

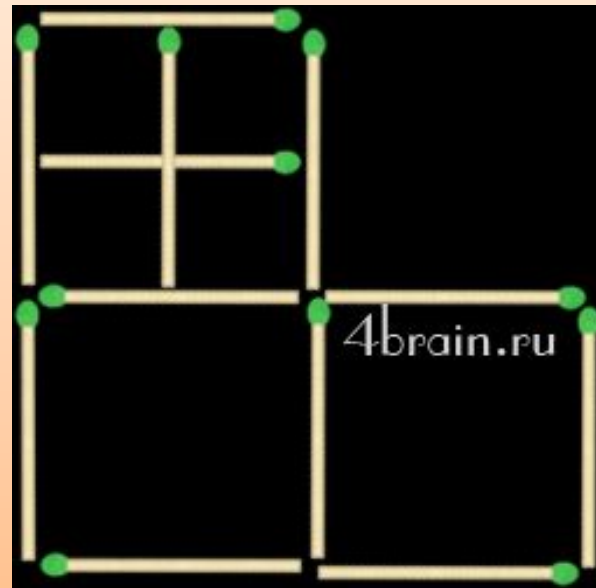
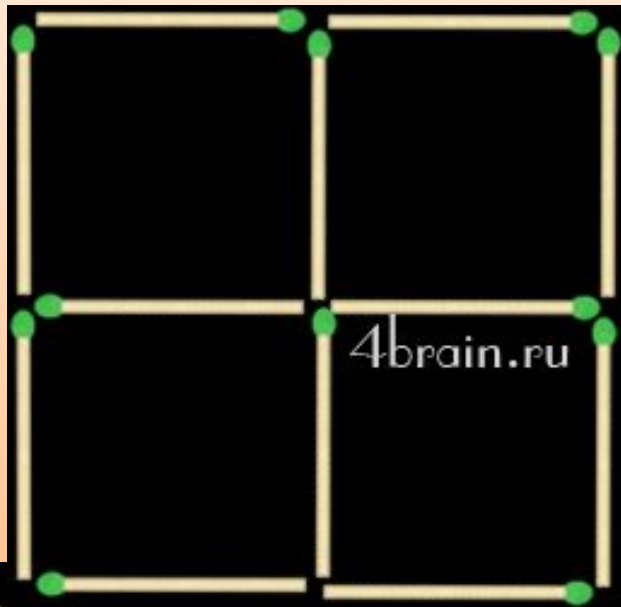
Урок математики в 3 классе



Пусть урок
будет...



Переложите 2 спички так, чтобы
образовать
7 квадратов



Дополни до 1 кв.см

**50 кв.
мм**

**46 кв.
мм**

**38 кв.
мм**

**50 кв.
мм**

**54 кв.
мм**

**62 кв.
мм**

1 кв.см = 100 кв.мм



Дополни до 1 кв.дм

60 кв.
см

29 кв.
см

63 кв.
см

40 кв.
см

71 кв.
см

37 кв.
см

$$1 \text{ кв.дм} = 100 \text{ кв.см}$$



Дополни до 1 кв.м

3000

КВ.СМ

5600

КВ.СМ

2400

КВ.СМ

7000

КВ.СМ

4400

КВ.СМ

7600

КВ.СМ

1 КВ.М = 10000 КВ.СМ



«Кнопка мозга»



Самостоятельная работа

Единицы площади



??????



a - ?

b - ?

s - ?



Тема урока

**Вычисление
площади
прямоугольника**



Цель урока

Уметь находить...

**площадь
прямоугольника**



Найдите площадь книги

Длина – 10 см

Ширина – 8 см

Площадь - ?

$$10 \times 8 = 80 \text{ кв.см}$$



Найдите площадь бассейна

Длина – 5 м

Ширина – 3 м

Площадь - ?

$$5 \times 3 = 15 \text{ кв.м}$$



Найдите площадь поля

Длина – 3 км

Ширина – 4 км

Площадь - ?

$$3 \times 4 = 12 \text{ кв.км}$$



Составьте формулу

a - длина

b - ширина

s - площадь



Формула

$$S = a \times b$$

ПЛОЩАД
Ь

ДЛИНА

ШИРИНА



Правило

Чтобы найти
площади, нужно
длину

.....

умножить на
ширину

.....



Домашнее задание

№278, 279.с. 94





№277

a - 7 см

b - 9 см

s - ?

д. - 7 см

ш. - 9 см

пл. - ?

$$7 \times 9 = 63 \text{ кв. см}$$



№277

a - 3 дм

b - 8 дм

s - ?

д . - 3 дм

ш. - 8 дм

пл. - ?

$$3 \times 8 = 24 \text{ кв. дм}$$



№277

a - 5 м

b - 2 м

s - ?

д . - 5 м

ш . - 2 м

пл . - ?

$$5 \times 2 = 10 \text{ кв. м}$$





Sun	Mon	Tues	Wed	Thur	Fri	Sat
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

The bulletin board features a large blank whiteboard on the left side. On the right side, there are six pinned items: a flowchart with three nodes, a line graph with an upward trend, a document with a red line graph, a document with green leaves, a document with a blue person icon, and a bar chart with four bars of increasing height.



Вычислите площадь комнаты, если длина 10 м, а ширина на 3 м меньше.



Длина -

10 м

**Ширина -
Площадь**

7 м

?

**$10 - 3 = 7(\text{м})$
 $10 \times 7 = 70(\text{кв. м})$**

ширина

площадь



Вычислите площадь спортзала, если ширина 10 м, а длина в 4 раза больше

Ширина -

10 м

Длина -

40 м

Площадь

?

$10 \times 4 = 40(\text{м})$

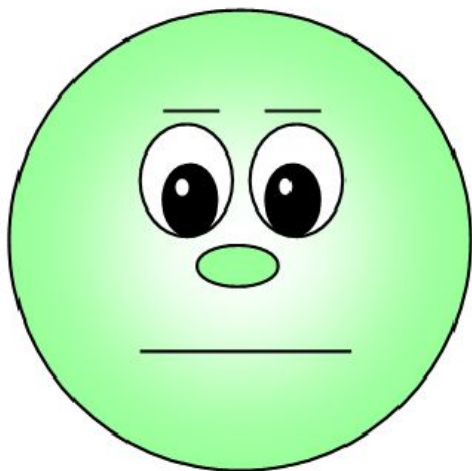
длина

$10 \times 40 = 400(\text{кв.м})$

площадь



Самооценка



Итог урока

Тема урока была...

**Чтобы найти
площадь...**

