

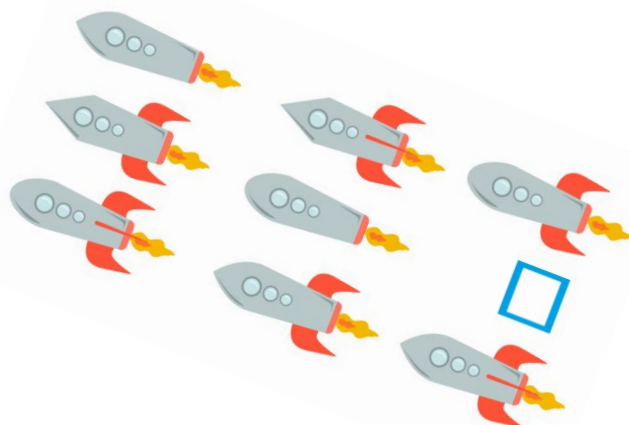
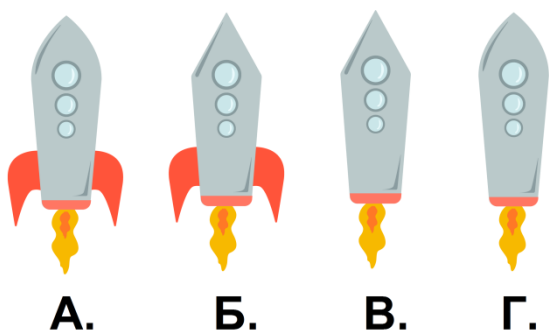
1 класс

1. Какой набор звуков подходит к картинкам?

- А. Мяу, гав, р-р-р, ш-ш-ш, бум
- Б. Ш-ш-ш, бум, гав, мур
- В. Гав, р-р-р, ш-ш-ш, з-з-з
- Г. Бум, р-р-р, гав, ш-ш-ш

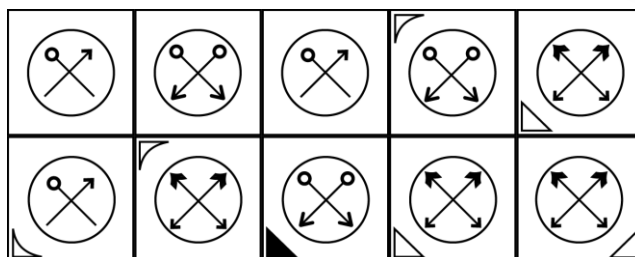


2. Выберите ракету, которая должна быть на месте квадрата?

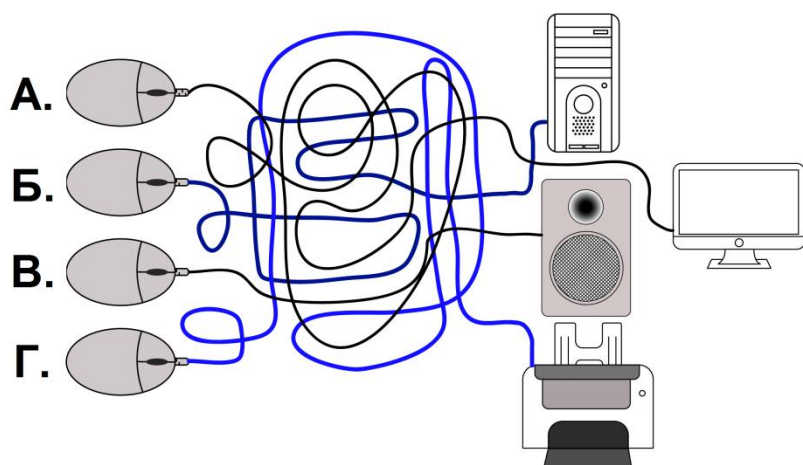


3. Сколько пар одинаковых квадратов на рисунке?

- А. 1
- Б. 2
- В. 3
- Г. 4



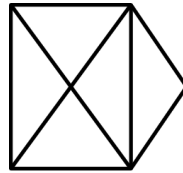
4. Какая компьютерная мышь подключена к системному блоку?



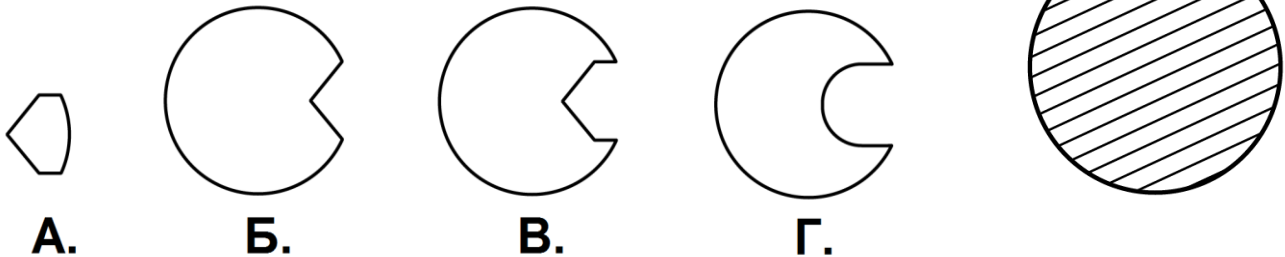
2 класс

1. Какое общее количество треугольников и четырехугольников на чертеже?

