

Периметр прямоугольника

Математика

2 класс

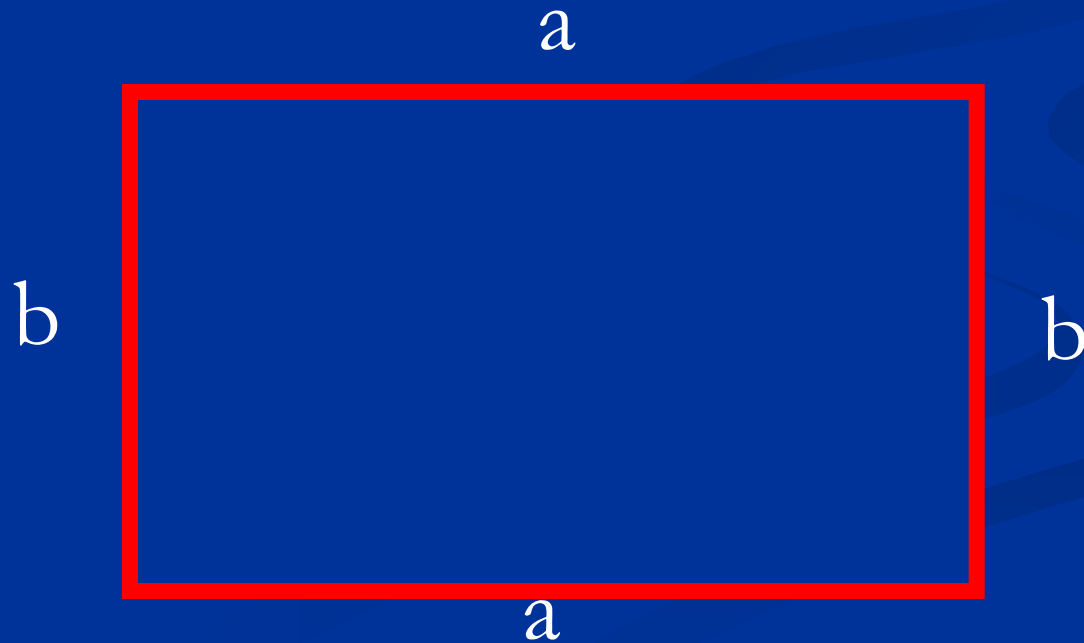
Выполнила Коновалова Т.В.

Периметр прямоугольника– это
сума длин всех его 4 сторон



Обозначим периметр
прямоугольника латинской буквой
P

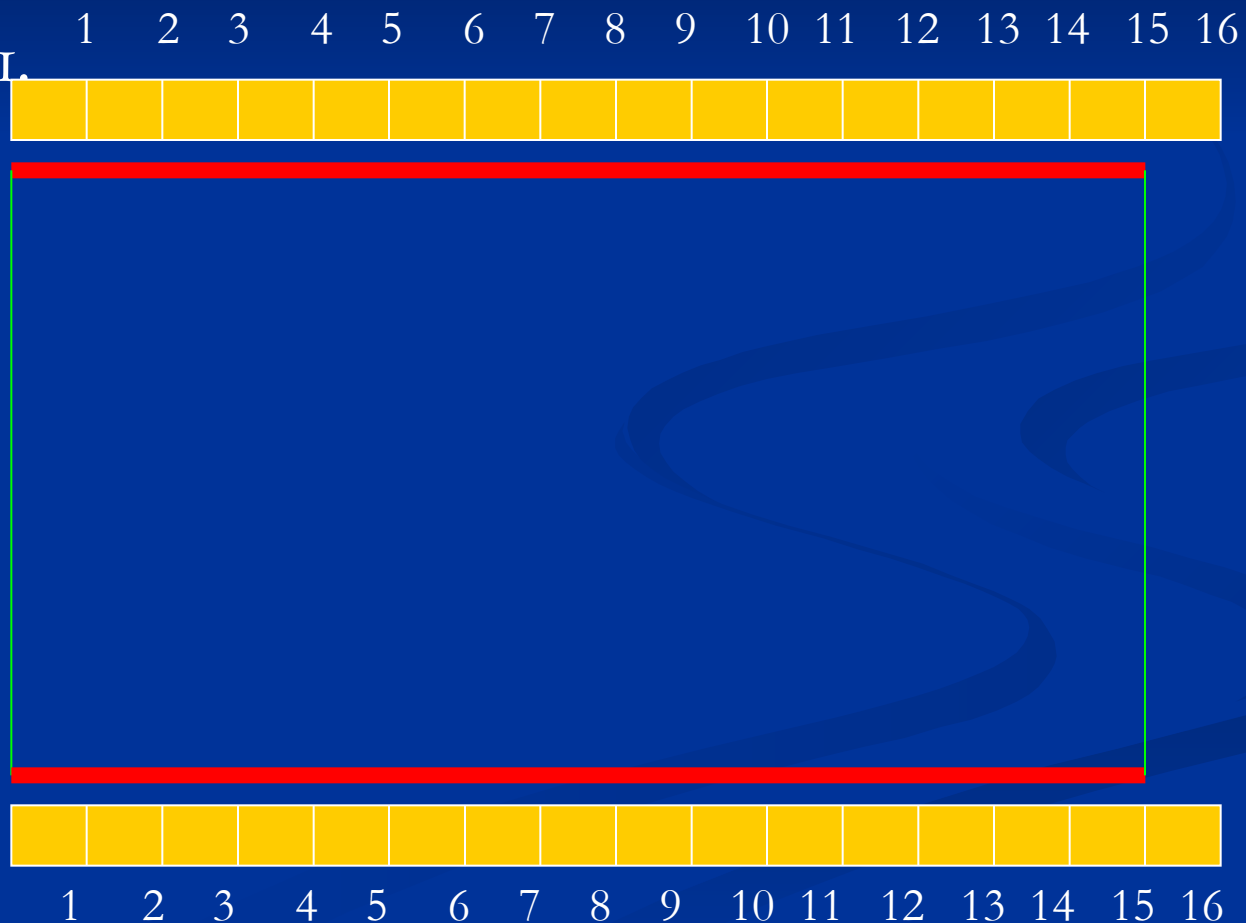
длину прямоугольника- **a**
ширину прямоугольника- **b**



