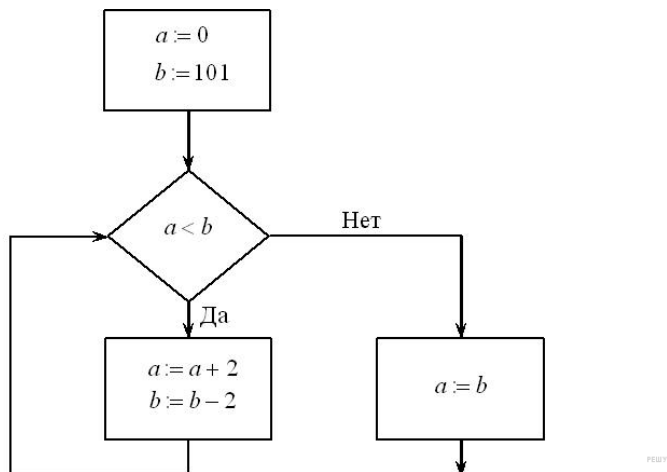


Условие выполнения цикла while

1. Задание 8 № 2001

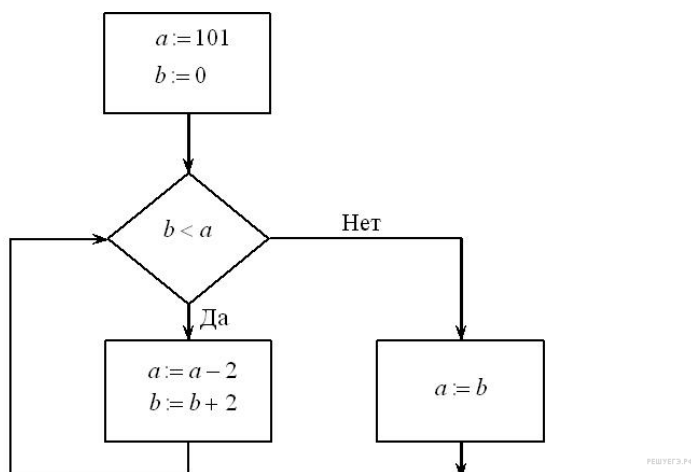
Запишите значение переменной a после выполнения фрагмента алгоритма:



*Примечание: знаком := обозначена операция присваивания. В бланк ответов впишите только число.

2. Задание 8 № 2002

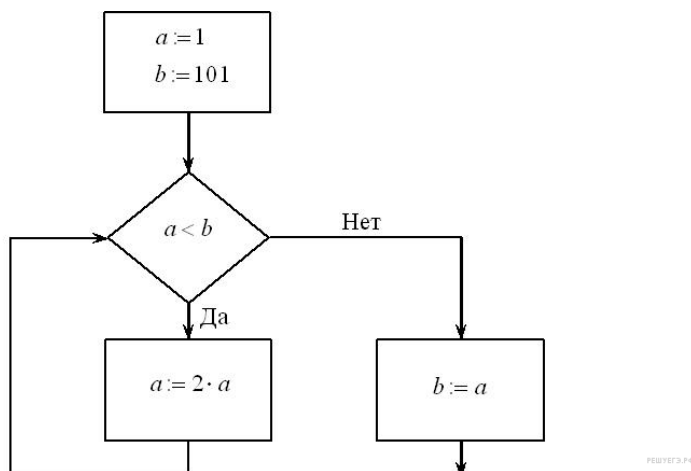
Запишите значение переменной a после выполнения фрагмента алгоритма:



*Примечание: знаком := обозначена операция присваивания. В бланк ответов впишите только число.

