

Площадь. Единицы ПЛОЩАДИ.

Выполнила: учитель нач.классов

Хрюкина А.А.

2) Задание на карточках «Расшифруй слово».

$30 + 25 = \Pi$

$4 \cdot 6 = Ъ$


$10 : 5 = О$

$100 - 1 = Д$

$40 - 11 = Щ$

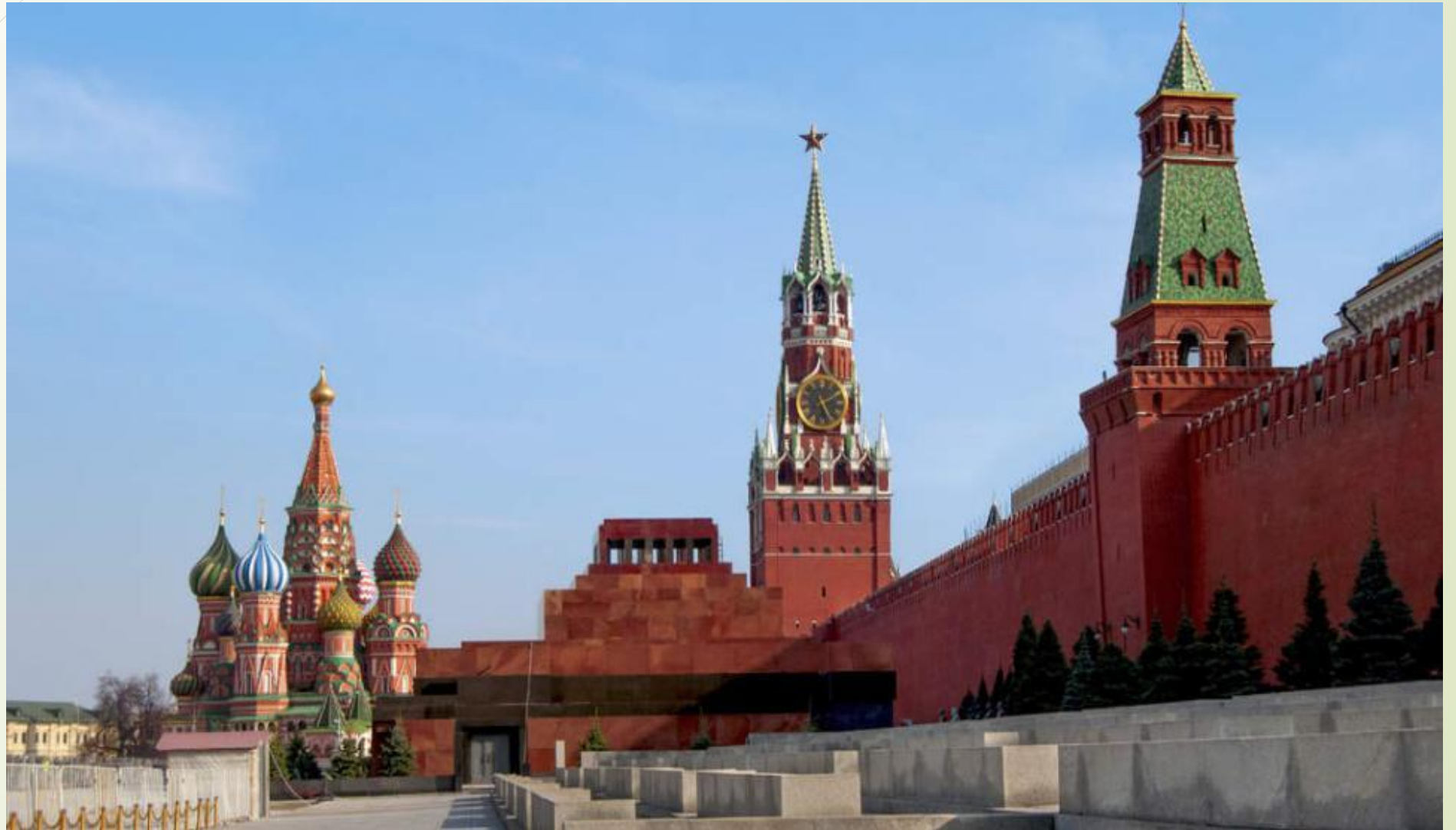
$5 \cdot 3 = Л$

$15 : 3 = А$



55	15	2	29	5	99	24

Красная площадь






Слово «Площадь»

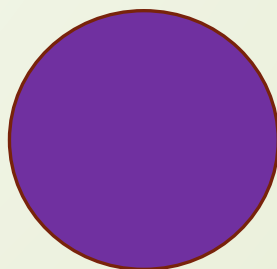
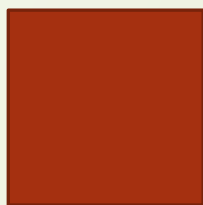
произшло

от «плоский»



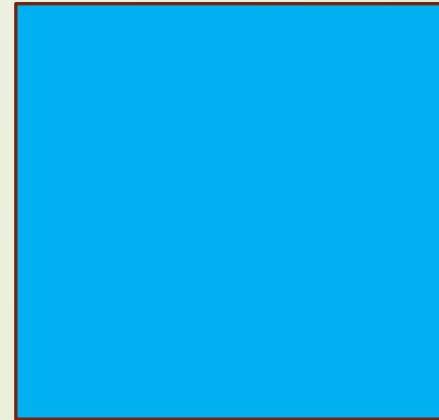
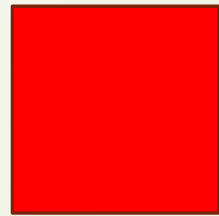



□ Тема урока: Площадь.
Единицы площади.



$$\square P=3 \times 4= 12 \text{ (cm)}$$

Чем похожи эти фигуры?

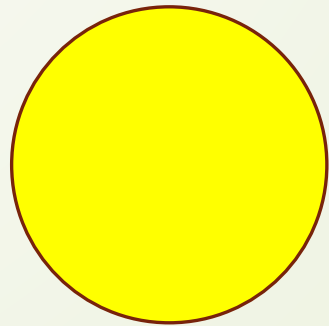




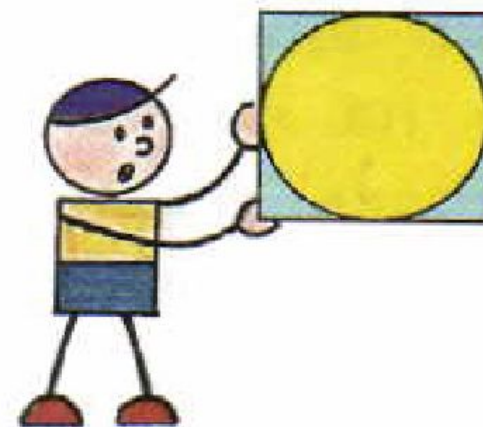
Площадь (по словарю
В. Даля)- ограниченная
чертами плоскость или
поверхность.



Проверим:



Сравнить площади круга и квадрата на глаз трудно. В таком случае используют способ наложения фигур.



Круг весь поместился внутри квадрата. Значит, площадь круга ..., чем площадь квадрата, а площадь квадрата ..., чем площадь круга.

Золушка и Незнайка – соседи. У Золушки – участок розового цвета, у Незнайки – синего. Ваша задача – определить, у кого из них участок больше.

