



# Тест по математике

## I класс

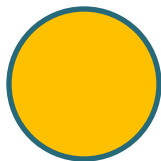
Тема: « Геометрические фигуры»

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

● A



● B

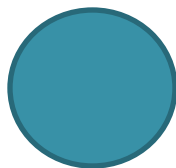


● C



## 2. Выбери пятиугольник

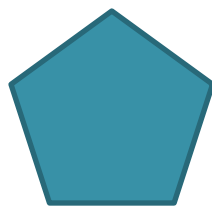
● A



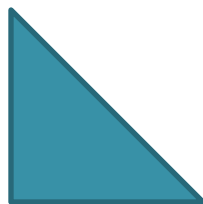
● B



● C

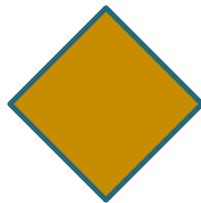


● D



### 3. Какая фигура составлена из кривых линий?

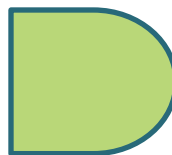
● А



● В



● С

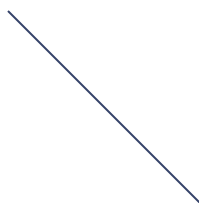


## 4. Выбери отрезок.

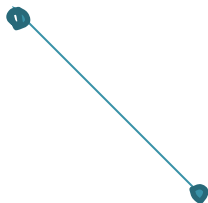
● A



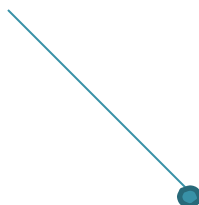
● B



● C

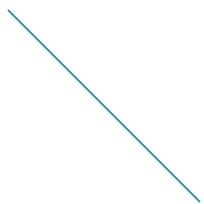


● D



# 5. Найди ломаную.

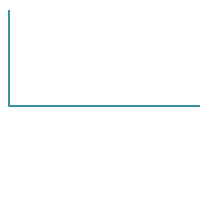
● A



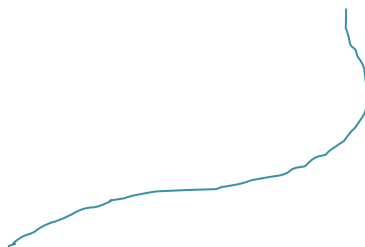
● B



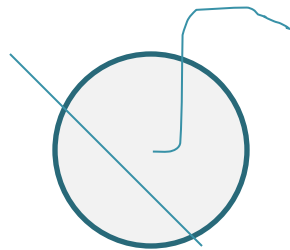
● C



● D



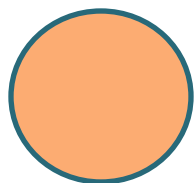
## 6. Сколько точек пересечения имеют линии



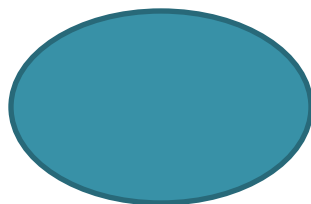
- A 1
- B 2
- C 3

# 7. Какая фигура лишняя?

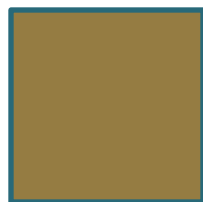
● А



● В



● С



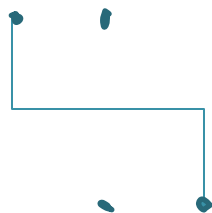


## 8. Найди незамкнутую ломаную.

● A



● B

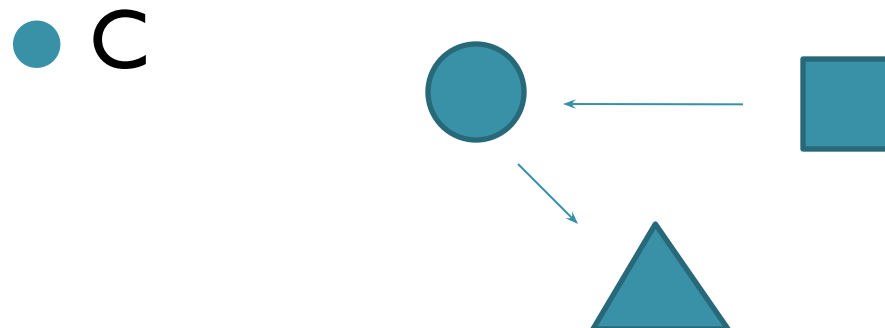
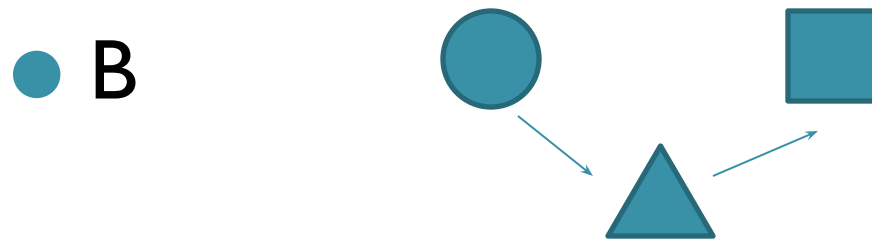
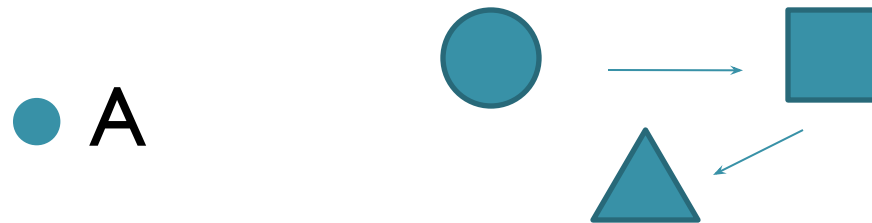


● C

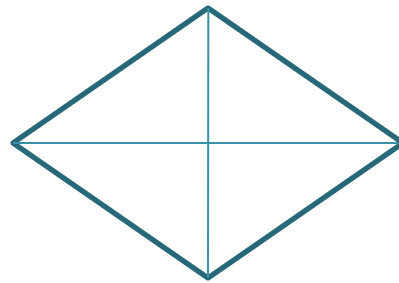


9. Выбери вариант, в котором фигуры соединены в следующем порядке:

- Круг – треугольник – квадрат.



10. Сколько треугольников в фигуре?



- A 8
- B 6
- C 4