

```

1   Program oz_1;
2   {
    Задача. Требуется сложить два целых числа А и В.

        Время: 1 с.
        Память: 16 Мб
        Сложность: 2%

    Входные данные:
    -----
    В единственной строке input.txt записано 2 числа через
    пробел, не превышающих 10^9.

    Выходные данные:
    -----
    В единственную строку выходного файла output.txt
    нужно вывести одно целое число – сумму чисел А и В.

    Пример:
    -----
    input.txt      output.txt
    2 3            5

    Решение. Евгений Чудин,
        10"В", гимн2,
        ШЮП гимназии "Лаборатория Салахова",
        26.09.09, 17:02;
}

24  Var a, b : Longint;

25  Begin
26  {
    MSP, 06.09.14, 15:25

    Стандартные текстовые файлы Input и Output
    -----
    Input – стандартный файл ввода.
    Output – стандартный файл вывода.

    Input и Output объявлены в модуле System. Это системные
    стандартные файловые переменные типа Text.

    Input связан с клавиатурой, а Output – с экраном дисплея.

    В DOS стандартные файлы Input и Output могут быть
    "переназначены", т. е. связаны с другими физическими
    устройствами (например, с принтером) или дисковыми файлами.
    Эту связь осуществляет процедура Assign (fp, txt).
}

```

```

40      {
        Пере назначим Input.
        Input свяжем с файлом input.txt из текущего каталога,
        из того, из которого был запущен, например, br.exe или fr.exe
      }
45      Assign (Input, 'input.txt');
46      Reset (Input);

47      { пере назначим переменную Output }
48      Assign (Output, 'output.txt');
49      ReWrite (Output);

50      {
        Про грамма. Ее разра баты ва ем так, как будто нет Input и Output.
        На время от ла дки про гра ммы мож но
        4 верх них и 2-е са мых ниж них стро ки это го ко да за ком мен ти ро вать
      }
55      Read (a, b);
56      Write (a + b);

57      {
        Эти стро ки обя за тель ны. Мно гие ком пи ля то ры не за кры ва ют са ми
        по то ки вво да-вы во да Input и Output
      }
61      Close (Input);
62      Close (Output);
63      End.

```

Listing данной задачи опубликован в сети Internet по адресу
<http://www.Best-Listing.ru/color-10-task-633.html>

Sergey Mitrofanov, 06.09.14, 16:00

E-mail: infostar@mail.ru

© <http://www.Best-Listing.ru/>, 2006–2014