

```

1   Program z20_v1;
2   {
    Задача.
    Введите с клавиатуры 8 положительных чисел. Определите,
    сколько из них делятся на 3 и при этом заканчиваются на 4.
    Программа должна вывести одно число: количество чисел,
    кратных 3 и оканчивающихся на 4.

    Пример работы программы:

    Входные данные          Выходные данные
    12                       4
    14
    24
    54
    44
    33
    84
    114

    Решение.
    Данила Карпушенко
    9 "В", школа 10
    21.03.2014, 18:22

    }

23  Uses Crt;

24  Var
25     i, { номер числа }
26     S, { сумма натуральных чисел }
27     a { вводимое натуральное число }
28     : Integer;

29  Begin
30     ClrScr;

31     S := 0;
32     for i := 1 to 8 do
33         begin
34             ReadLn (a);

35             if (a mod 10 = 4)
36                 and
37                 (a mod 3 = 0)
38             then
39                 Inc (S);
40     end;

```

```
41      Writeln (S);  
42      Readkey;  
43      End.
```

Listing данной задачи опубликован в сети Internet по адресу
<http://www.Best-Listing.ru/color-8-task-513.html>

Sergey Mitrofanov, 23.04.14, 14:57

E-mail: infostar@mail.ru

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