

Запишите число, которое будет напечатано в результате выполнения следующей программы. Для Вашего удобства программа представлена на пяти языках программирования.

Бейсик	Python
<pre>DIM S, N AS INTEGER S = 32 N = 1 WHILE S * N < 1000 S = S \ 2 N = N * 4 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 32 n = 1 while s * n < 1000: s = s // 2 n = n * 4 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 32; n := 1; while s * n < 1000 do begin s := s div 2; n := n * 4; end; writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач цел s, n s := 32 n := 1 нц пока s * n < 1000 s := div(s,2) n := n * 4 кц вывод n кон</pre>
C++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 32, n = 1; while (s * n < 1000) { s = s / 2; n = n * 4; } cout << n; return 0; }</pre>	