Исключения

- 1. Разработать собственный структурный тип данных для хранения целочисленных коэффициентов A и B линейного уравнения A*x + b*y = 0. В классе реализовать статический метод Parse, который принимает строку со значениями коэффициентов, разделенных запятой или пробелом. В случае передачи в метод строки недопустимого формата генерируется исключение FormatException.
- 2. Разработать метод для решения системы 2 линейных уравнений:

$$A1*x + B1*y = 0$$

 $A2*x + B2*y = 0$

Метод с помощью выходных параметров должен возвращать найденное решение или генерирует исключение ArgumentOutOfRangeException, если решение не существует.