

# ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ УСЛОВИЯ ЛИЦЕНЗИИ



Распространяется на правах Attribution-NonCommercial-NoDerivs 3.0 Unported (Атрибуция — Некоммерческое использование — Без производных произведений) лицензии.

## **Вы можете свободно:**

делиться — копировать, распространять и передавать другим лицам данное произведение.

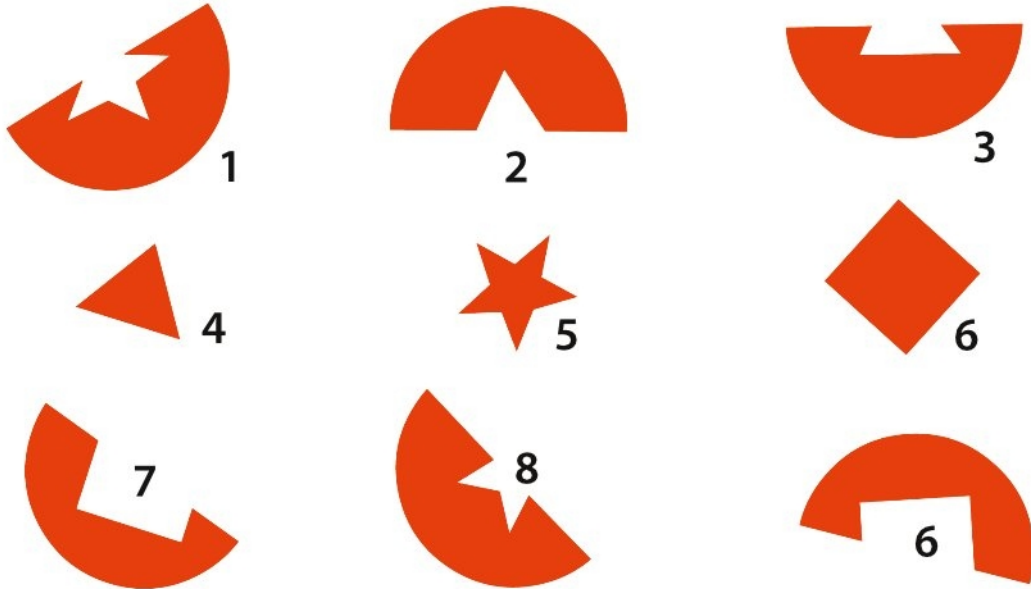
## **При соблюдении следующих условий:**

- указание автора — Пономаренко Анна Сергеевна;
- при распространении через Интернет обязательно наличие активной ссылки на сайт <http://games-for-kids.ru>, в других случаях любое иное хорошо видимое указание URL <http://games-for-kids.ru>;
- Вы не можете использовать данное произведение в коммерческих целях.
- Вы не можете изменять, преобразовывать или брать за основу это произведение.

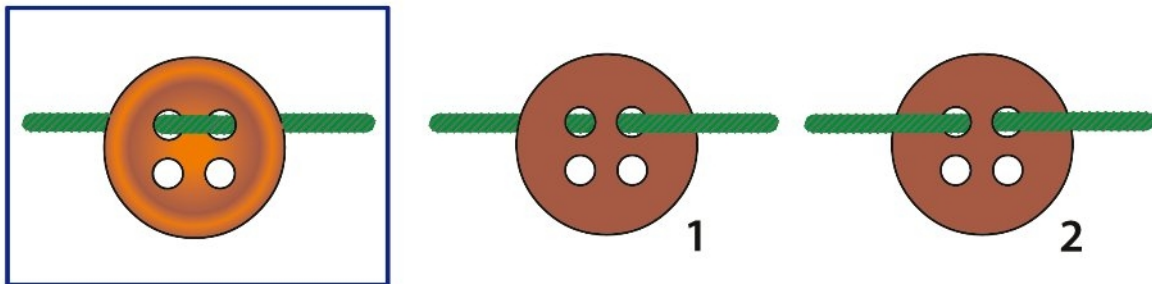
Подробнее о лицензии читайте здесь -  
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/deed.ru>

## Задания 1, 2

## Урок 24



На рисунке изображены в случайном порядке части трех кругов. Найди части, относящиеся к каждому кругу.

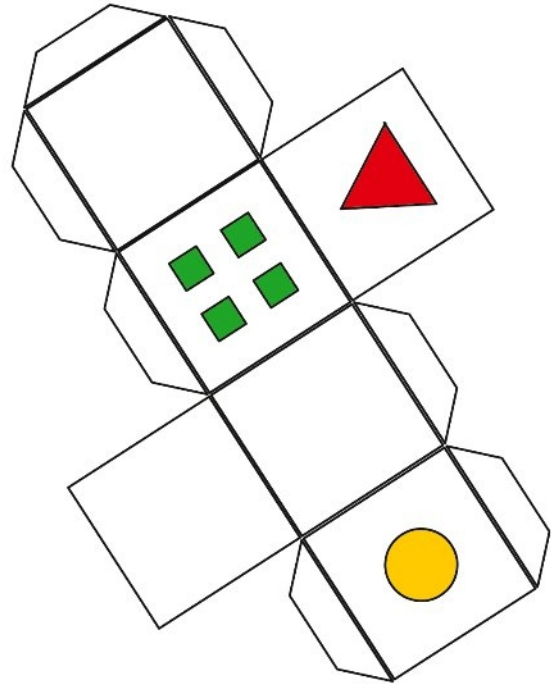
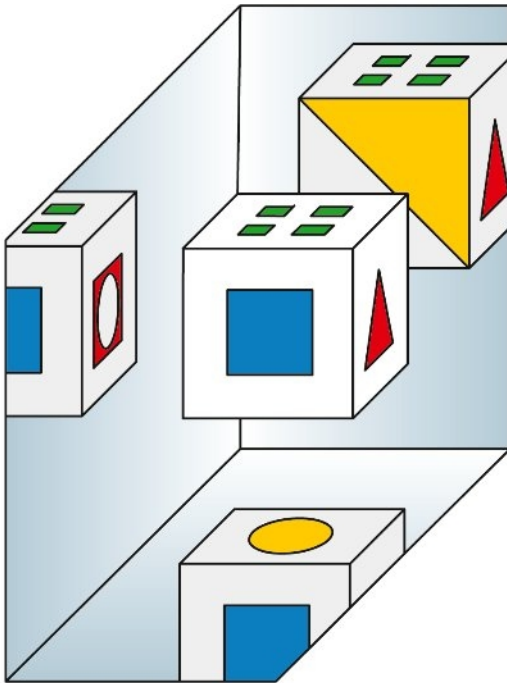


