

```

1      /*
      Проблема: Как работать с unsigned long?

      File:      G2_A.c

      Задача:    Дано натуральное число N. Определить его первую и
                  последнюю цифры.

      Решение:   Баклаженко Глеб & MSP,
                  10 класс, 27 школа,
                  09.10.07, 18:13,
                  13.10.07, 09:35.

      Site:      www.Best-Listing.ru
      */

12     # include <stdio.h>
13     # include <conio.h>

14     int main ()
15     {
16         int cp;

17         unsigned long
18             n,
19             m;

20         clrscr ();

21         printf ("Введите натуральное число: ");
22         scanf ("%lu", & n);
23         fflush (stdin);

24         //n = 4294967295LU;
25         //printf ("n = %lu\n", n);

26         m = n;
27         cp = m % 10;
28         while (m > 9)
29             m /= 10;

30         printf ("\nВ числе %lu первая цифра: %lu, а последняя: %i",
31                 n, m, cp);

32         getch ();

33         return 0;
34     }

```

E-mail: infostar@mail.ru

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