



**Проверка знаний по теме:**

***«Периметр и площадь  
прямоугольника».***

***3 класс УМК - любой***

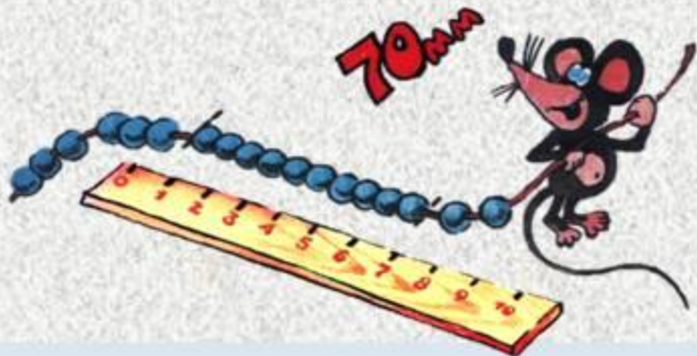
Учитель начальных классов МБОУ СОШ № 15  
Меликова Рима Надировна  
г.Владикавказ РСО - Алания

**Какую формулу вы используете для нахождения площади прямоугольника?**

$$S = a + b$$

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

$$S = a * b$$



Какую формулу вы используете для нахождения периметра прямоугольника?

$$P = (a + b) * 2$$

$$P = a * b$$

$$P = a + b$$

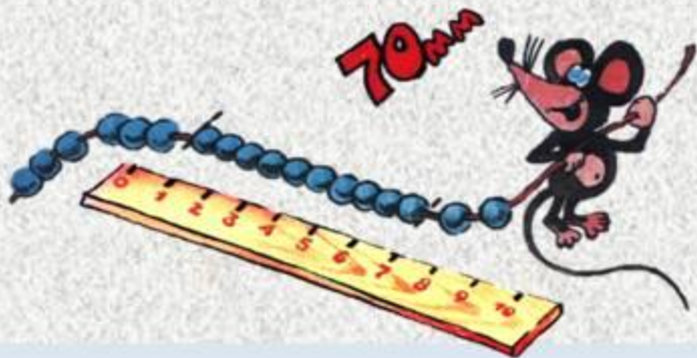


Найдите периметр прямоугольника  
со сторонами 12 см и 10 см.

44 см

120 см

22 см

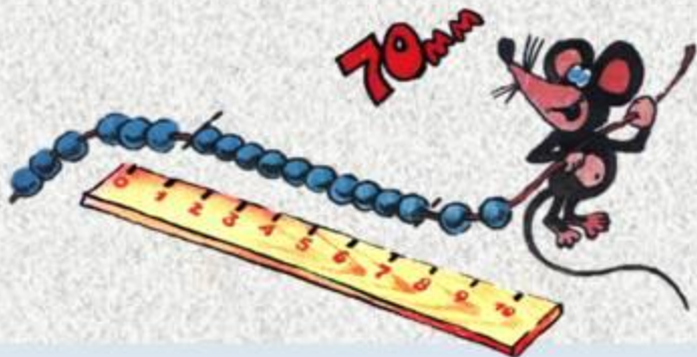


Найдите площадь прямоугольника  
со сторонами 7 см и 6 см.

42 см<sup>2</sup>

13 см<sup>2</sup>

26 см<sup>2</sup>



**Периметр прямоугольника равен 18 см.  
Найдите ширину прямоугольника, если его  
длина равна 6 см.**

**12 см**

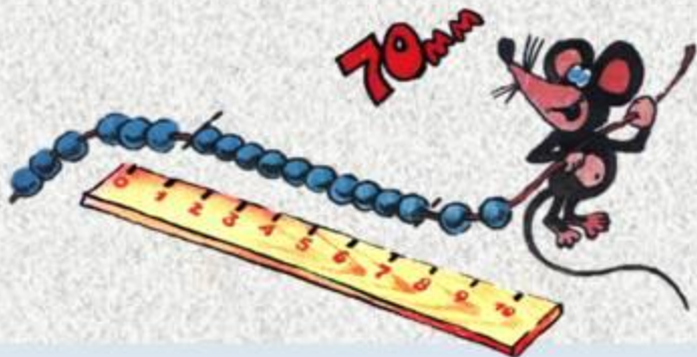
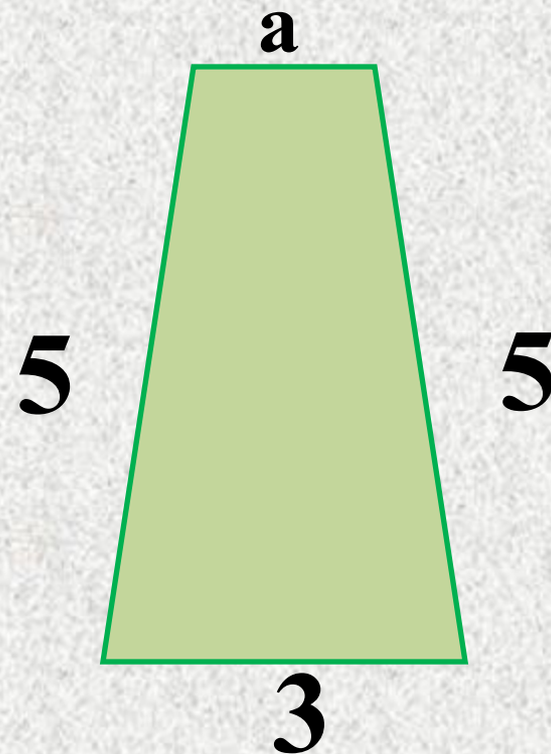
**3 см**

**6 см**

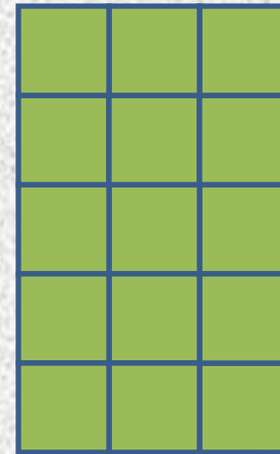


Периметр = 15 см

$a =$   см

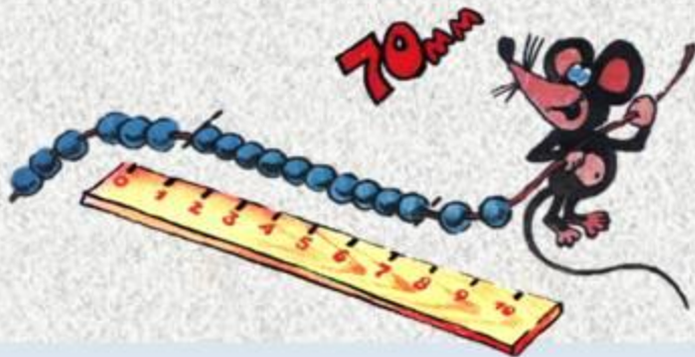


**Найди площадь фигуры  
(площадь одного квадратика –  $1 \text{ см}^2$ )**



**15**

**$\text{см}^2$**





# МОЛОДЦЫ!

Задания взяты с учебника математики – 3 класс.

Источник шаблона:

Коновалова Ирина Юрьевна МОУ ИСОШ №4 г. Железноводска.  
[http:// pedsovet.su/](http://pedsovet.su/)