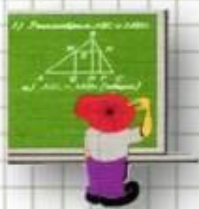
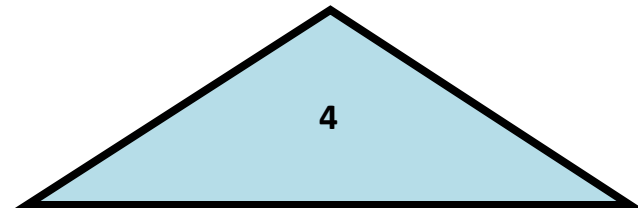
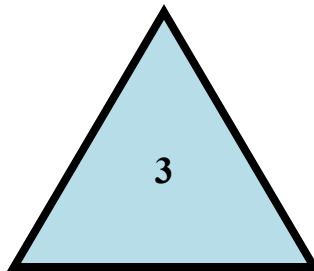
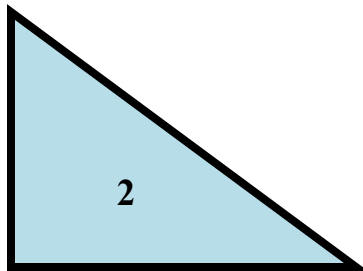
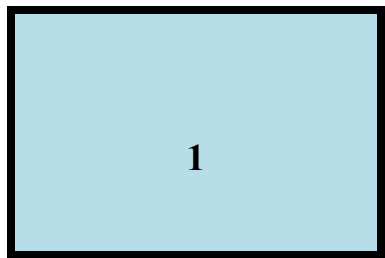


ТЕМА УРОКА :
**Площадь прямоугольного
треугольника**



УМК «Школа 2100»

*Урок подготовила
Рагутская Ольга Николаевна
учитель начальных классов
МБОУ «СОШ № 8»
города Новокузнецка
Кемеровской области*



Единицы измерения

За единицы измерения площадей
приняты
площади квадратов

со сторонами,
равными **единичным отрезкам**

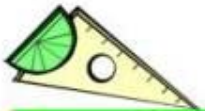
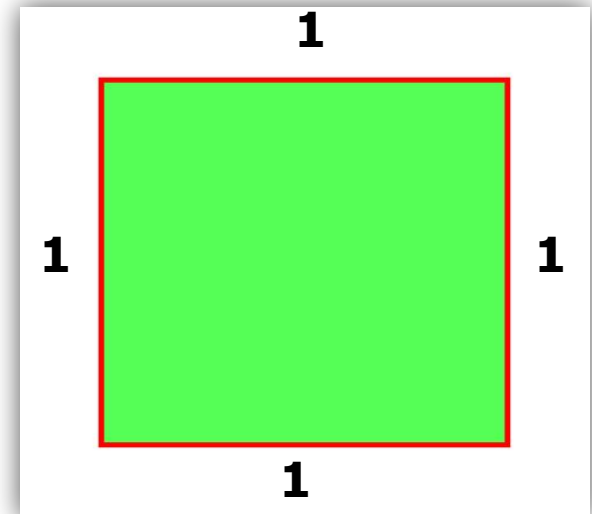
1 мм, 1 см, 1 дм, 1 м, 1 км

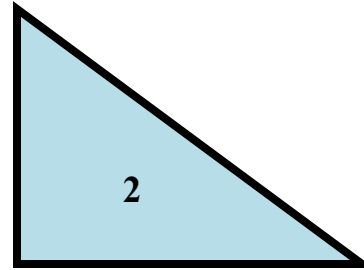
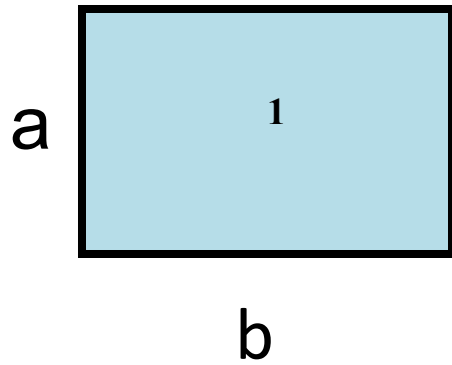
Обозначаются эти
единицы измерения так:

