## Презентация к конспекту урока по математике 5 класс



Площадь прямоугольника

#### Устный счет

### 100=

## 200=

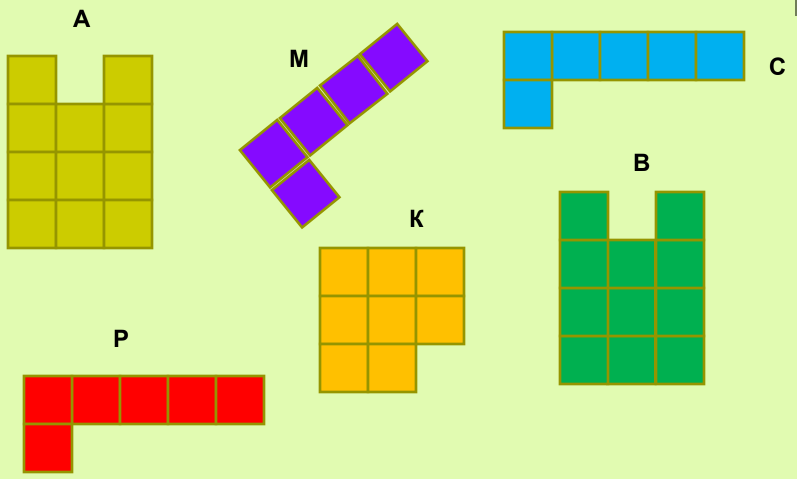


## 1000=

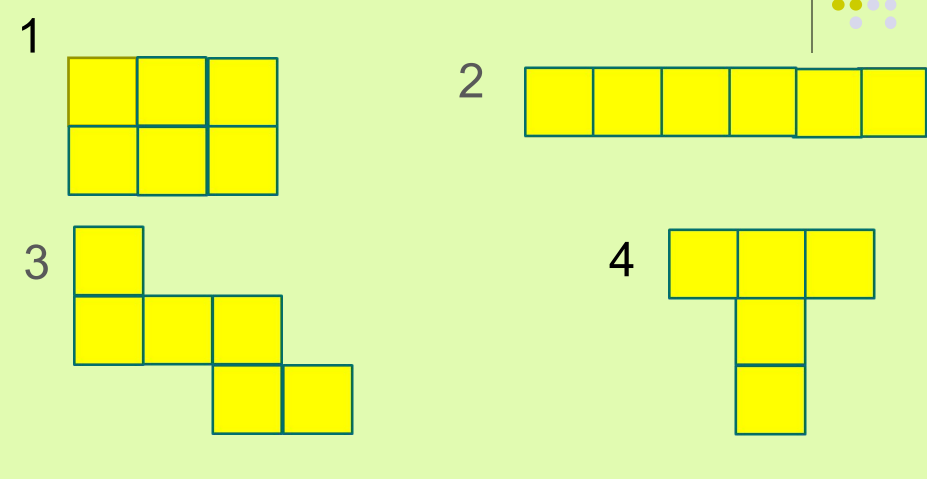








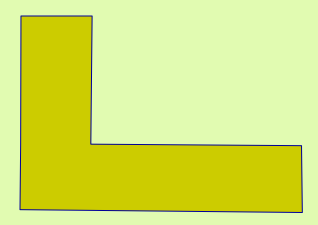
## Назовите равновеликие фигуры



1, 2, 3

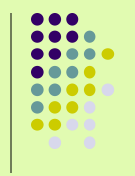






$$S = 6 c M^2$$

## Работа в парах

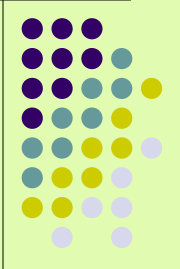


Найдите площади фигур

Площадь первой фигуры 37 см<sup>2</sup> Площадь второй фигуры 38 см<sup>2</sup> Площадь третьей фигуры 37 см<sup>2</sup>



