

О задачах на программирование

Мы уже изучили ввод и вывод данных, создание переменных и операции с числами. Этого уже достаточно для решения несложных задач на программирование. Основную часть практических заданий на курсе будут составлять не вопросы, а именно задачи на программирование. Очень внимательно читайте их формулировку!

Если вы получаете ошибку, внимательно посмотрите на её текст. Возможно просто допущена опечатка в программе. Появление опечаток неизбежно при изучении нового языка программирования.

Если же ошибка указывает на несовпадение результатов работы вашей программы с тестом, ещё раз перечитайте условие задачи. Возможно, Вы что-то упустили. Даже появление лишнего пробела в выводе вашей программы может привести к неверному результату, и автоматические тесты будут не пройдены.

Ну а если причину ошибки так и не удаётся понять, посмотрите в комментариях. С высокой долей вероятности такая проблема уже у кого-то возникала. А если нет, задайте вопрос. Вам обязательно подскажут либо другие учащиеся, либо я.

Теперь решим несколько простеньких задач.