3. Задание 8 № 2006

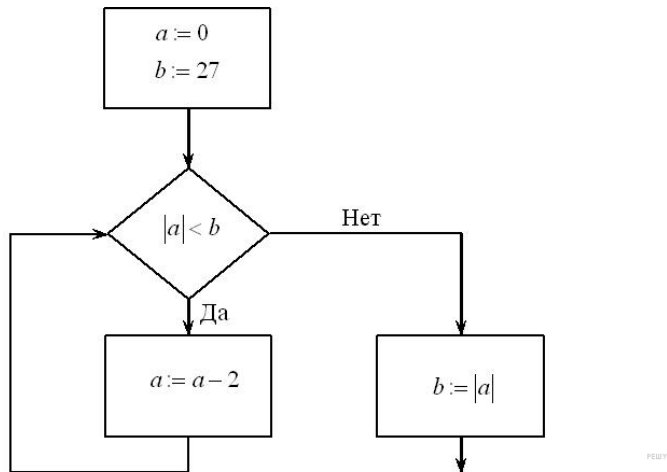
Запишите значение переменной a после выполнения фрагмента алгоритма:



*Примечание: знаком := обозначена операция присваивания. В бланк ответов впишите только число.

4. Задание 8 № 2008

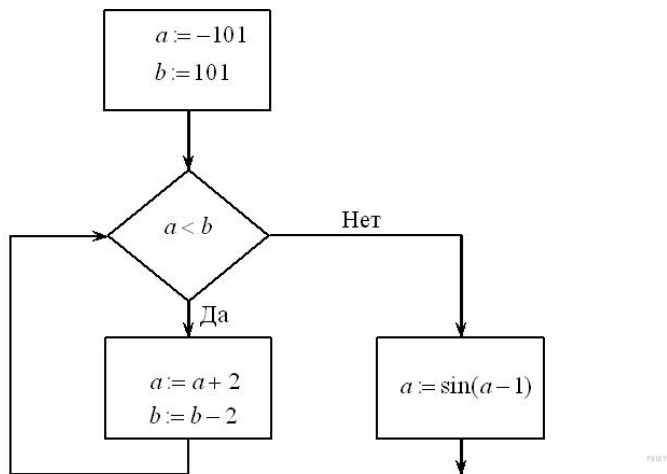
Запишите значение переменной b после выполнения фрагмента алгоритма:



*Примечание: знаком := обозначена операция присваивания. В бланк ответов впишите только число.

5. Задание 8 № 2010

Запишите значение переменной a после выполнения фрагмента алгоритма:



*Примечание: знаком := обозначена операция присваивания. В бланк ответов впишите только число.

6. Задание 8 № 7753

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

Бейсик	Python
<pre> DIM S, N AS INTEGER S = 47 N = 1 WHILE S > 0 S = S - 9 N = N + 4 WEND PRINT(N) </pre>	<pre> s = 47 n = 1 while s > 0: s = s - 9 n = n + 4 print(n) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var s, n: integer; begin s := 47; n := 1; while s > 0 do begin s := s - 9; n := n + 4 end; writeln(n) end. </pre>	<pre> алг нач цел s, n s := 47 n := 1 нц пока s > 0 s := s - 9 n := n + 4 кц вывод n кон </pre>
Си++	
#include <iostream>	

```
using namespace std;
int main()
{
    int s, n;
    s = 47;
    n = 1;
    while (s > 0) {
        s = s - 9;
        n = n + 4;
    }
    cout << n << endl;
}
```

7. Задание 8 № 7780

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 42 N = 1 WHILE S > 0 S = S - 5 N = N + 3 WEND PRINT(N)	s = 42 n = 1 while s > 0: s = s - 5 n = n + 3 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 42; n := 1; while s > 0 do begin s := s - 5; n := n + 3 end; writeln(n) end.	алг нач цел s, n s := 42 n := 1 нц пока s > 0 s := s — 5 n := n + 3 кц вывод n кон
Си++	
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s, n; s = 42; n = 1; while (s > 0) { s = s - 5; n = n + 3; } cout << n << endl; }	

8. Задание 8 № 7919

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

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE N <= 100 S = S + 30 N = N * 3 WEND PRINT S	n = 1 s = 0 while n <= 100: s = s + 30 n = n * 3 print(s)

Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while n <= 100 do begin s := s + 30; n := n * 3 end; write(s) end.</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока n <= 100 s := s + 30 n := n * 3 кц вывод s кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; while (n <= 100) { s = s + 30; n = n * 3; } cout << s << endl; return 0; }</pre>	

9. Задание 8 № 7984

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

Бейсик	Python
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE N <= 300 S = S + 30 N = N * 3 WEND PRINT S</pre>	<pre>n = 1 s = 0 while n <= 300: s = s + 30 n = n * 3 print(s)</pre>
Паскаль	
Алгоритмический язык	
<pre>var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while n <= 300 do begin s := s + 30; n := n * 3 end; write(s) end.</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока n <= 300 s := s + 30 n := n * 3 кц вывод s кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; while (n <= 300) { s = s + 30; n = n * 3; } cout << s << endl;</pre>	

```

return 0;
}

```

10. Задание 8 № 8096

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

Бейсик	Python
<pre> DIM S, N AS INTEGER S = 301 N = 0 WHILE S > 0 S = S - 10 N = N + 2 WEND PRINT N </pre>	<pre> s = 301 n = 0 while s > 0: s = s - 10 n = n + 2 print(n) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var s, n: integer; begin s := 301; n := 0; while s > 0 do begin s := s - 10; n := n + 2; end; writeln(n) end. </pre>	<pre> алг нач цел n, s s := 301 n := 0 нц пока s > 0 s := s - 10 n := n + 2 кц вывод n кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 301, n = 0; while (s > 0) { s = s - 10; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

11. Задание 8 № 8656

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

Бейсик	Python
<pre> DIM S, N AS INTEGER S = 78 N = 0 WHILE N < 12 S = S - 8 N = N + 2 WEND PRINT(S) </pre>	<pre> s = 78 n = 0 while n < 12: s = s - 8 n = n + 2 print(s) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var s, n: integer; begin s := 78; n := 0; while n < 12 do begin s := s - 8; n := n + 2 end; </pre>	<pre> алг нач цел s, n s := 78 n := 0 нц пока n < 12 s := s - 8 n := n + 2 кц </pre>

writeln(s)	вывод s
end.	кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main(void) { int s, n; s = 78; n = 0; while (n < 12) { s = s - 8; n = n + 2; } cout << s << endl; }</pre>	

12. Задание 8 № 9160

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 56 N = 0 WHILE n < 15 S = S - 6 N = N + 3 WEND PRINT(S)	s = 56 n = 0 while n < 15: s = s - 6 n = n + 3 print(s)
Паскаль	
<pre>var s, n: integer; begin s := 56; n := 0; while n < 15 do begin s := s - 6; n := n + 3; end; writeln(s) end.</pre>	
Алгоритмический язык	
<pre>алг нач цел s, n s := 56 n := 0 нц пока n < 15 s := s - 6 n := n + 3 кц вывод s кон</pre>	
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main(void) { int s, n; s = 56; n = 0; while (n < 15) { s = s - 6; n = n + 3; } cout << s << endl; }</pre>	

13. Задание 8 № 9192

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы, записанной ниже на разных языках программирования.

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE N <= 650	n = 1 s = 0 while n <= 650:

S = S + 20 N = N * 5 WEND PRINT S	s = s + 20 n = n * 5 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while n <= 650 do begin s := s + 20; n := n * 5 end; write(s) end.	алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока n <= 650 s := s + 20 n := n * 5 кц вывод s кон
Си++	
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; while (n <= 650) { s = s + 20; n = n * 5; } cout << s << endl; return 0; }	

14. Задание 8 № 9300

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы, записанной ниже на разных языках программирования.

