

```

1   Program vv_5;
2   {
    Задача.
    Найти значение выражения:
      (a + (d - 12) * 3) * (c - 5 * k),
    где значения переменных a, d, c и k вводятся с клавиатуры.

    Если, например, были введены числа 1, 1, 1, 1,
    то на рабочий экран программы напечатать ответ следующим
    образом:
      (1 + (1 - 12) * 3) * (1 - 5 * 1) = 128.

    Решение.
    Дмитрий Мазур,
    9 "Д", лицей 1,
    28.09.13, 15:13
  }

17  Uses Crt;

18  Var
19    a, d, c, k, { переменные выражения }
20    zv { значение выражения }
21    : Longint;

22  Begin
23    ClrScr;

24    Write ('Введите a: ');
25    ReadLn (a);

26    Write ('Введите d: ');
27    ReadLn (d);

28    Write ('Введите c: ');
29    ReadLn (c);

30    Write ('Введите k: ');
31    ReadLn (k);

32    zv := (a + (d - 12) * 3) * (c - 5 * k);

33    Write ('(', a, ' + (', d, ' - 12) * 3) * (', c, ' - 5 * ', k,
34           ') = ', zv);

35    ReadKey;
36  End.

```

Listing данной задачи опубликован в сети Internet по адресу
<http://www.Best-Listing.ru/color-1-task-315.html>

Sergey Mitrofanov, 07.10.13, 18:18

E-mail: infostar@mail.ru

© <http://www.Best-Listing.ru>, 2006–2013