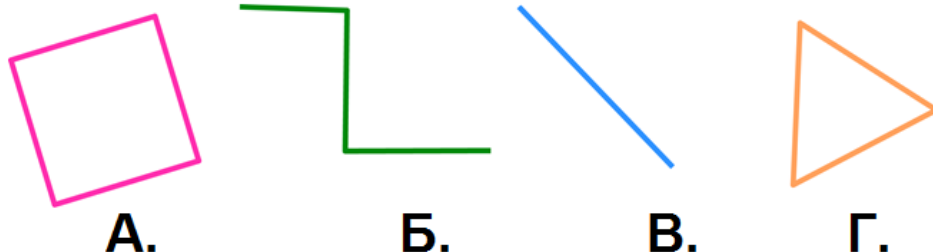


1 класс

1. На каком рисунке изображена ломаная?



2. В корзине было 6 грибов. В нее положили еще 3 гриба. Сколько грибов стало в корзине?



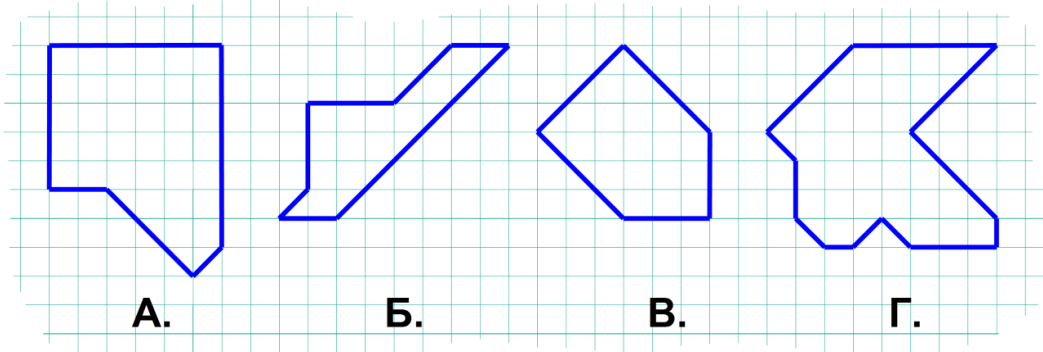
3. Мороженое стоит 10 рублей. Хватит ли у покупателя денег, если у него есть четыре монеты: 5 рублей, 2 рубля, 2 рубля, 2 рубля.

- А. Хватит
- Б. Не хватит
- В. Останется 2 рубля
- Г. Нужно добавить 1 рубль



2 класс

1. Какая фигура состоит из большего количества клеток?



2. Укажите выражение, которое составлено, верно.

Из числа 53 вычтеть сумму чисел 11 и 4.

А. $53 + (11 + 4)$

Б. $53 - 11 + 4$

В. $53 + (11 - 4)$

Г. $53 - (11 + 4)$

3. На плакате киноафиши ковбой слева от робота, а робот слева от коня. В каком порядке они расположены?



А.



Б.



В.



Г.

3 класс

1. Музыкальный квартет принял в свой коллектив еще 2 вокалистов. Сколько теперь участников в группе?

А. 4

Б. 3

В. 6

Г. 7



2. Если от 32 отнять 12, то получится число в 5 раз меньше задуманного. Какое число было задумано?

А. 100

Б. 90

В. 80

Г. 50

3. Во время большой перемены в школьной столовой за 4 столами сели по 6 ребят, а за 5 столами по 5 ребят. Сколько школьников находилось за столами в школьной столовой во время большой перемены?

А. 39

Б. 52

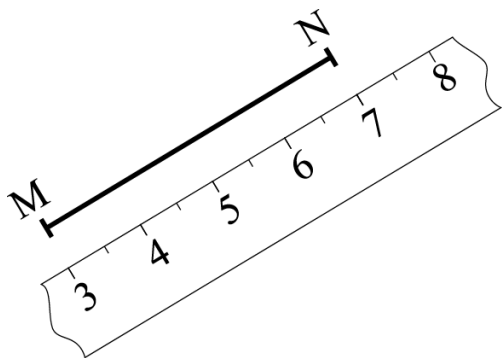
В. 48

Г. 49



4 класс

1. Укажите длину отрезка MN.



- A. 7 см
- Б. 5 см
- В. 3 см 5 мм
- Г. 4 см

2. Найдите закономерность и продолжите последовательность чисел

18, 25, 27, 34, 36, 43,

- A. 50
- Б. 48
- В. 53
- Г. 45

3. Сколько треугольников на чертеже?

- A. 5
- Б. 6
- В. 3
- Г. 4

