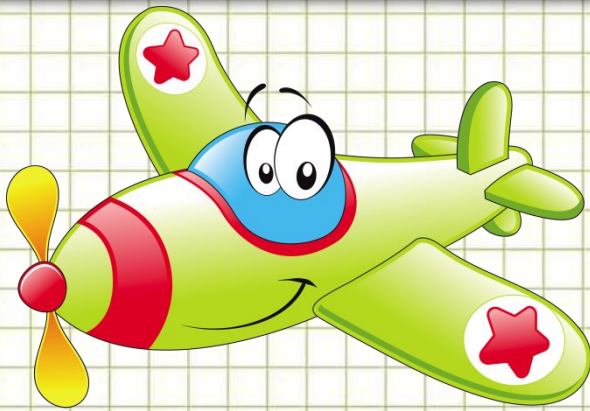
5



7



3





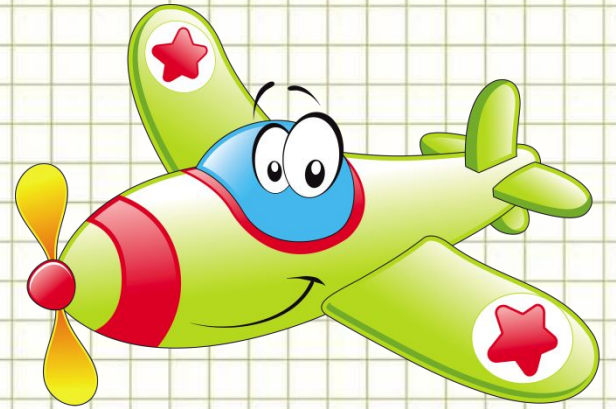
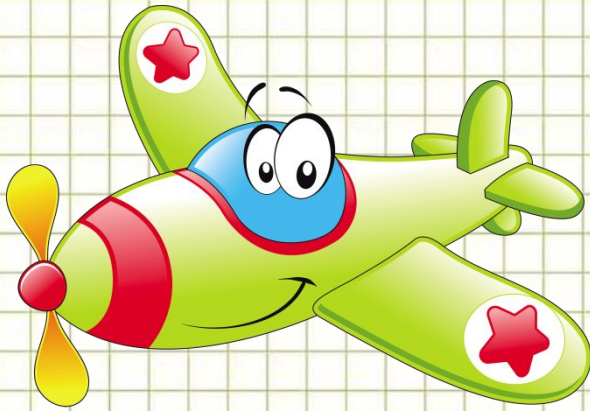
5



7



3





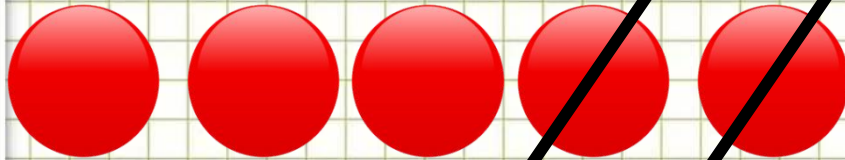
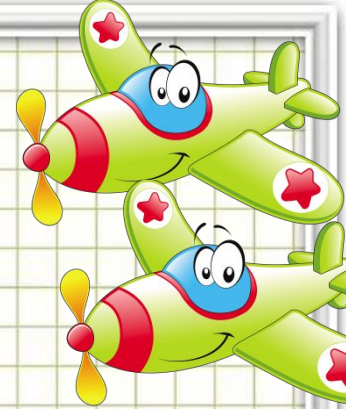
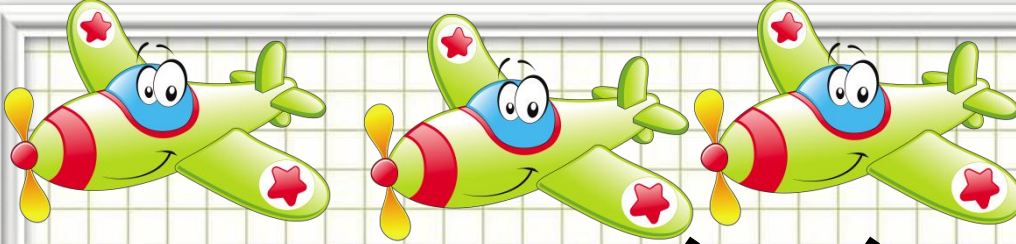
5



7



3



$$5 - 2 = 3$$

5 – уменьшаемое

2 – вычитаемое

3 – значение разности,

или разность

5 – 2 – разность



5



7



3



Назовите пропущенные числа

$$9 - 3 = 6$$

$$8 - 5 = 3$$

$$7 - 3 = 4$$

$$10 - 3 = 7$$

$$6 - 4 = 2$$

$$9 - 7 = 2$$

Уменьшаемое

Вычитаемое



ФИЗМИНУТКА

5

Для разминки из-за парт
Поднимаемся. На старт!

Бег на месте. Веселей
И быстрее, быстрее, быстрее!

Делаем вперед наклоны –
Раз – два – три – четыре – пять.

Мельницу руками крутим,
Чтобы плечики размять.

Начинаем приседать –
Раз – два – три – четыре – пять.

А потом прыжки на месте,
Выше прыгаем все вместе.

Руки к солнышку потянем.

Руки в стороны растянем.

А теперь пора учиться.

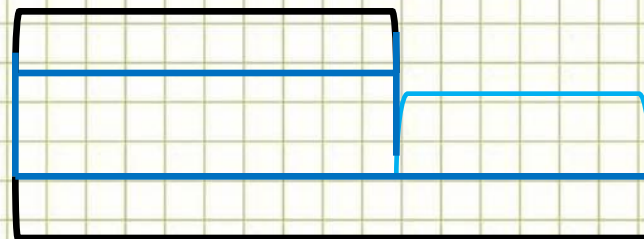
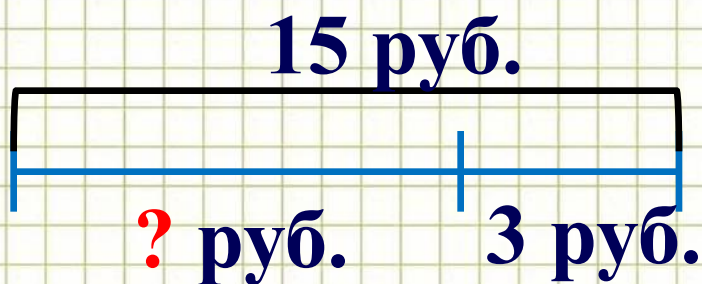
Да прилежно, не лениться





Работа по учебнику на стр. 98 №4(б)

- Чай стоит 3 рубля. Петя заплатил 15 рублей за чай и булку. Сколько стоит булка?



$$15 - 3 = 12 \text{ (руб.)}$$

Ответ: 12 рублей стоит булка.

5



7



3





5



7



3



Вычисли № 5 стр. 99

$$\underline{34} + \underline{5} = 30 + 9 = 39$$

$$\underline{83} - \underline{3} = 80 - 0 = 80$$

$$\underline{76} - \underline{30} = 40 + 6 = 46$$

$$\underline{16} + \underline{20} = 30 + 6 = 36$$



5



7



3



Уменьшаемое 9,
вычитаемое 4.

Как записать разность
этих чисел?

$$9 - 4 = 5$$



5



7



3



Спасибо
за урок!