Стороны прямоугольника.

- Измерим две противоположные стороны прямоугольника.

- Они равны.

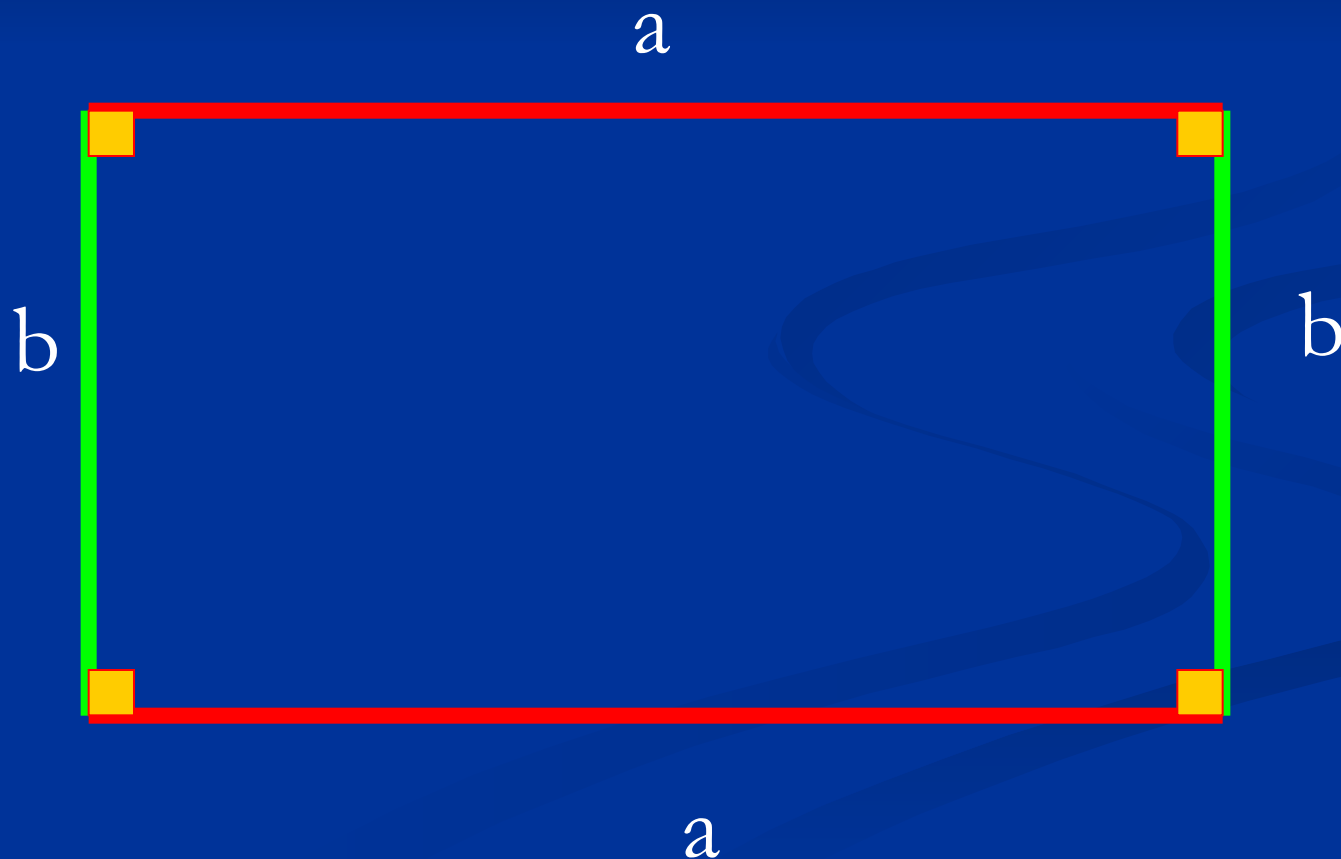


Стороны прямоугольника.

- Измерим две другие противоположные стороны прямоугольника.
- Они тоже равны.



Прямоугольник- это четырехугольник, у которого все углы прямые, и противоположные стороны равны.



Запишем формулу нахождения периметра
прямоугольника латинскими буквами:

$$P=a+a+b+b, \text{ или } P=2 \cdot a+2 \cdot b, \text{ или } P=(a+b) \cdot 2$$

a



a