

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы.

Для Вашего удобства программа представлена на четырёх языках программирования.

| Бейсик | Паскаль |
|---|--|
| <pre> DIM I, S AS INTEGER I = 0 S = 64 WHILE S > 8 S = S - 8 I = I + 1 WEND PRINT(I) </pre> | <pre> var i, s: integer; begin i := 0; s := 64; while s > 8 do begin s := s - 8; i := i + 1 end; writeln(i) end. </pre> |
| Си++ | Алгоритмический язык |
| <pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int i, s; i = 0; s = 64; while (s > 8) { s = s - 8; i++; } cout << i << endl; } </pre> | <pre> алг нач цел i, s i := 0 s := 64 нц пока s > 8 s := s - 8 i := i + 1 кц вывод i кон </pre> |
| Python | |
| <pre> i = 0 s = 64 while s > 8: s -= 8 i += 1 print(i) </pre> | |