

Исключения

1. Разработать собственный структурный тип данных для хранения целочисленных коэффициентов A и B линейного уравнения $A \cdot x + b \cdot y = 0$. 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:

$$A1 \cdot x + B1 \cdot y = 0$$

$$A2 \cdot x + B2 \cdot y = 0$$

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