



Тест по математике

I класс

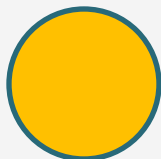
Тема: «Геометрические фигуры»

I. Выбери фигуру, у которой 3
вершины и 3 стороны.

● A



● B

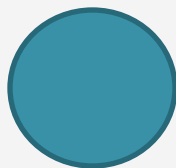


● C



2. Выбери пятиугольник

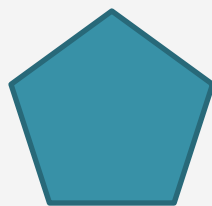
● A



● B



● C

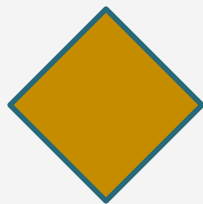


● D



3. Какая фигура составлена из кривых линий?

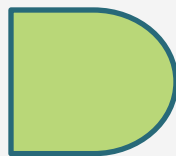
● А



● В



● С

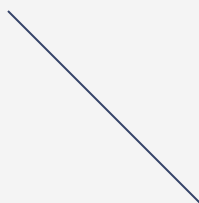


4. Выбери отрезок.

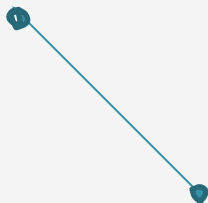
● A



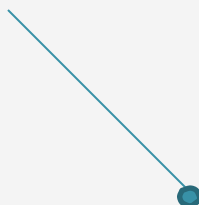
● B



● C

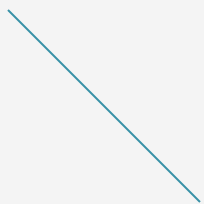


● D



5. Найди ломаную.

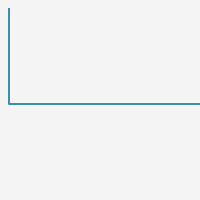
● A



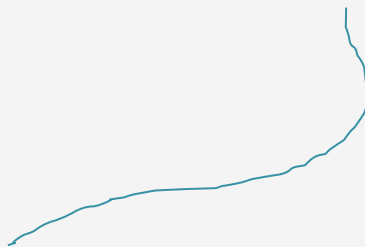
● B



● C



● D



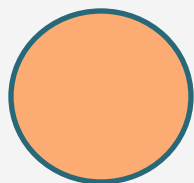
6. Сколько точек пересечения имеют линии



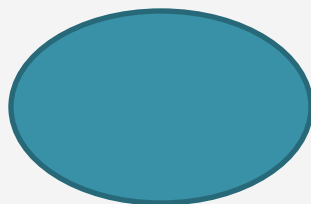
- A 1
- B 2
- C 3

7. Какая фигура лишняя?

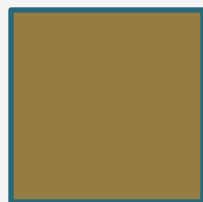
● А



● В

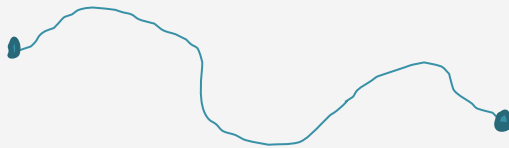


● С

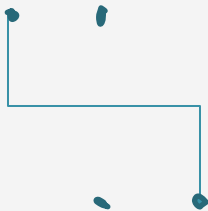


8. Найди незамкнутую ломаную.

● A



● B



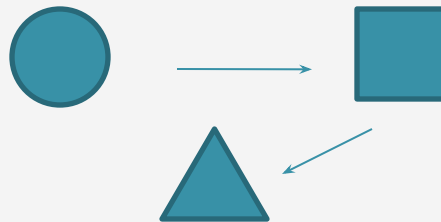
● C



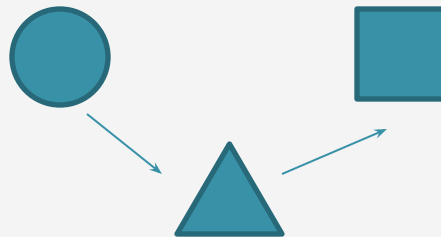
9. Выбери вариант, в котором фигуры соединены в следующем порядке:

- Круг – треугольник – квадрат.

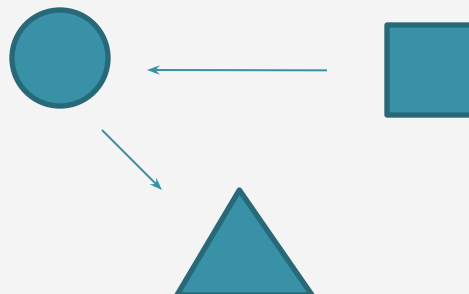
● А



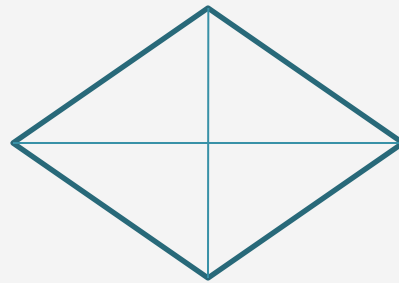
● В



● С



10. Сколько треугольников в фигуре?



- A 8
- B 6
- C 4