## Площадь прямоугольника



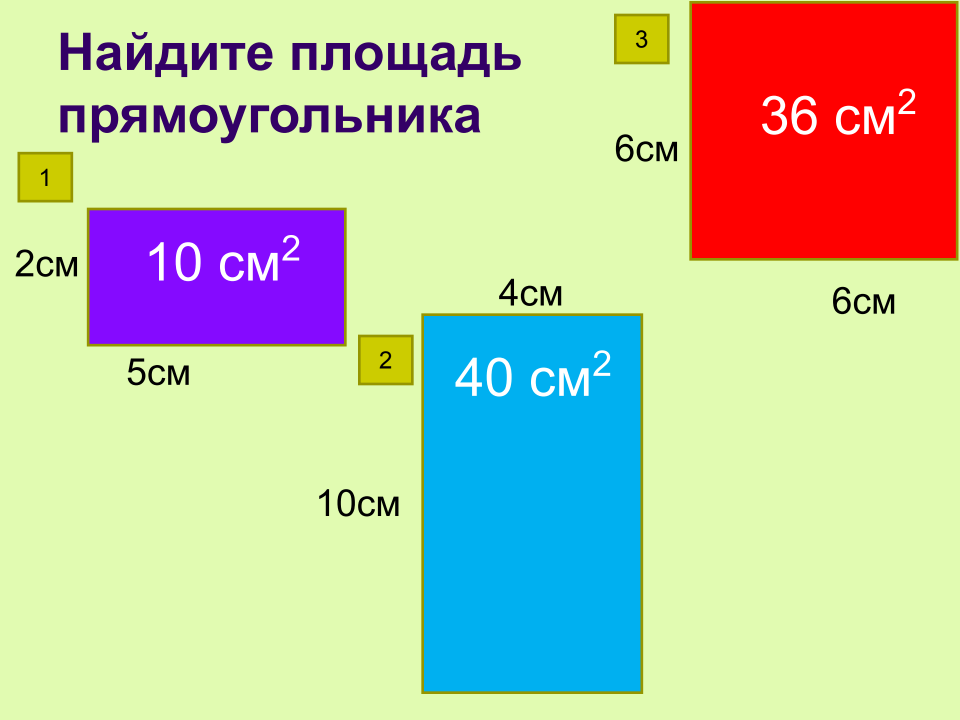
# Формула площади прямоугольника.



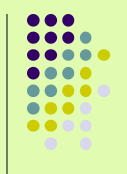


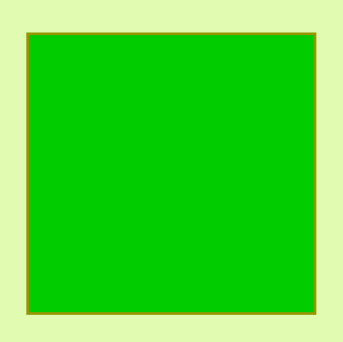
а-длина b-ширина S-площадь

S = ab



#### Формула площади квадрата





$$S = a^2$$

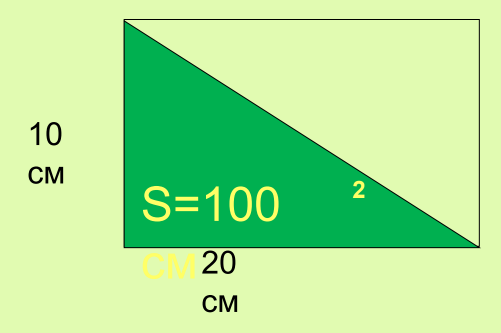
S – площадь

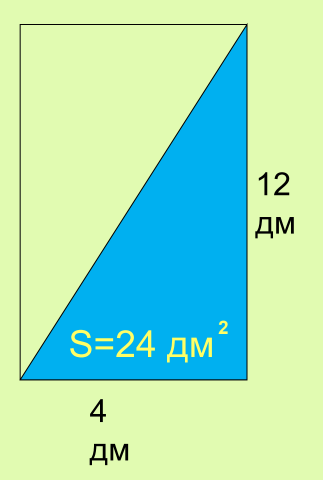
а – сторона квадрата



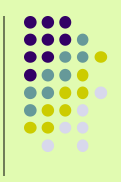
## Вычислите площадь закрашенной фигуры

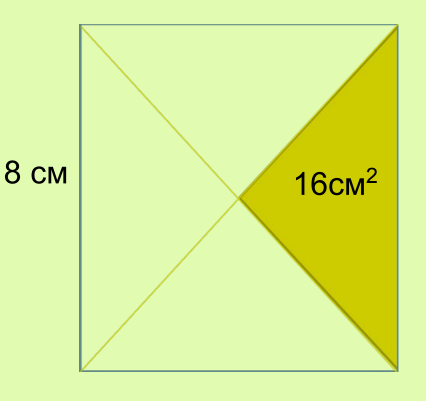


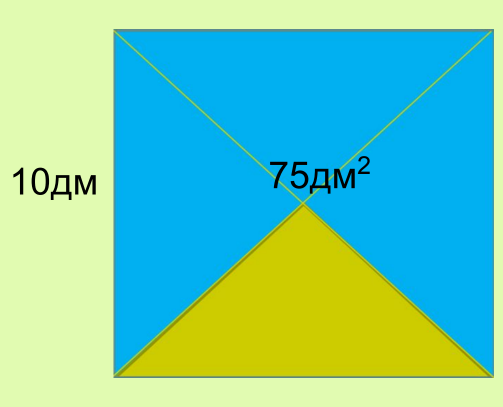




## Вычислите площадь закрашенной фигуры







8 см 10дм

### Рефлексия

Закончи предложение:

Я узнал...

Я научился...

Мне понравилось...

Я затруднялся...

