

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 1 Дата: 12 февраля 2010 г.

Тема: функции, простые циклы.

Реализуйте функцию, которая принимает параметром натуральное число N и возвращает число 2^N .

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 2 Дата: 12 февраля 2010 г.

Тема: функции, простые циклы.

Реализуйте функцию, которая принимает параметром натуральное число N и возвращает сумму квадратов всех чисел от 1 до N .

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 3 Дата: 12 февраля 2010 г.

Тема: функции, простые циклы.

Реализуйте функцию, которая принимает параметром натуральное число N и возвращает число 3^N .

Фамилия, имя: _____ Группа: _____

Вариант: 4 Дата: 12 февраля 2010 г.

Тема: функции, простые циклы.

Реализуйте функцию, которая принимает параметром натуральное число N и возвращает сумму кубов всех чисел от 1 до N .