

```

1   Program bit_2;
2   {
      Задача. Дано натуральное N. Вычислить 2^N.
          Использовать операцию shl.

      Решение. Сергей Митрофанов,
          19.10.04, 11:47
    }

8   Uses Crt;

9   Var
10  N, { данное целое число }
11  i { показатель степени двойки }
12  : byte;

13  R { степень двойки }
14  : integer;

15  Begin
16  ClrScr;

17  Write ('Введите показатель степени двойки (N <= 14): ');
18  ReadLn (N);

19  WriteLn;
20  WriteLn ('Печать ряда степеней двойки: ');
21  WriteLn;
22  for i := 0 to N do
23  begin
24      R := 1;
25      R := R shl i;
26      Write (R, ' ');
27  end;

28  ReadLn;
29  End.

```

Sergey Mitrofanov, 28.09.13, 14:22

E-mail: infostar@mail.ru

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