

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 1 Дата: 20 февраля 2008 г.

Тема: одномерные массивы

Реализуйте функцию, которая принимает параметром одномерный массив целых чисел и его длину и возвращает среднее арифметическое его элементов.

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 2 Дата: 20 февраля 2008 г.

Тема: одномерные массивы

Реализуйте функцию, которая принимает параметром одномерный массив целых чисел и его длину и возвращает количество положительных элементов в нём.

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 3 Дата: 20 февраля 2008 г.

Тема: одномерные массивы

Реализуйте функцию, которая принимает параметром одномерный массив целых чисел и его длину и возвращает количество его элементов, равных нулю.

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 4 Дата: 20 февраля 2008 г.

Тема: одномерные массивы

Реализуйте функцию, которая принимает параметром одномерный массив целых чисел и его длину и возвращает количество отрицательных элементов в нём.
