Лабораторная работа № 1.5

Функции преобразования и общие функции для примитивных типов

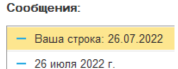
1) Введите интерактивно два числа (Например 2 и 5), выведите следующие строки

$$2 + 5 = 7;$$

 $2*5 = 10;$
 $2 - 5 = -3;$
 $2/5 = 0.4.$

Результат операции получите внутри строки вывода.

- 2) Введите интерактивно три числа, вычислите самое минимальное и выведите на экран в удобном виде.
- 3) Введите интерактивно три даты, вычислите самую позднюю и самую раннюю дату.
- 4) Введите интерактивно три строки, вычислите самую короткую и самую длинную. Двумя способами (сравнение строк и чисел).
- 5) Преобразуйте строку вида «20.09.2012» в дату.



6) Введите интерактивно число дня, число месяца, и число года. Возвратите дату в любом удобном для вас формате

Сообщения:

