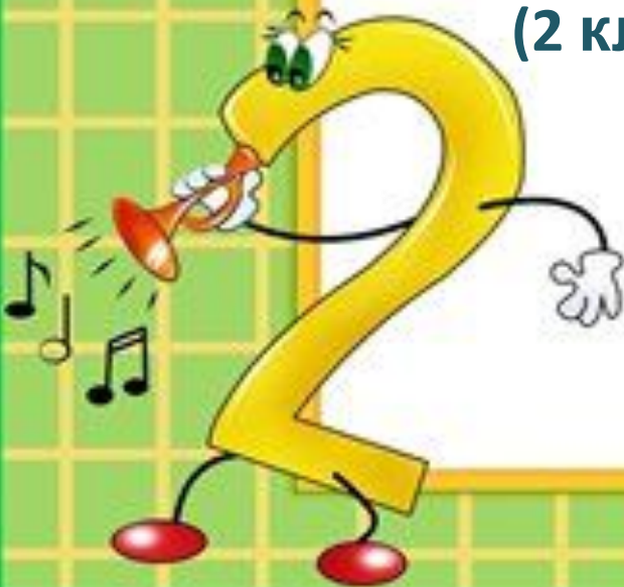




# Формула площади прямоугольника

(2 класс, УМК «Школа 2100»)



Презентация Чугуновой Ирины  
Николаевны,  
учителя начальных классов  
МБОУ г. Мурманска «Гимназии № 6»

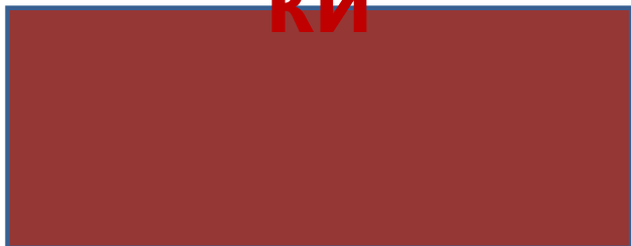


Разделите фигуры на две группы.  
Назовите признак группировки.



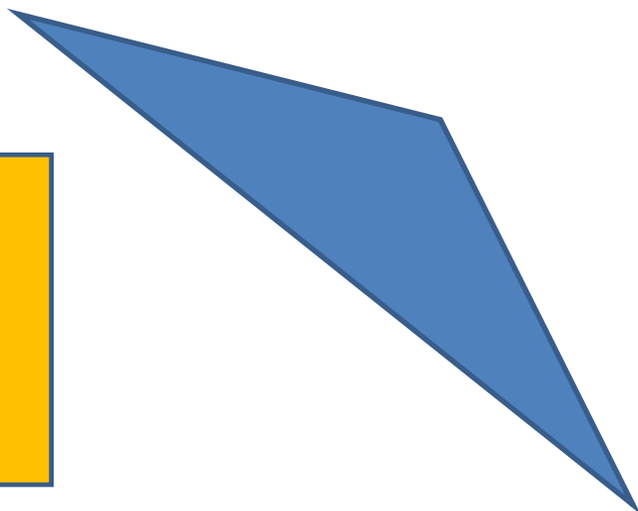
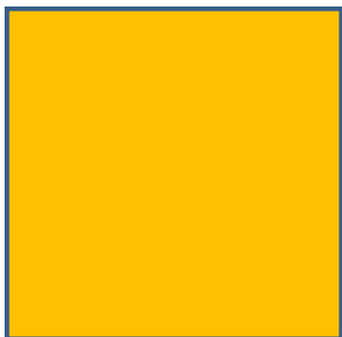
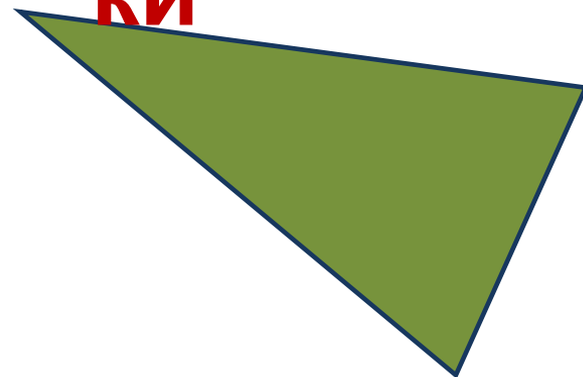
**прямоугольни**

**ки**



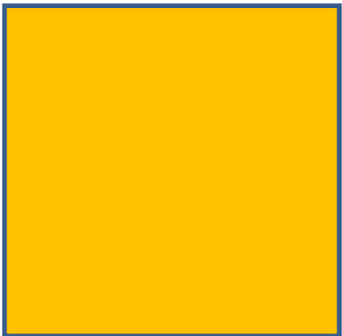
**треугольни**

**ки**





Какие геометрические фигуры  
называются прямоугольниками?



1.

**ЧЕТЫРЁХУГОЛЬНИ**

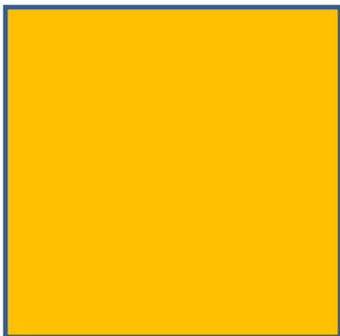
**К**

2. **ВСЕ УГЛЫ**

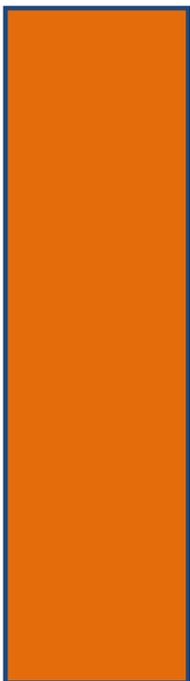
**ПРЯМЫЕ**



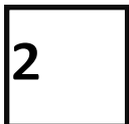
Какой прямоугольник  
занимает бо́льшую часть  
плоскости?



