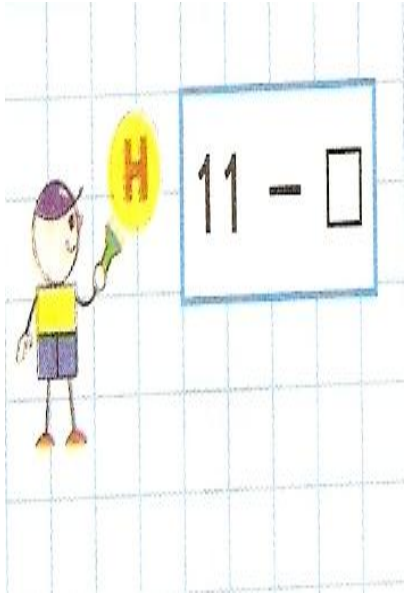


МАТЕМАТИКА

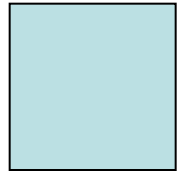


23 апреля.

Дома

Тема.

Вычитание вида $11 - \square$



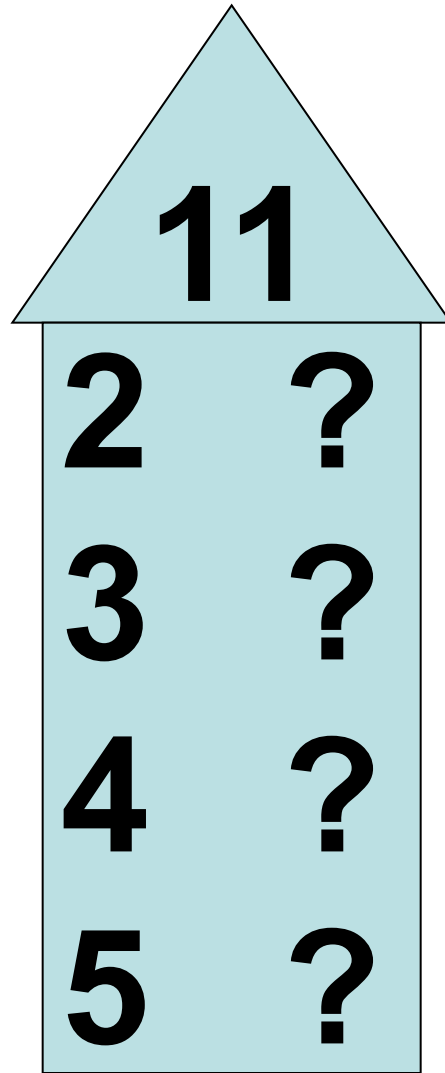


Цели урока:

- решать примеры данного вида ;
- работать над составом числа 11 ;
- решать задачи.



Устный счёт



НАЙДИ ЛИШНИЙ
ПРИМЕР:

$$\begin{array}{r} 1 + 8 \\ 10 - 1 \\ 6 + 3 \\ 2 + 7 \\ 0 + 9 \\ 4 + 5 \\ 2 + 8 \end{array}$$

Вычисли и запомни!

$11 - 2 = 9$

$11 - 6 = 5$

$11 - 3 = 8$

$11 - 7 = 4$

$11 - 4 = 7$

$11 - 8 = 3$

$11 - 5 = 6$

$11 - 9 = 2$

Задача №3(1) с 82

Нарисовал – 6 к. *и* 4 к.

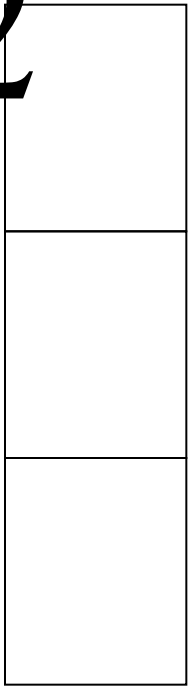
Раскрасил – 7 к.

Осталось – ?

1) $6 + 4 = 10$ (к.) – всего

2) $10 - 7 = 3$ (к.) – осталось

Ответ: 3 квадрата.



Самостоятельная работа

Сравни: $>$ $<$ $=$

19 см * 16 см

10 см * 13 см

2 см * 2 дм

1 дм * 13 см

Итог урока

- Что нового для себя вы узнали на уроке?
- Как вы оцениваете свою работу ?