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE N <= 300 S = S + 30 	n = 1 s = 0 while n <= 300: s = s + 30 n = n * 5 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while n <= 300 do begin s := s + 30; n := n * 5 end; write(s) end.	алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока n <= 300 s := s + 30 n := n * 5 кц вывод s кон
Си++	
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; while (n <= 300)	

```

{
    s = s + 30;
    n = n * 5;
}
cout << s << endl;
return 0;
}

```

15. Задание 8 № 9359

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE S < 111 S = S + 8 N = N + 2 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while s < 111: s = s + 8 n = n + 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 111 do begin s := s + 8; n := n + 2 end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s < 111 s := s + 8 n := n + 2 кц вывод n кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s < 111) { s = s + 8; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

16. Задание 8 № 9758

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE 3*S < 111 S = S + 8 N = N + 2 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while 3*s < 111: s = s + 8 n = n + 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while 3*s < 111 do begin s := s + 8; n := n + 2 end;	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока 3*s < 111 s := s + 8 n := n + 2 кц

writeln(n) end.	вывод n кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (3*s < 111) { s = s + 8; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

17. Задание 8 № 9794

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE 2*S < 111 S = S + 8 N = N + 2 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while 2*s < 111: s = s + 8 n = n + 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while 2*s < 111 do begin s := s + 8; n := n + 2 end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока 2*s < 111 s := s + 8 n := n + 2 кц вывод n кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (2*s < 111) { s = s + 8; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

18. Задание 8 № 3241

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE N <= 101 S = S + 7 N = N + 1 WEND PRINT S	n = 1 s = 0 while n <= 101: s += 7 n += 1 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 1;	алг нач цел n, s

<pre>s := 0; while n <= 101 do begin s := s + 7; n := n + 1; end; writeln(s); end.</pre>	<pre>n := 1 s := 0 нц пока n <= 101 s := s + 7 n := n + 1 кц вывод s кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1, s = 0; while (n <= 101) { s = s + 7; n = n + 1; } cout << s << endl; return 0; }</pre>	

19. Задание 8 № 3242

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 2 S = 35 WHILE N <= 25 S = S + 20 N = N + 5 WEND PRINT S</pre>	<pre>n = 2 s = 35 while n <= 25: s += 20 n += 5 print(s)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var n, s: integer; begin n := 2; s := 35; while n <= 25 do begin s := s + 20; n := n + 5; end; writeln(s); end.</pre>	
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 2, s = 35; while (n <= 25) { s = s + 20; n = n + 5; } cout << s << endl; return 0; }</pre>	

20. Задание 8 № 3244

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
--------	--------

DIM N, S AS INTEGER N = 24 S = 0 WHILE N <= 28 S = S + 20 N = N + 2 WEND PRINT S	n = 24 s = 0 while n <= 28: s += 20 n += 2 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 24; s := 0; while n <= 28 do begin s := s + 20; n := n + 2; end; writeln(s); end.	алг нач цел n, s n := 24 s := 0 нц пока n <= 28 s := s + 20 n := n + 2 кц вывод s кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 24, s = 0; while (n <= 28) { s = s + 20; n = n + 2; } cout << s << endl; return 0; }	

21. Задание 8 № 3245

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 3 S = 0 WHILE N <= 7 S = S + N N = N + 1 WEND PRINT S	n = 3 s = 0 while n <= 7: s += n n += 1 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 3; s := 0; while n <= 7 do begin s := s + n; n := n + 1; end; writeln(s); end.	алг нач цел n, s n := 3 s := 0 нц пока n <= 7 s := s + n n := n + 1 кц вывод s кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 3, s = 0; while (n <= 7) { s = s + n;	

```

    n = n + 1;
}
cout << s << endl;
return 0;
}

```

22. Задание 8 № 3248

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 12 S = 5 WHILE N <= 25 S = S + 12 N = N + 2 WEND PRINT S	n = 12 s = 5 while n <= 25: s += 12 n += 2 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 12; s := 5; while n <= 25 do begin s := s + 12; n := n + 2; end; writeln(s); end.	алг нач цел n, s n := 12 s := 5 нц пока n <= 25 s := s + 12 n := n + 2 кц вывод s кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 12, s = 5; while (n <= 25) { s = s + 12; n = n + 2; } cout << s << endl; return 0; }</pre>	