На рисунке в рамке изображена пуговица, вид спереди, с протянутой ниткой. Два других изображения показывают эту же пуговицу с обратной стороны, только одно из них правильное. Найди его.

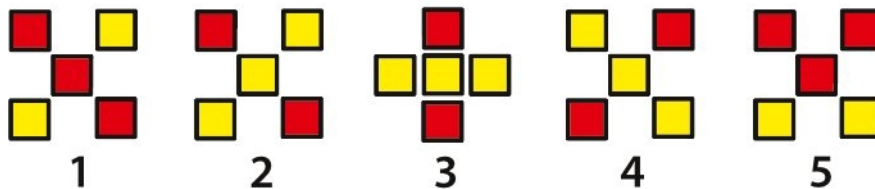
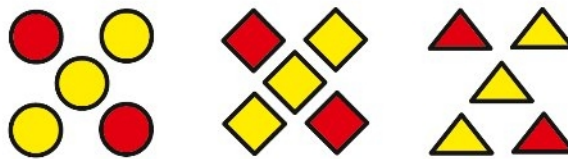
Понадобится наглядное пособие - большая круглая пуговица с четырьмя отверстиями. Вместо пуговицы можно использовать самостоятельно изготовленную картонку круглой формы диаметром 10 см. с четырьмя отверстиями. С одной стороны наклейте цветную бумагу, например, красного цвета, с обратной стороны - зеленого. В зависимости от величины отверстий, возьмите толстую нитку, либо шнурок.

## Урок 24

## Задания 3, 4



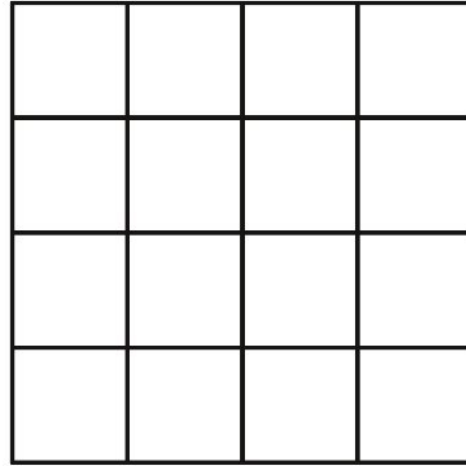
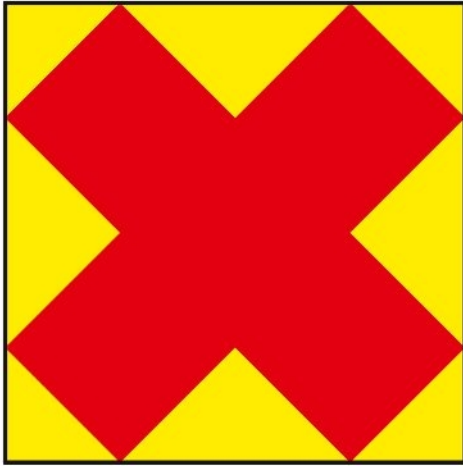
Раскрась развертку кубика, ориентируясь на его изображение слева. Для самопроверки вырежи развертку и склей из нее кубик. Сравни его с образцом.



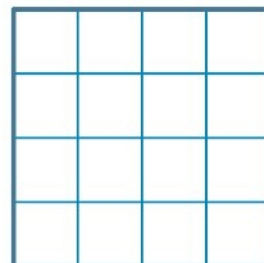
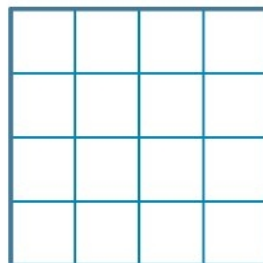
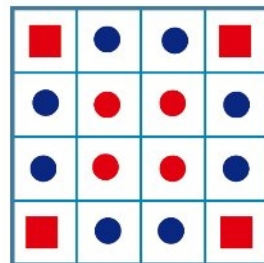
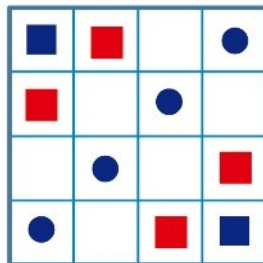
Выбери из пяти нижних фигур такую, которая больше всего похожа на три верхние фигуры.

## Задания 5, 6

## Урок 24



Скопируй по клеточкам изображенный слева рисунок-образец в правый пустой квадрат. Примечание: клеточки можно делить на две части либо строго по вертикали, либо по горизонтали, либо по диагонали.



Это упражнение состоит из двух заданий. В течение 30 секунд ты должен запомнить расположение фигур в квадрате, а затем воспроизвести их по памяти в пустом нижнем квадрате.