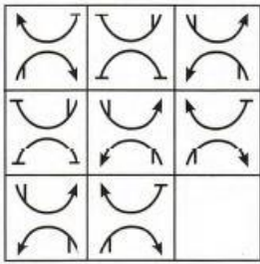


Фамилия _____ Имя _____ Я учусь в _____ классе школы _____ .

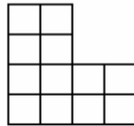
1. У матери Стёпы пять детей. Четверых из них зовут Аля, Уля, Эля, Юля. Как зовут пятого ребёнка? _____

1. Аня, Таня, Саня и Маня надули 13 воздушных шариков. Никто из детей не остался без работы и все надули разные количества шариков. Аня надула больше всех, а маленькая Саня - меньше всех. Подпиши на рисунке, какие надула каждая девочка.



2. У матери Стёпы пять детей. Четверых из них зовут Аля, Уля, Эля, Юля. Как зовут пятого ребёнка?

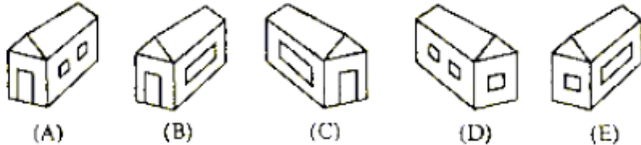
3. Нарисуйте пропущенную слева фигуру.



4. Разрежьте фигуру на 4 одинаковые части. Резать можно только по линиям сетки.

5. Сказочному гному каждую ночь требуется новая свеча, которой он освещает себе дорогу, бродя по городу. Он может сделать 1 новую свечу из 5 свечных огарков. Сейчас у него есть только 25 огарков, на сколько ночей ему этого хватит? _____

6. Домик Кролика нарисован 4 раза, а домик Пятачка только один раз. Обведи домик Пятачка.



7. Продолжите последовательности: А, Е, Ё, И, _____, _____ ...

2, 5, 7, 10, 12, _____, _____ ...

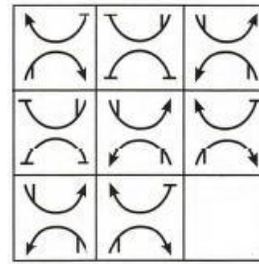
1, 4, 10, 22, _____, _____ ...

8. В первом пенале лежат лиловая ручка, зелёный карандаш и красный ластик; во втором — синяя ручка, зелёный карандаш и жёлтый ластик; в третьем — лиловая ручка, оранжевый карандаш и жёлтый ластик. Содержимое этих пеналов характеризуется такой закономерностью: в каждом из них ровно одна пара предметов совпадает и по цвету, и по назначению. Что должно лежать в четвёртом пенале, чтобы эта закономерность сохранилась? _____

Фамилия _____ Имя _____ Я учусь в _____ классе школы _____ .

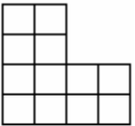
2. У матери Стёпы пять детей. Четверых из них зовут Аля, Уля, Эля, Юля. Как зовут пятого ребёнка? _____

3. Аня, Таня, Саня и Маня надули 13 воздушных шариков. Никто из детей не остался без работы и все надули разные количества шариков. Аня надула больше всех, а маленькая Саня - меньше всех. Подпиши на рисунке, какие надула каждая девочка.



4. У матери Стёпы пять детей. Четверых из них зовут Аля, Уля, Эля, Юля. Как зовут пятого ребёнка?

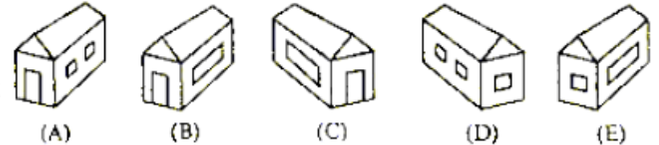
5. Нарисуйте пропущенную слева фигуру.



6. Разрежьте фигуру на 4 одинаковые части. Резать можно только по линиям сетки.

7. Сказочному гному каждую ночь требуется новая свеча, которой он освещает себе дорогу, бродя по городу. Он может сделать 1 новую свечу из 5 свечных огарков. Сейчас у него есть только 25 огарков, на сколько ночей ему этого хватит? _____

8. Домик Кролика нарисован 4 раза, а домик Пятачка только один раз. Обведи домик Пятачка.



9. Продолжите последовательности: А, Е, Ё, И, _____, _____ ...

2, 5, 7, 10, 12, _____, _____ ...

1, 4, 10, 22, _____, _____ ...

10. В первом пенале лежат лиловая ручка, зелёный карандаш и красный ластик; во втором — синяя ручка, зелёный карандаш и жёлтый ластик; в третьем — лиловая ручка, оранжевый карандаш и жёлтый ластик. Содержимое этих пеналов характеризуется такой закономерностью: в каждом из них ровно одна пара предметов совпадает и по цвету, и по назначению. Что должно лежать в четвёртом пенале, чтобы эта закономерность сохранилась? _____