23. Задание 8 № 3254

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 512 WHILE S >= 0 S = S - 20 N = N + 1 WEND PRINT N	n = 0 s = 512 while s >= 0: s -= 20 n += 1 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 0; s := 512; while s >= 0 do begin s := s - 20;	алг нач цел n, s n := 0 s := 512 нц пока s >= 0 s := s - 20

<pre> n := n + 1; end; writeln(n); end. </pre>	<pre> n := n + 1 кц вывод n кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0, s = 512; while (s >= 0) { s = s - 20; n = n + 1; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

24. Задание 8 № [3774](#)

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы:

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 4 S = 0 WHILE N <= 13 S = S + 15 N = N + 1 WEND PRINT S	n = 4 s = 0 while n <= 13: s += 15 n += 1 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var n, s: integer; begin n := 4; s := 0; while n <= 13 do begin s := s + 15; n := n + 1; end; writeln(s); end. </pre>	
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 4, s = 0; while (n <= 13) { s = s + 15; n = n + 1; } cout << s << endl; return 0; } </pre>	

25. Задание 8 № [3775](#)

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 3 S = 0	n = 3 s = 0

WHILE N <= 26 S = S + 6 N = N + 1 WEND PRINT S	while n <= 26: s += 6 n += 1 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 3; s := 0; while n <= 26 do begin s := s + 6; n := n + 1; end; writeln(s); end.	алг нач цел n, s n := 3 s := 0 нц пока n <= 26 s := s + 6 n := n + 1 кц вывод s кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 3, s = 0; while (n <= 26) { s = s + 6; n = n + 1; } cout << s << endl; return 0; }	

26. Задание 8 № 3842

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 4 S = 0 WHILE N <= 8 S = S + 15 N = N + 1 WEND PRINT S	n = 4 s = 0 while n <= 8: s += 15 n += 1 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 4; s := 0; while n <= 8 do begin s := s + 15; n := n + 1; end; writeln(s); end.	алг нач цел n, s n := 4 s := 0 нц пока n <= 8 s := s + 15 n := n + 1 кц вывод s кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 4, s = 0; while (n <= 8) { s = s + 15; n = n + 1; } cout << s << endl;	

```

    return 0;
}

```

27. Задание 8 № 3542

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 4 S = 0 WHILE N <= 13 S = S + 15 N = N + 1 WEND PRINT S </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 4; s := 0; while n <= 13 do begin s := s + 15; n := n + 1 end; write(s) end. </pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 4; s = 0; while (n <= 13) { s = s + 15; n = n + 1; } cout << s << endl; } </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 4 s := 0 нц пока n <= 13 s := s + 15 n := n + 1 кц вывод s кон </pre>
Python	
<pre> n = 4 s = 0 while n <= 13: s += 15 n += 1 print(s) </pre>	

28. Задание 8 № 3547

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE N <= 20 S = S + 33 N = N + 1 WEND PRINT S </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while n <= 20 do begin s := s + 33; n := n + 1 end; write(s) end. </pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 1 s := 0 </pre>

<pre> while (n <= 20) { s = s + 33; n = n + 1; } cout << s << endl; } </pre>	нц пока n <= 20 s := s + 33 n := n + 1 кц вывод s кон
Python	
<pre> n = 1 s = 0 while n <= 20: s += 33 n += 1 print(s) </pre>	

29. Задание 8 № 3563

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 4 S = 0 WHILE N <= 8 S = S + 15 N = N + 1 WEND PRINT S </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 4; s := 0; while n <= 8 do begin s := s + 15; n := n + 1 end; write(s) end. </pre>
Си++	Алгоритмический язык
Python	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 4; s = 0; while (n <= 8) { s = s + 15; n = n + 1; } cout << s << endl; } </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 4 s := 0 нц пока n <= 8 s := s + 15 n := n + 1 кц вывод s кон </pre>
<pre> n = 4 s = 0 while n <= 8: s += 15 n += 1 print(s) </pre>	