1 мм², 1 см²,

1 дм², 1 м²,

1 км²





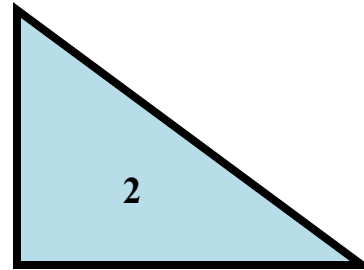
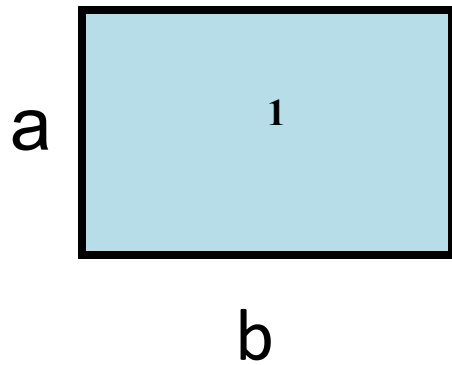
S-?

a =

10CM

10CM





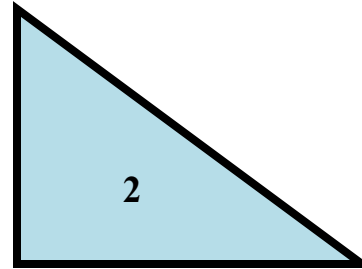
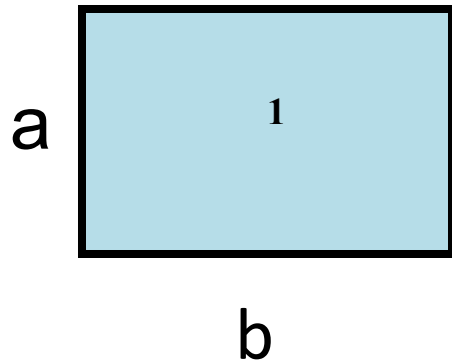
S-?

a =

4 CM

10 CM $= 40 \text{ cm}^2$





S-?

S-?

