

Начинаем, наш урок математики



Повторение.

Решение уравнений.



**Вспомни, что такое
уравнение?**

**Что значит решить
уравнение?**



$$X - 4 = 12$$

**Равенство, в котором
есть неизвестное число
- это уравнение.**



**Решить уравнение -
значит найти такое
число, при котором
равенство будет верным.**



$$X - 4 = 12$$

Прочитай выражение

Назови действие, компоненты.

Вспомни, как найти неизвестный компонент.

Запиши и вычисли.

Проверь.



РЕШИ УРАВНЕНИЯ В ТЕТРАДИ.
ПОВТОРИ ПРАВИЛА.

$$13 - X = 7 \quad X - 5 = 9$$

$$x + 9 = 18$$



Самопроверка

$$13 - X = 7$$

$$X = 13 - 7$$

$$X = 6$$

$$13 - 6 = 7$$

$$7 = 7$$

$$a - 5 = 9$$

$$a = 9 + 5$$

$$a = 14$$

$$14 - 5 = 9$$

$$9 = 9$$

$$x + 9 = 18$$

$$x = 18 - 9$$

$$x = 9$$

$$9 + 9 = 18$$

$$18 = 18$$



РЕШИ ЗАДАЧУ В ТЕТРАДИ

- ▣ Прочитай задачу .
- ▣ Что известно в задаче?
- ▣ Что неизвестно в задаче?
- ▣ Можем сразу ответить на вопрос задачи?
- ▣ Реши задачу.

Для ремонта школы купили 8 банок зелёной краски и 6 банок белой краски. Израсходовали 7 банок краски. Сколько банок краски осталось?

Купили - ? 8б. и 6б.

Израсходовали - 7б.

Осталось - ?



Реши самостоятельную работу на Учи.ру



**СПАСИБО!
МОЛОДЦЫ!**

