**ФПЗ:**

Дано:

Точка с координатами (x, y) и три функции: Модуль, Две прямые.

Найти:

1. Задают ли параметры функции заданного типа;
2. Определить, образуют ли графики заданных функций область пересечения D;
3. Положение точки с заданными координатами относительно области D;

* Точка является точкой пересечения графиков функций
* Точка лежит на границе области D
* Точка лежит в области D
* Точка не принадлежит области D

Связь:

Модуль: f(x) = -|ax + b| + c

Прямая: f(x) = ax + b