

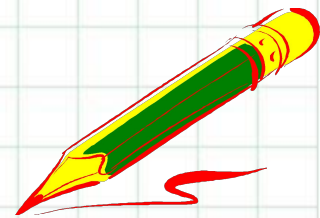


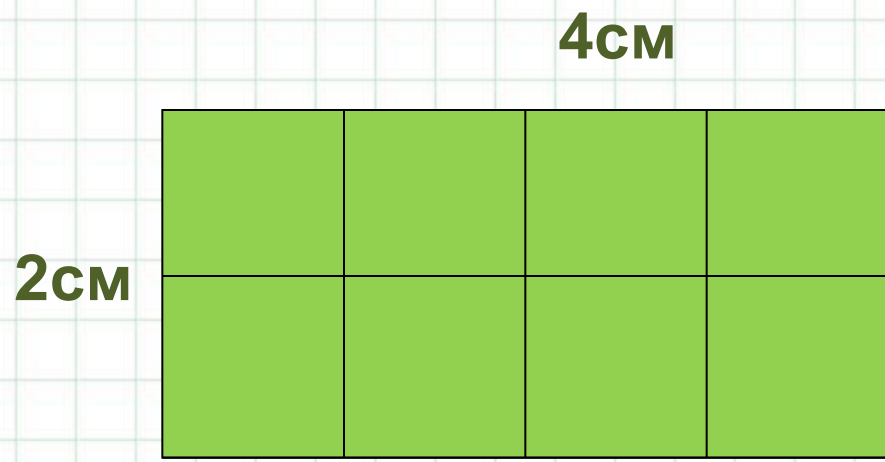
# Площадь -

это величина,  
которая указывает  
сколько места занимает  
фигура на плоскости.



Владимир  
Даль







**9 CM**

$$5 \cdot 9 = 45 \text{ (CM}^2\text{)}$$

**5 CM**



**8 cm**

$$8 \cdot 6 = 48 \text{ (cm}^2\text{)}$$

**6 cm**



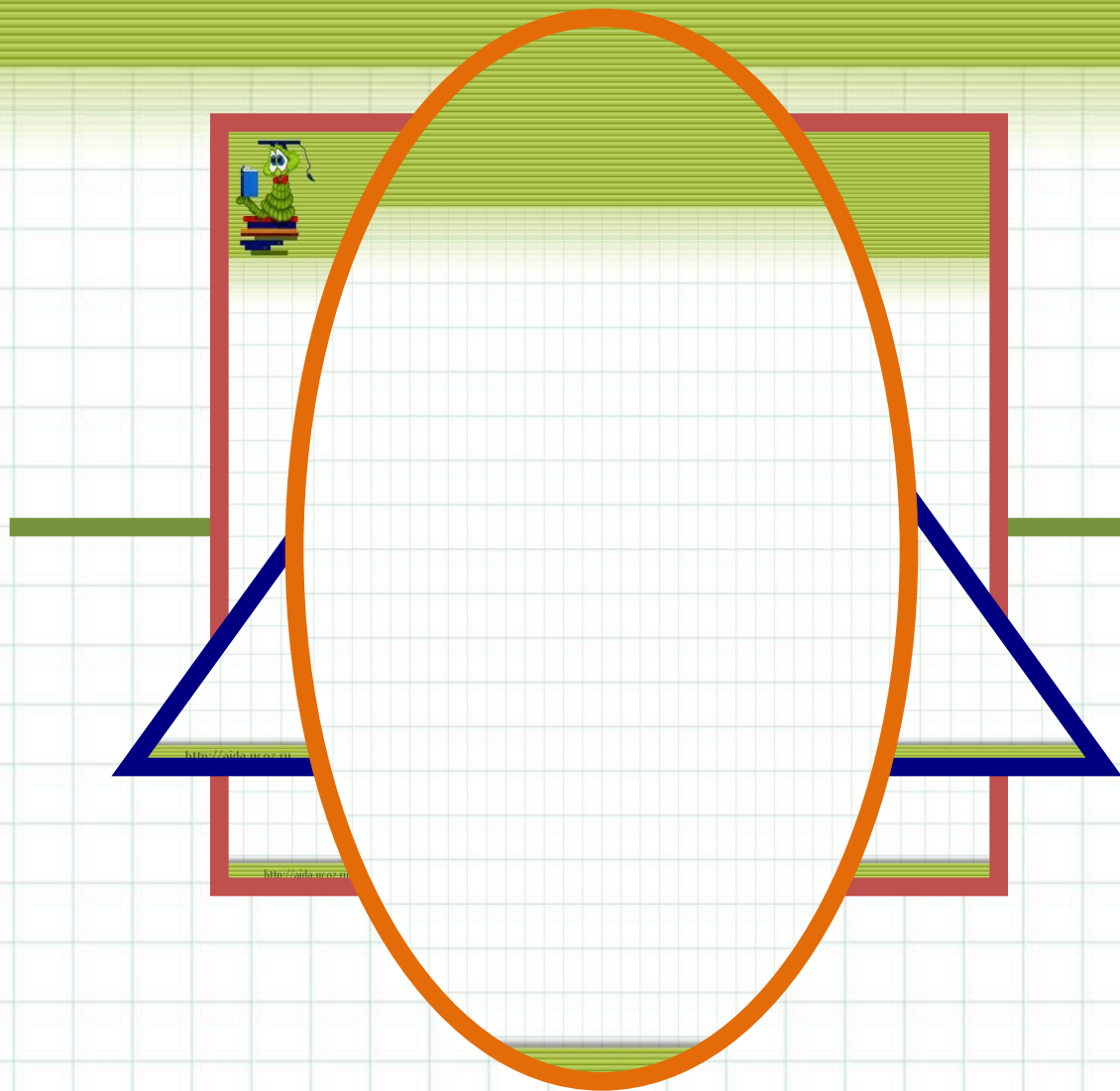
**7 cm**

$$7 \cdot 6 = 42 \text{ (cm}^2\text{)}$$

**6 cm**



Постройте геометрические фигуры,  
используя свои руки и руки соседа.





**Какая величина была главной хозяйкой  
нашего урока?**

**Площадь какой фигуры мы учились  
находить?**

**Как найти площадь прямоугольника?**

**Какими единицами измеряли площадь?**

**Что такое  $\text{см}^2$  ?**

**ПЛОЩАДЬ**



**$\text{см}^2$**

**1 см**





Спасибо за работу!

