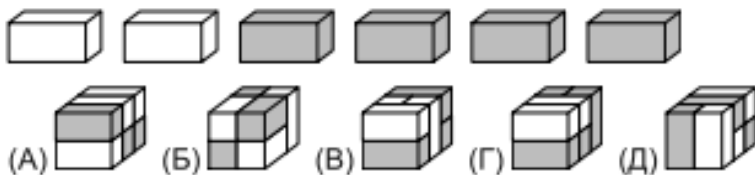




Задания II этапа городской олимпиады по оригами -2025 для 5-6 классов

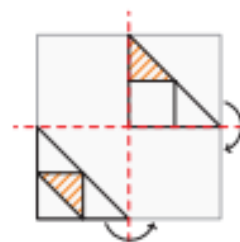
Задание 1.

Какие из следующих конструкций можно построить из этих 6 кирпичей?



Задание 2.

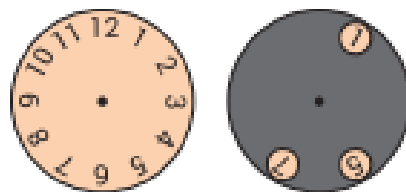
На прозрачную плёнку квадратной формы нанесли узор. Затем пленку свернули дважды, как показано на рисунке. Какой узор получился после этих преобразований?



Задание 3.

Диск с тремя отверстиями накладывают на циферблат часов и вращают вокруг центра. Какие ещё три числа можно увидеть одновременно?

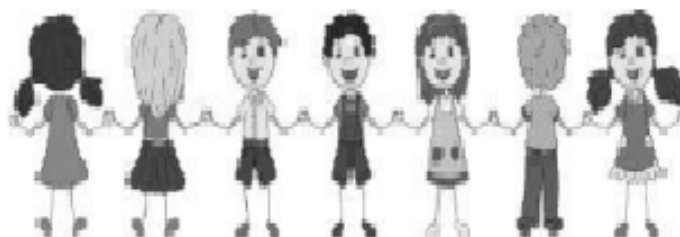
- (А) 2, 4 и 9 (Б) 1, 5 и 10 (В) 4, 6 и 12
(Г) 3, 6 и 9 (Д) 5, 7 и 12



Задание 4.

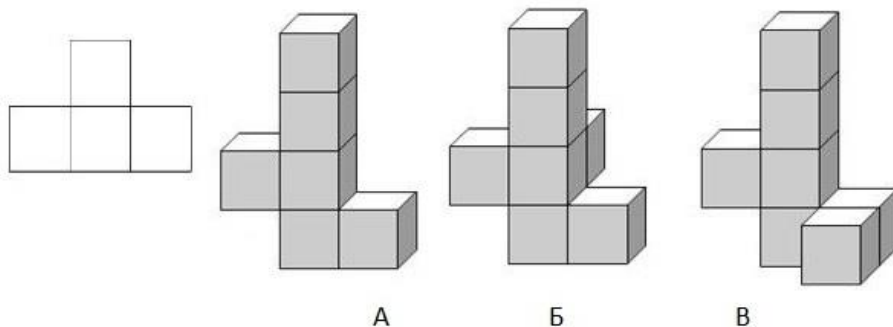
Сколько есть пар, в которых дети держатся правыми руками?

- (А) 1 (Б) 2 (В) 3 (Г) 4 (Д) 5

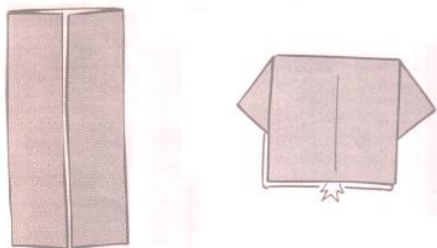


Задание 5.

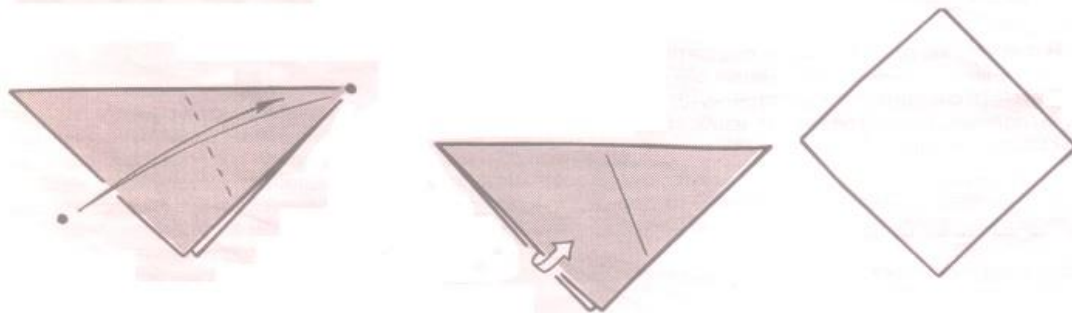
Найди фигуру, имеющую такой вид сверху



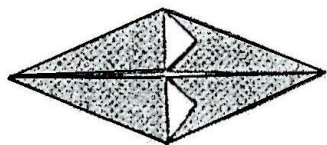
Задание 6. Сложи базовую форму «дверь» и выполни из нее рубашку.



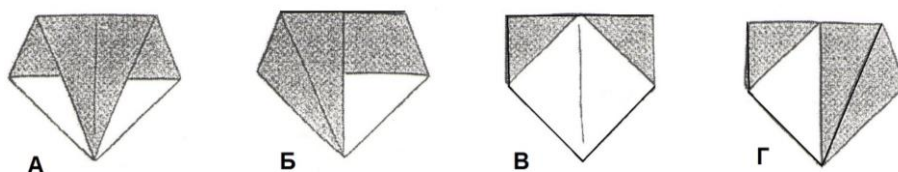
Задание 7. Нарисуйте в чистом квадрате линии «гора» и «долина», полученные после показанных действий.



Задание 8. На основе базовой формы «рыба» сложите фигуру.



Задание 9. Выбери верный вариант рисунка к заданию: «Сложите верхнюю правую и нижнюю левую сторону к диагонали, согните фигурку пополам назад»



Задание 10

Выполни чертеж к следующему заданию: «Сложи правую верхнюю сторону квадрата к диагонали на себя, левую нижнюю сторону перегибни к диагонали от себя».

