

Урок математики в 3 классе



Автор презентации: Кадырова Ольга Игоревна,
Учитель начальных классов МАОУ СОШ №52 города Тюмени
2021

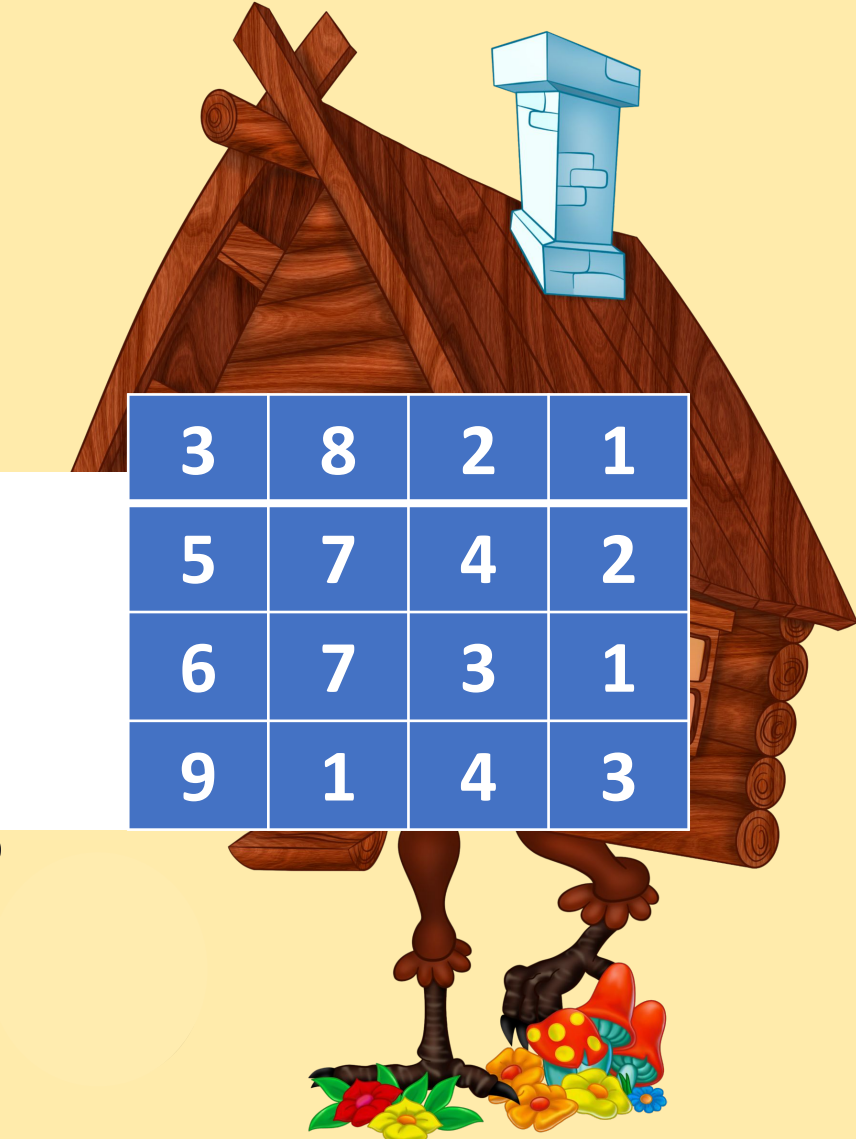
Настрой на урок

Мальчишки!
Вам
желаю...

Девчонки!
Вам
желаю...



