



5



7



3



Уменьшаемое.
Вычитаемое. Разность



5



7



3



Девиз урока:

Если знаешь – говори,
Если говоришь – говори
доказательно,
Не знаешь – слушай!



Как называются числа при вычитании.

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

5



7



3





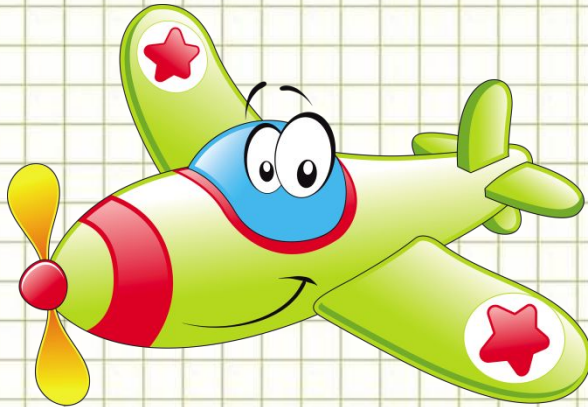
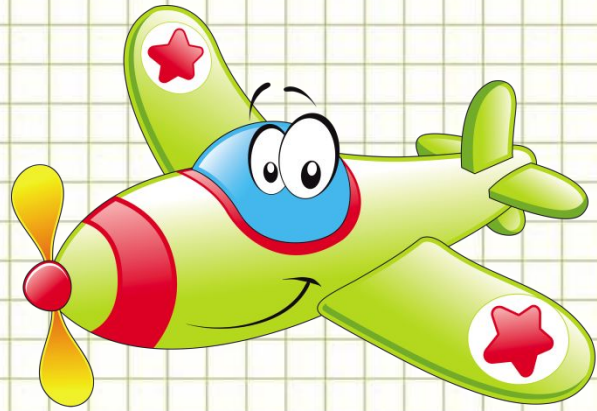
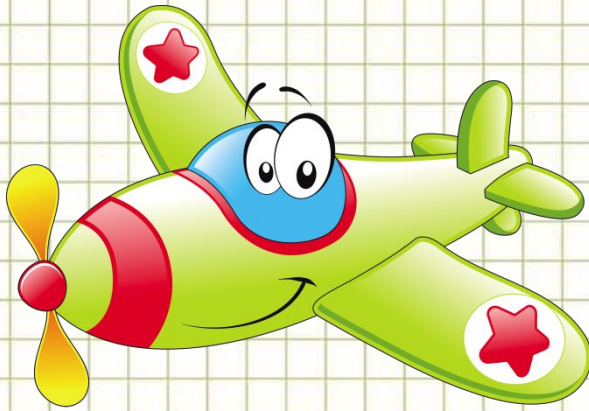
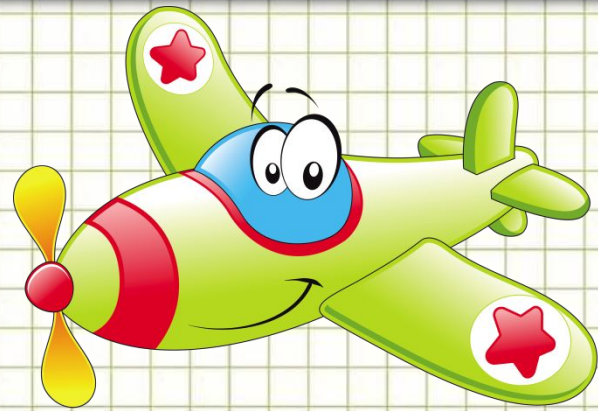
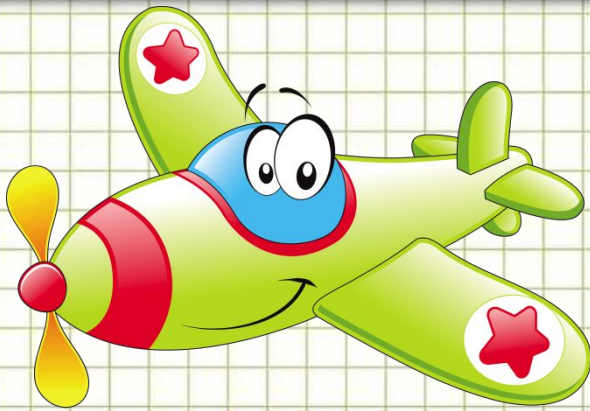
5



