

Практические задания

С# Базовый курс. #6

REVISION			
Версия	Описание	Автор	Дата
1.0	Начальная версия	Крамар Ю.М.	

Задание 1

- Разработать тип для работы с матрицами из целочисленных значений.
- Реализовать методы, позволяющие выполнять операции сложения, вычитания и умножения матриц, предусмотрев возможность их выполнения, в противном случае должно генерироваться соответствующее исключение.

Примечание: в методе `main` разместить код создания и использования матриц, обрабатывая возникающие при этом исключения