

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 = 0 N = 0 WHILE 2*S*S < 10*S S = S + 1 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 0 n = 0 while 2*s*s < 10*s: s = s + 1 n = n + 2 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while 2*s*s < 10*s do begin s := s + 1; n := n + 2; end; writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока 2*s*s < 10*s s := s + 1 n := n + 2 кц вывод n кон</pre>
C++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (2*s*s < 10*s) { s = s + 1; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	