



Проверка знаний по теме:

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

3 класс УМК - любой

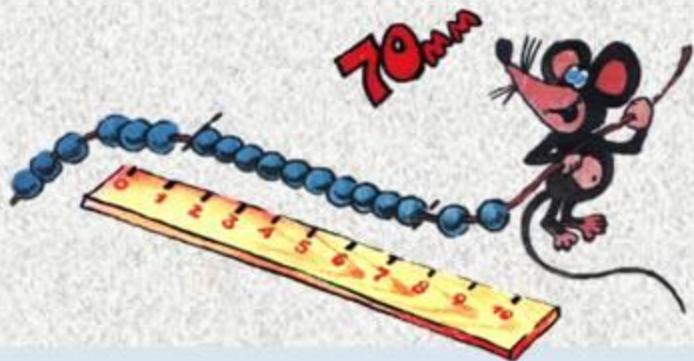
Учитель начальных классов МБОУ СОШ № 15
Меликова Рима Надировна
г.Владикавказ РСО - Алания

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?

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

$$P = a * b$$

$$P = a + b$$

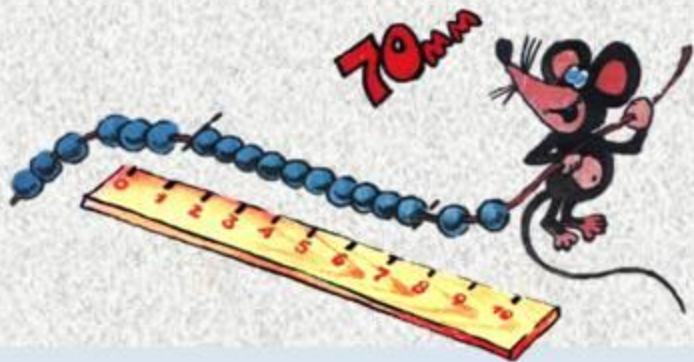


Найдите периметр прямоугольника
со сторонами 12 см и 10 см.

44 см

120 см

22 см

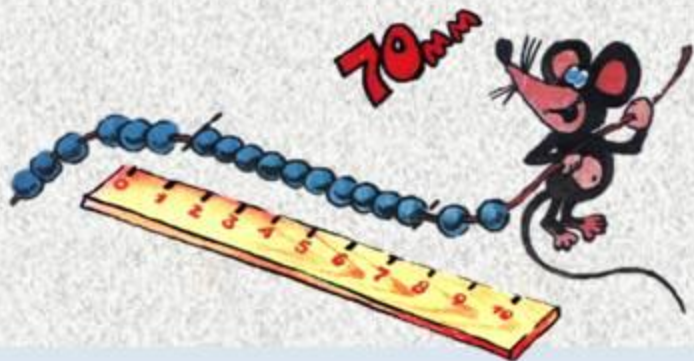


Найдите площадь прямоугольника
со сторонами 7 см и 6 см.

42 см²

13 см²

26 см²



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

12 см

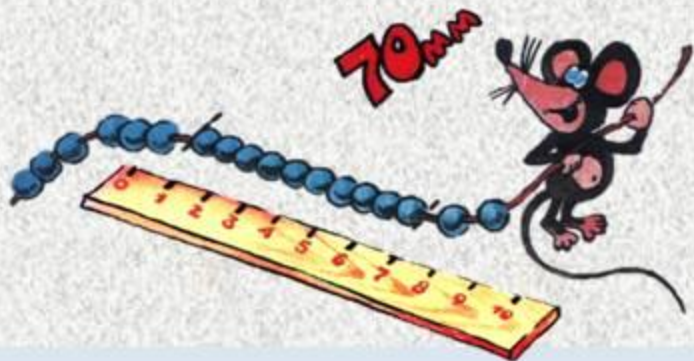
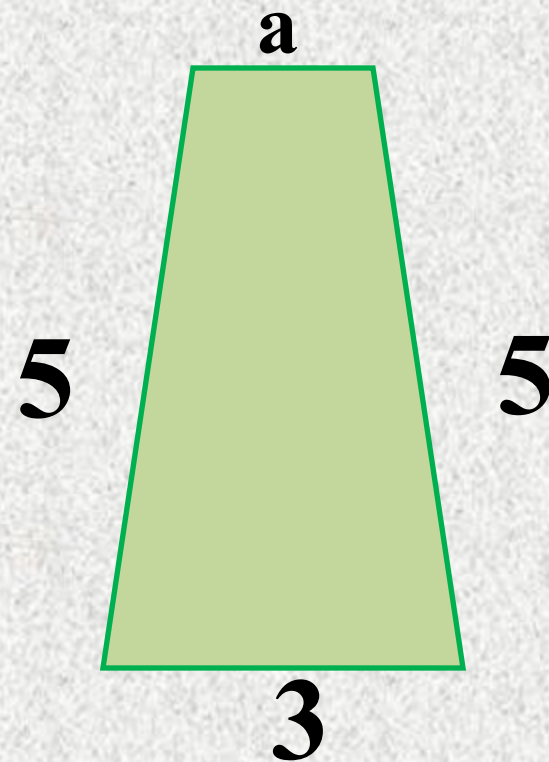
3 см

6 см

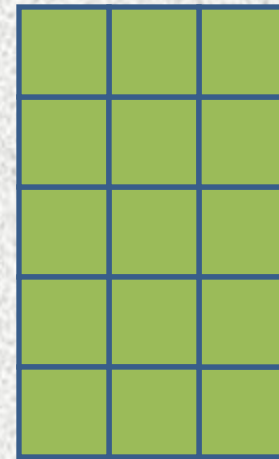


Периметр = 15 см

$a =$ см

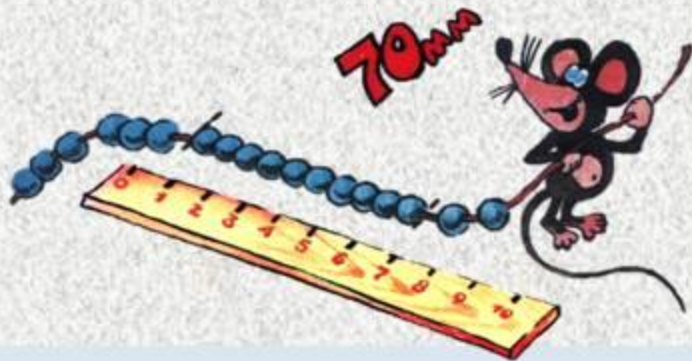


**Найди площадь фигуры
(площадь одного квадратика – 1 см^2)**



15

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/)