7



3





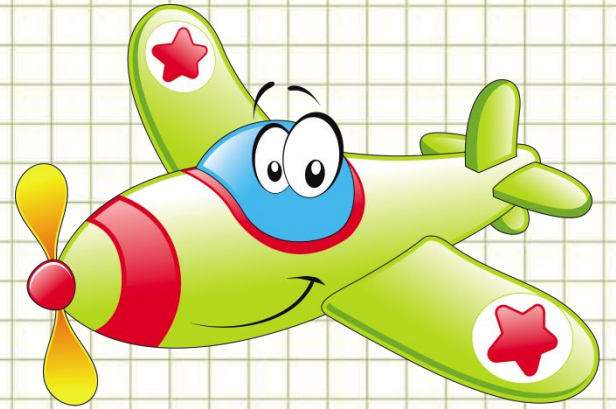
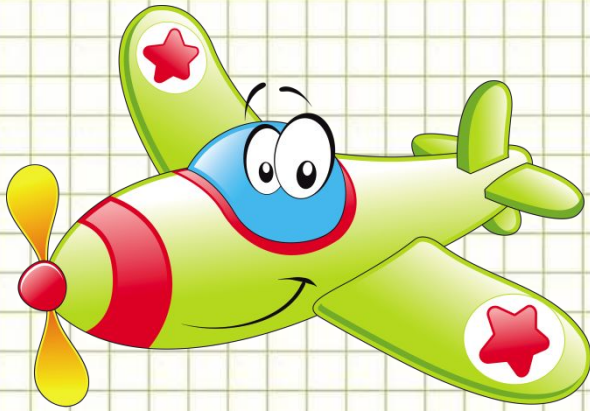
5



7



3





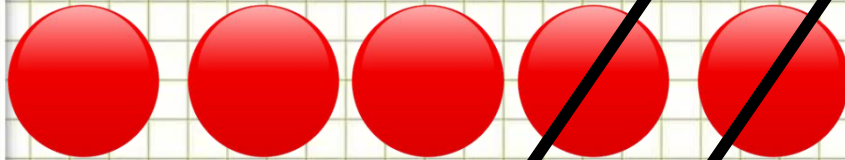
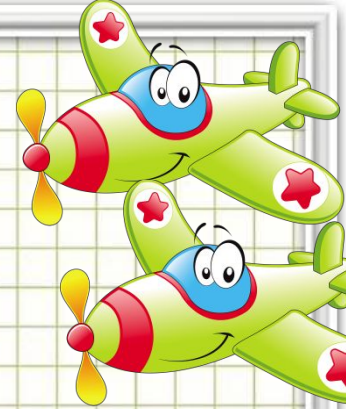
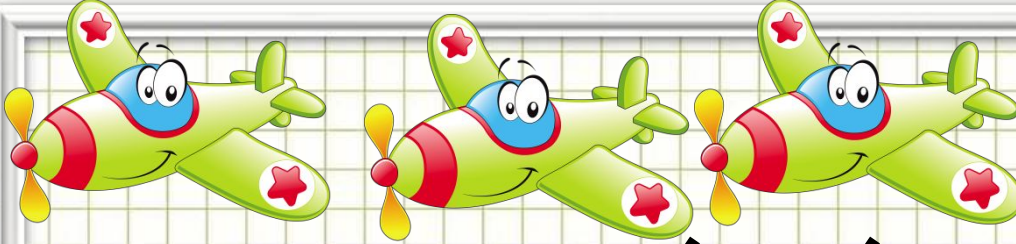
5



7



3



$$5 - 2 = 3$$

5 – уменьшаемое

2 – вычитаемое

3 – значение разности,

или разность

5 – 2 – разность



5



7



3



Запишите пропущенные числа

$12 - \quad = 6$

$\quad - 5 = 6$

$17 - \quad = 11$

$\quad - 3 = 10$

$6 - \quad = 0$

$\quad - 7 = 12$

Уменьшаемое

Вычитаемое

*Подчеркни цветными
карандашами компоненты
вычитания*



5



7



3



Запишите пропущенные числа

$$9 - \underline{3} = 6$$

$$\underline{8} - 5 = 3$$

$$7 - \underline{3} = 4$$

$$\underline{10} - 3 = 7$$

$$6 - \underline{4} = 2$$

$$\underline{9} - 7 = 2$$



5



7



3



**Уменьшаемое 40,
вычитаемое 10.**

**Запишите разность этих
чисел и вычислите её.**

$$40 - 10 = 30$$



5



7



3



Спасибо за внимание!



5



7



3



Задание

*Учебник тема : Уменьшаемое. Вычитаемое. Разность.
Стр 98 номера: 1,2(устно) 4а, 5, 7.*

Рабочая тетрадь! Страница к соответствующей теме.