30. Задание 8 № 3564

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 512 WHILE S >= 0 </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 0; s := 512; while s >= 0 do </pre>

S = S - 20 N = N + 1 WEND PRINT N	begin s := s - 20; n := n + 1 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 512; while (s >= 0) { s = s - 20; n = n + 1; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 512 нцпока s >= 0 s := s - 20 n := n + 1 кц вывод n кон
	Python
n = 0 s = 512 while s >= 0: s -= 20 n += 1 print(n)	

31. Задание 8 № 3565

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 14 S = 0 WHILE N <= 18 S = S + 25 N = N + 1 WEND PRINT S	var n, s: integer; begin n := 14; s := 0; while n <= 18 do begin s := s + 25; n := n + 1 end; writeln(s) end. end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 14; s = 0; while (n <= 18) { s = s + 25; n = n + 1; } cout << s << endl; }	алг нач цел n, s n := 14 s := 0 нцпока n <= 18 s := s + 25 n := n + 1 кц вывод s кон
	Python
n = 14 s = 0 while n <= 18: s += 25 n += 1	

print(s)

32. Задание 8 № 3566

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 24 S = 0 WHILE N <= 28 S = S + 20 N = N + 2 WEND PRINT S</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 24; s := 0; while n <= 28 do begin s := s + 20; n := n + 2 end; write(s) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 24; s = 0; while (n <= 28) { s = s + 20; n = n + 2; } cout << s << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 24 s := 0 нц пока n <= 28 s := s + 20 n := n + 2 кц вывод s кон</pre>
Python	
<pre>n = 24 s = 0 while n <= 28: s += 20 n += 2 print(s)</pre>	

33. Задание 8 № 3810

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы, записанной ниже на разных языках программирования:

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE N <= 101 S = S + 7 N = N + 1 WEND PRINT S</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while n <= 101 do begin s := s + 7; n := n + 1 end; write(s) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0;</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 1 s := 0</pre>

<pre> while (n <= 101) { s = s + 7; n = n + 1; } cout << s << endl; } </pre>	нц пока n <= 101 s := s + 7 n := n + 1 кц вывод s кон
Python	
<pre> n = 1 s = 0 while n <= 101: s += 7 n += 1 print(s) </pre>	

34. Задание 8 № 4557

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 35 N = N + 1 S = S + 4 WEND PRINT N </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 35 do begin n := n + 1; s := s + 4 end; write(n) end. </pre>
Си++	Алгоритмический язык
Python	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 35) { n = n + 1; s = s + 4; } cout << n << endl; } </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 35 n := n + 1 s := s + 4 кц вывод n кон </pre>
<pre> n = 0 s = 0 while s <= 35: n += 1 s += 4 print(n) </pre>	

35. Задание 8 № 4587

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 512 WHILE S >= 0 S = S - 20 </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 0; s := 512; while s >= 0 do begin </pre>

N = N + 1 WEND PRINT N	s := s - 20; n := n + 1 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 512; while (s >= 0) { s = s - 20; n = n + 1; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 512 нц пока s >= 0 s := s - 20 n := n + 1 кц вывод n кон
	Python
n = 0 s = 512 while s >= 0: s -= 20 n += 1 print(n)	

36. Задание 8 № 4691

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (*записанной ниже на разных языках программирования*):

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 512 S = S + 50 N = N + 1 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 512 do begin s := s + 50; n := n + 1 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0 ; s = 0 ; while (s <= 512) { s = s + 50; n = n + 1; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 512 s := s + 50 n := n + 1 кц вывод n кон
	Python
n = 0 s = 0 while s <= 512: s += 50 n += 1 print(n)	