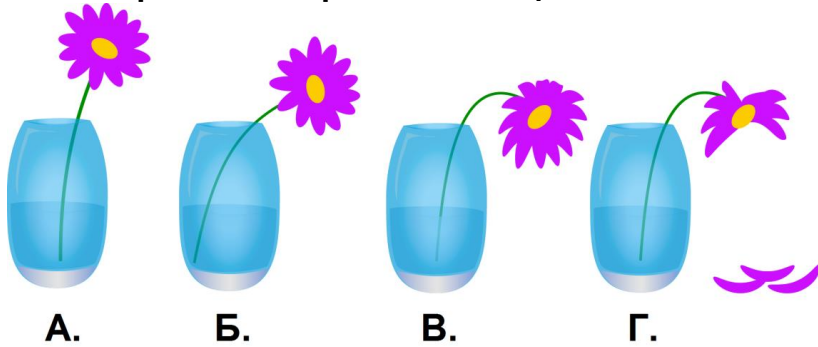
- A. 10
- Б. 11
- В. 12
- Г. 13



2. Из каких частей можно получить заштрихованную деталь?



3. Одинаковые цветы были поставлены в вазы в разное время: 1 сентября, 17 сентября, 20 октября и 3 октября. Какой из цветков был поставлен в вазу 3 октября?



4. Чему равно значение собаки, если: $@ + @ + @ + @ = 15 - @$

- A. 2
- Б. 3
- В. 4
- Г. 5

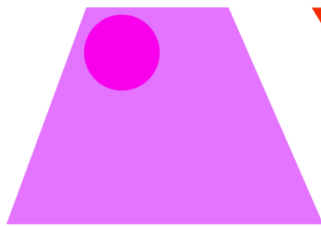
3 класс

1. Цифры 7, 0, 4 написаны на разных карточках, сколько различных трехзначных чисел с помощью них можно составить?

- A. 4
- Б. 5
- В. 6
- Г. 7



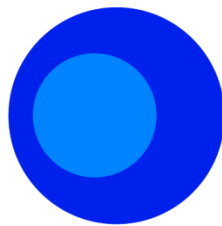
2. Какой объект лишний?



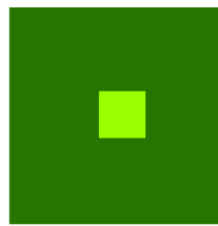
А.



Б.



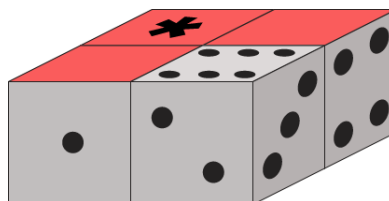
В.



Г.

3. Общее количество точек на противоположных сторонах игрального кубика равно 7. Четыре одинаковых игральных кубика сложили вместе и закрасили некоторые стороны. Сколько точек было на стороне, отмеченной знаком (*), если кубики приложены друг к другу сторонами с одинаковым количеством точек?

- А. 2
- Б. 4
- В. 3
- Г. 5



4. Минимальная единица информации в информатике - это:

- А. Байт
- Б. Квант
- В. Бит
- Г. Микрон

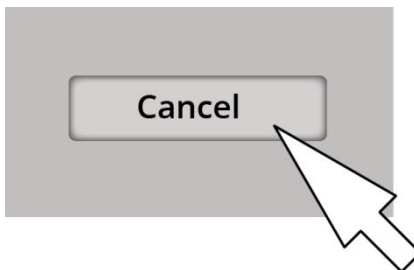
4 класс

1. Какого числа отмечается Всемирный день компьютерной безопасности «Computer Security Day»?

- А. 12 ноября
- Б. 20 ноября
- В. 25 ноября
- Г. 30 ноября

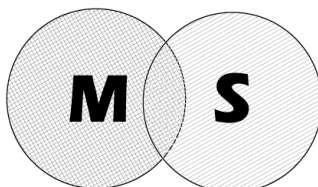
2. Что означает данная кнопка?

- А. Согласиться
- Б. Отменить
- В. Назад
- Г. Далее



3. Круги обозначают множества. Если круги пересекаются, то имеющиеся качества присущи обоим множествам одновременно. Выберите, какие суждения верны:

- А. Все музыканты - певцы
- Б. Некоторые музыканты - певцы
- В. Любой музыкант - не певец
- Г. Все музыканты отлично поют



M – Музыканты
S – Певцы

4. Какая технология беспроводной локальной сети работает в диапазоне ISM (2402-2480 МГц)?

A. Wi-Fi

Б. Bluetooth

В. IrDA

Г. GPRS