

```

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](mailto:infostar@mail.ru)

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