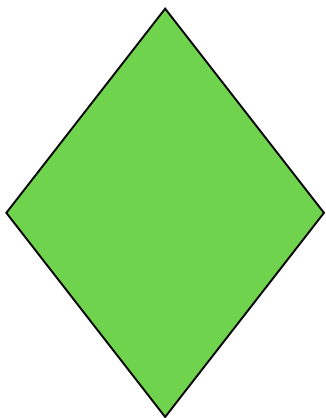


Площадь. Единицы площади.

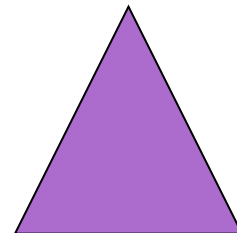
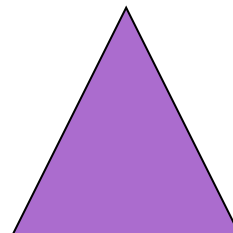
*Математика 3 класс
Шаманина И.А. 2011г.*



Сравни фигуры.



Сравни их площади.

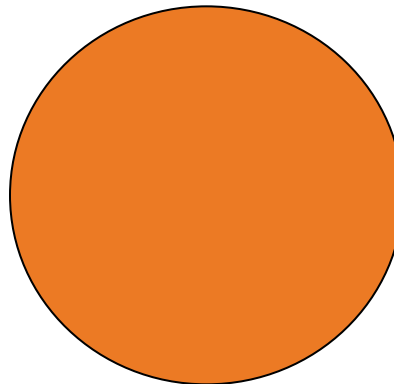
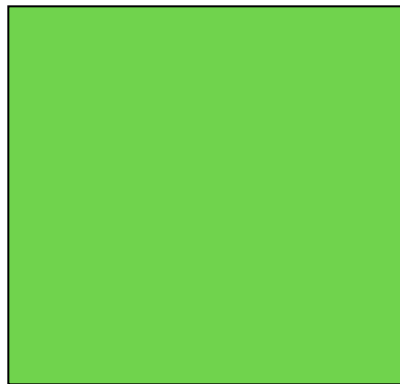


Как сравнили?

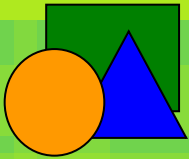
На глаз.



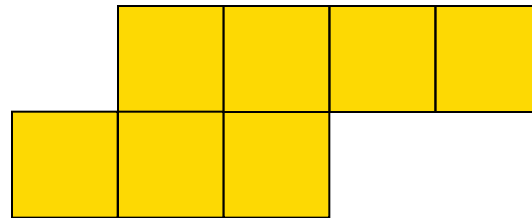
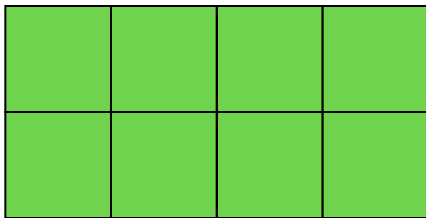
Подумай, как сравнить?



Это способ **наложения** фигур.



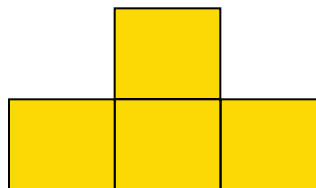
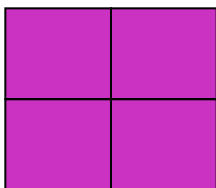
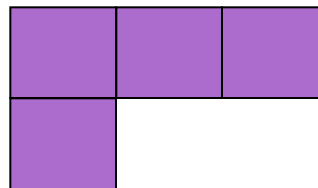
Можно ли использовать способ наложения?



Можно посчитать квадраты с одинаковой площадью.



Докажи, что площади равны.

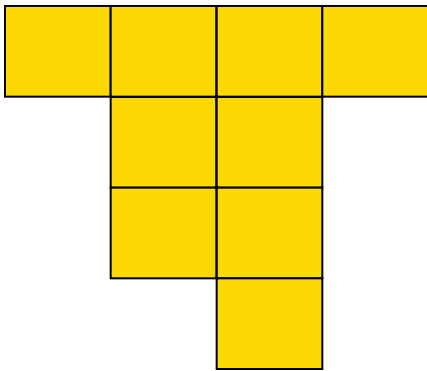


2-ой урок. Квадратный сантиметр.

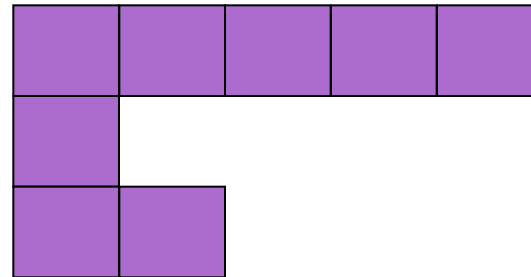


1см^2

Квадрат, сторона которого 1 см, - это **единица площади** – квадратный сантиметр.



9см^2



8см^2