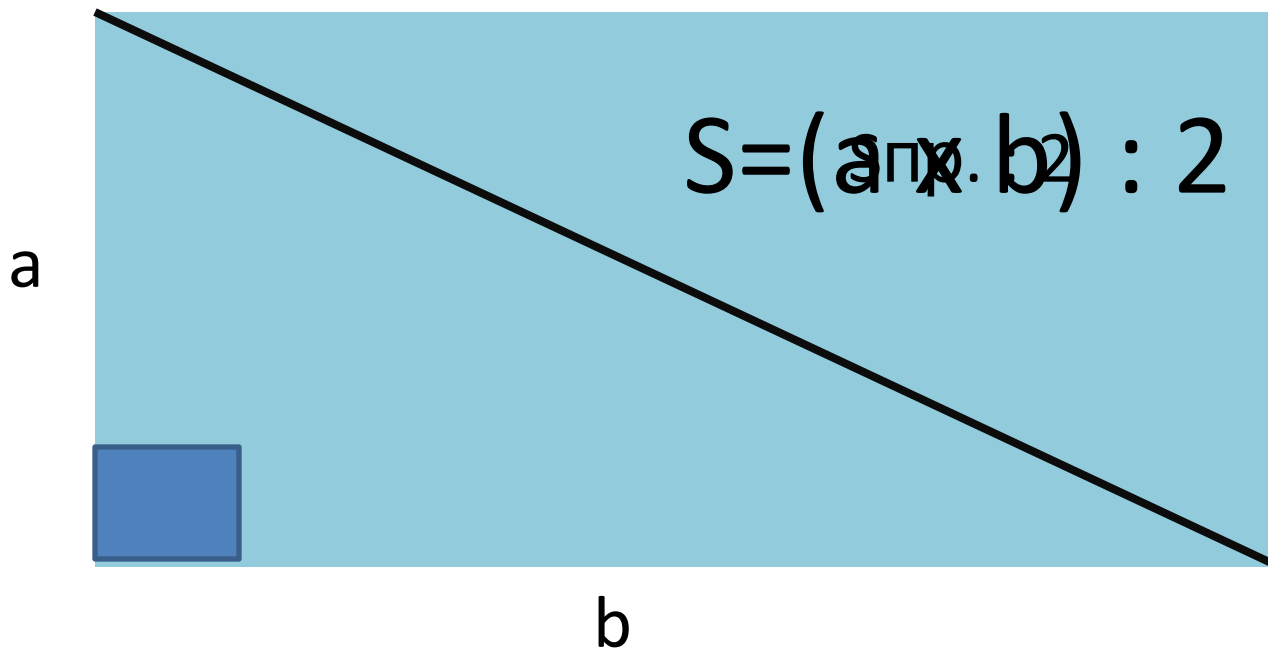
a =

4 CM

10 CM

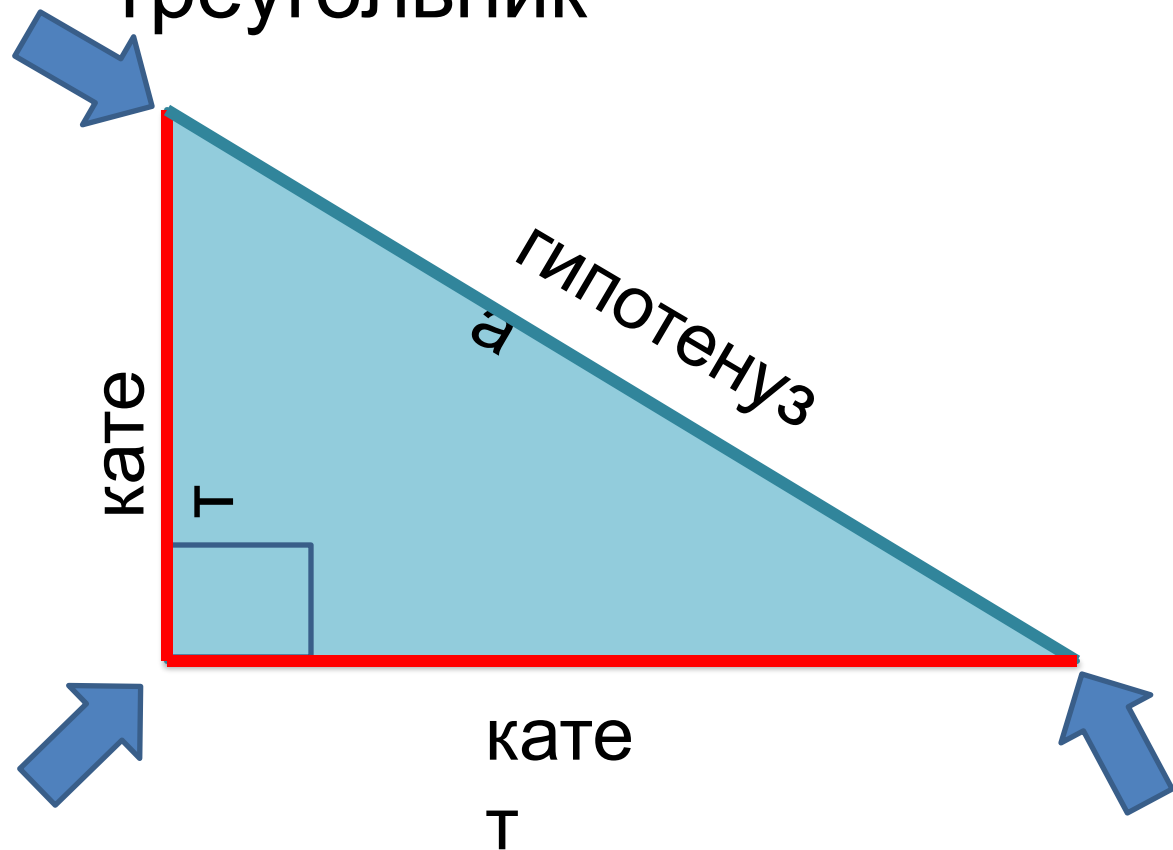
$$4 \cdot 10 = 40 \text{ cm}^2$$





Прямоугольный треугольник

Острый
угол



Прямой угол

Острый
угол



Физкультминут

ка

Мы считали и устали.

Дружно все тихонько встали.

Ручками похлопали: раз, два, три.

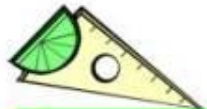
Ножками потопали: раз, два, три.

Сели, встали, сели, встали.

И друг друга не задели.

Мы немножко отдохнем

И опять считать начнем.





$$B) FL = 70 \text{ м}, \quad LD = 60 \text{ дм} = 6\text{м}$$

$$S = (a * b) : 2$$

$$S = (70 * 6) : 2 = 420 : 2 = 210\text{м}^2 = 21000 \text{ дм}^2$$



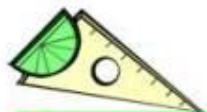


Домашнее

задание

1 уровень: стр. 95 № 9

2 уровень: стр. 95 № 8



Молодцы!

Спасибо за урок!