Набери 13

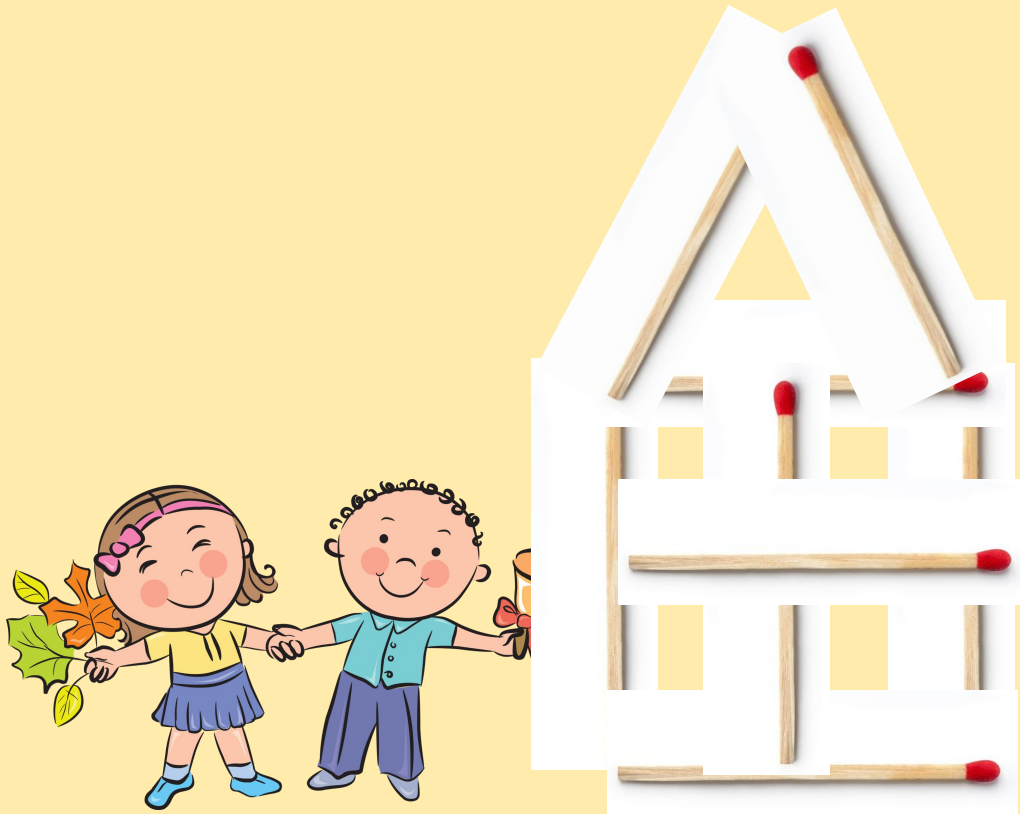


A wooden cabin with a chimney and a tree with flowers at its base.

3	8	2	1
5	7	4	2
6	7	3	1
9	1	4	3



Переставь 2 палочки так, чтобы получилось 5
квадратов



Как
называется?

$a + 13$

$b - 13$



$c + 13$

$y - 13$

Тема урока

Выражения с переменной



Заполни таблицу

a	8	9	12	17	36	54
$a + 8$						
$a - 7$						



$$B + 2 = 12$$

Найди

...

$$18 - 7 = 11$$

$$x - 4 = 6$$

$$c - 10 = 8$$

$$x - 8 = 2$$

$$k + 4 = 9$$

$$x + 3$$

$$a + x$$



Соедини

$$18 - x = 10$$

$$x = 2$$

$$2 + x = 7$$

$$x = 5$$

$$x - 9 = 2$$

$$x = 8$$

$$x + 8 = 10$$

$$x = 11$$



Соревновани е

$$45 + 7 + 5 =$$

$$43 + 8 + 7 =$$

$$16 + 20 + 14 =$$

$$17 + 30 + 13 =$$

$$37 + 16 + 14 + 23 =$$

$$48 + 19 + 12 + 21 =$$

$$22 + 17 + 13 + 28 =$$



Самопроверк а

$$38 + 29 + 12 + 11 = 90$$

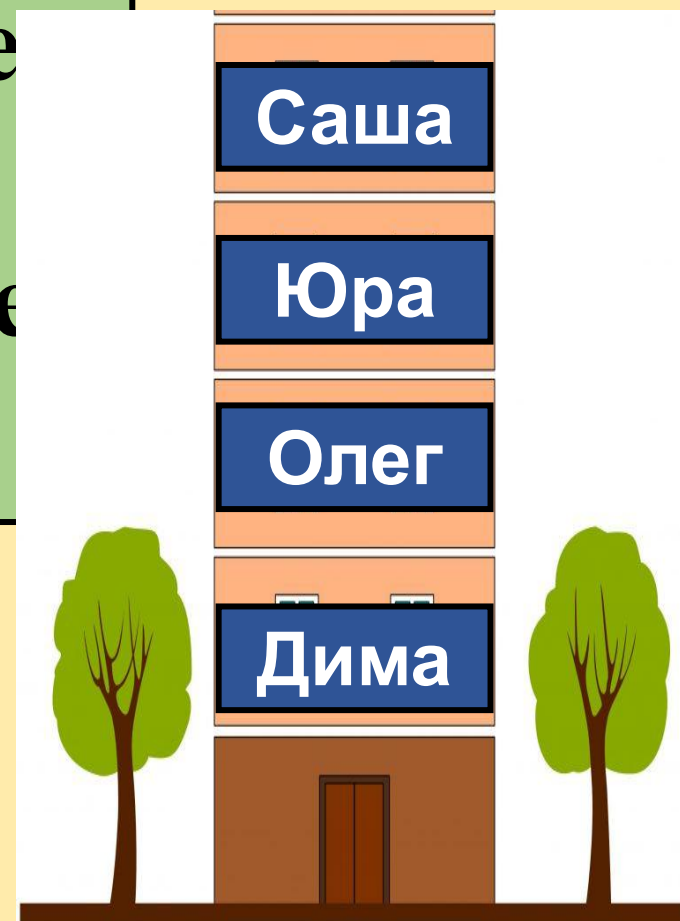
$$9 + 8 + 2 + 21 = 40$$

$$64 + 7 + 6 + 13 = 90$$



Проверим логику!

В четырёхэтажном доме живут четыре друга. Юра живёт выше, чем Олег, но ниже, чем Саша, а Дима – ниже, чем Олег. Кто на каком этаже живёт?



Самооценк

а



Итог урока

Самое интересное
задание

Самое сложное задание

Самое необычное
задание

