

Рабочий лист по математике

Тема: Координатная плоскость и графические зависимости

Класс: 6–7

Задание 1. Разминка "Точка на карте"

Запишите координаты точек, отмеченных на рисунке, или определите, в какой четверти они находятся.

1. Точка $A(2;5)$ — _____ четверть.
2. Точка $B(-3;4)$ — _____ четверть.
3. Точка $C(-1;-6)$ — _____ четверть.
4. Точка $D(4;-2)$ — _____ четверть.

Задание 2. "Математическое рисование"

Отметьте на координатной плоскости последовательно следующие точки и соедините их линиями. Что у вас получилось?

$(0;0) \rightarrow (1;1) \rightarrow (2;1) \rightarrow (3;0) \rightarrow (3;-1) \rightarrow (2;-2) \rightarrow (1;-2) \rightarrow (0;-1) \rightarrow (0;0)$

Ответ (назовите фигуру): _____