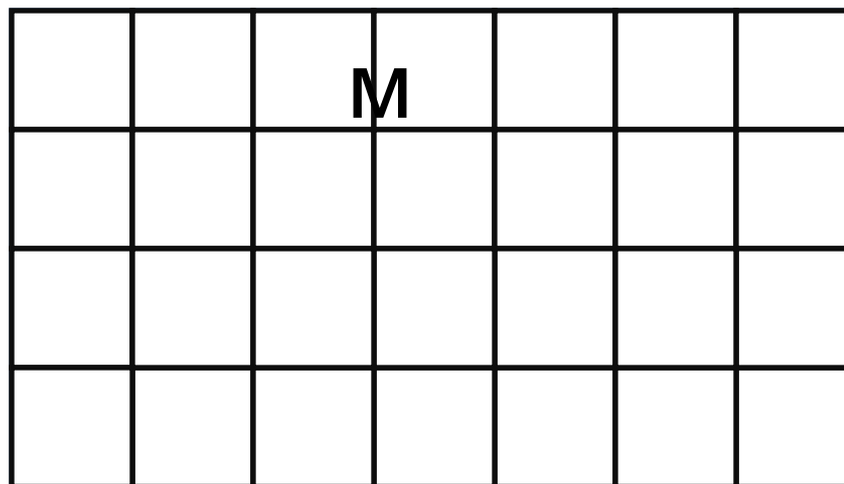
Часть плоскости,  
которую занимает  
прямоугольник -  
его **ПЛОЩАДЬ**.



1 см



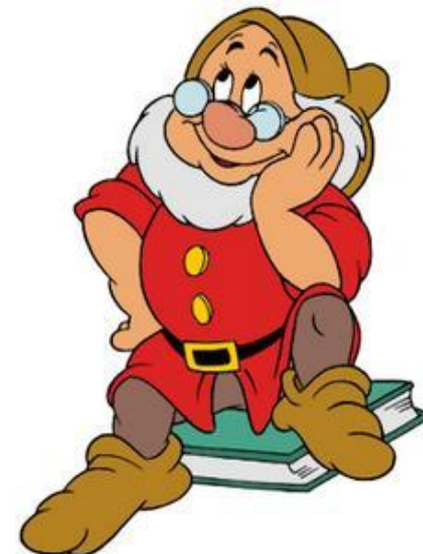
7 см



4 см

$$S_{\text{пр.}} = 7 \cdot 4$$

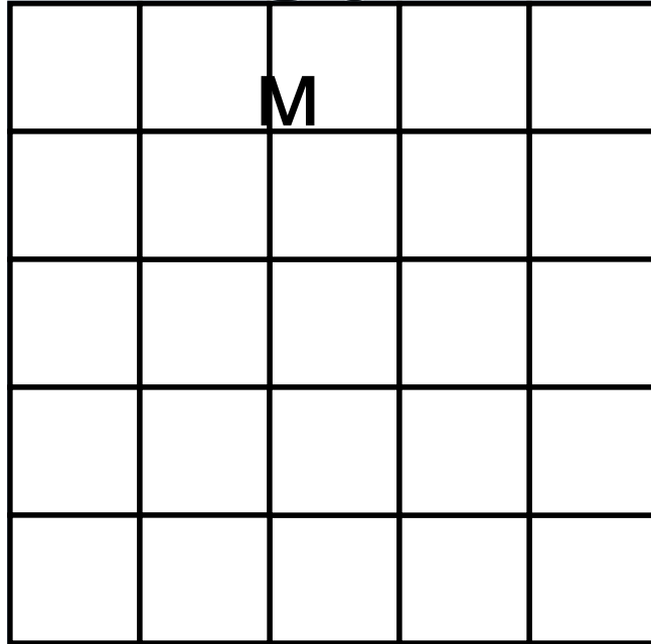
$$S_{\text{пр.}} = a \cdot b$$



1cm



5c



$$S_{KB.} = 5 \cdot 5$$

$$S_{KB.} = a \cdot a$$

## Источники:

- <http://allday2.com/index.php?newsid=202495> – шаблон
- [http://www.kazeo.com/sites/fr/photos/510/les-7-nains-de-blanche-neige\\_5105096-M.png](http://www.kazeo.com/sites/fr/photos/510/les-7-nains-de-blanche-neige_5105096-M.png) - ГНОМИК 1
- <http://moietmesoiseaux.m.o.pic.centerblog.net/dq03kdp0.jpg> -ГНОМИК 2
- <http://a136.idata.over-blog.com/1/18/20/77/Prof--2-.jpg><http://a136.idata.over-blog.com/1/18/20/77/Prof--2-.jpg> - ГНОМИК 3
- [http://www.kazeo.com/sites/fr/photos/354/presentation-de-prof\\_3548559-M.jpg](http://www.kazeo.com/sites/fr/photos/354/presentation-de-prof_3548559-M.jpg) - ГНОМИК 4