37. Задание 8 № 4723

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 256 S = S + 25 N = N + 1 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 256 do begin s := s + 25; n := n + 1 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 256) { s = s + 25; n = n + 1; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 256 s := s + 25 n := n + 1 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 0 s = 0 while s <= 256: s += 25 n += 1 print(n)</pre>	

38. Задание 8 № 4848

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 365 S = S + 33 N = N + 10 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 33; n := n + 10 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 33;</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 33 n := n + 10 кц</pre>

<pre> n = n + 10; } cout << n << endl; } </pre>	вывод n кон
Python	
<pre> n = 0 s = 0 while s <= 365: s += 33 n += 10 print(n) </pre>	

39. Задание 8 № 4936

Определите, что будет напечатано в результате выполнения следующей программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 While S <= 365 S = S + 36 N = N + 5 WEND PRINT N </pre>	<pre> var n, s : integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 36; n := n + 5 end; write(n); end. </pre>
Си++	Алгоритмический язык
Python	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main () { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 36; n = n + 5; } cout << n << endl; } </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 36; n := n + 5; кц вывод n кон </pre>
<pre> n = 0 s = 0 while s <= 365: s += 36 n += 5 print(n) </pre>	

40. Задание 8 № 4977

Определите, что будет напечатано в результате выполнения следующей программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 While S <= 365 S = S + 36 N = N + 10 WEND PRINT N </pre>	<pre> var n, s : integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 36; n := n + 10 end; write(n); end. </pre>

Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main () { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 36; n = n + 10; } cout << n << endl; }</pre>	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 36; n := n + 10; кц вывод n кон
Python	
<pre>n = 0 s = 0 while s <= 365: s += 36 n += 10 print(n)</pre>	

41. Задание 8 № 5212

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 30 S = 25 WHILE S < 425 S = S + 40 N = N + 10 WEND PRINT N</pre>	var n, s: integer; begin n := 30; s := 25; while s < 425 do begin s := s + 40; n := n + 10 end; write(n) end.
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 30; s = 25; while (s < 425) { s = s + 40; n = n + 10; } cout << n << endl; }</pre>	алг нач цел n, s n := 30 s := 25 нц пока s < 425 s := s + 40 n := n + 10 кц вывод n кон
Python	
<pre>n = 30 s = 25 while s < 425: s += 40 n += 10 print(n)</pre>	

42. Задание 8 № 5244

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках

программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 60 S = 25 WHILE S < 365 S = S + 20 N = N + 10 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 60; s := 25; while s < 365 do begin s := s + 20; n := n + 10 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 60; s = 25; while (s < 365) { s = s + 20; n = n + 10; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 60 s := 25 нц пока s < 365 s := s + 20 n := n + 10 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 60 s = 25 while s < 365: s += 20 n += 10 print(n)</pre>	

43. Задание 8 № [5361](#)

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 10 N = N + 3 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 10; n := n + 3 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 10; n = n + 3; } cout << n << endl;</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 10 n := n + 3 кц вывод n кон</pre>

}	
Python	
n = 0 s = 0 while s <= 257: s += 10 n += 3 print(n)	

44. Задание 8 № 5393

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 25 N = N + 4 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 25; n := n + 4 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 25; n = n + 4; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 25 n := n + 4 кц вывод n кон
Python	
n = 0 s = 0 while s <= 257: s += 25 n += 4 print(n)	

45. Задание 8 № 5457

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 10 N = N + 2 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 10; n := n + 2 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык

<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 10; n = n + 2; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 10 n := n + 2 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 0 s = 0 while s <= 257: s += 10 n += 2 print(n)</pre>	

46. Задание 8 № 5489

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (*записанной ниже на разных языках программирования*).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 325 S = S + 10 N = N + 3 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 325 do begin s := s + 10; n := n + 3 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
Python	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 325) { s = s + 10; n = n + 3; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 325 s := s + 10 n := n + 3 кц вывод n кон</pre>
<pre>n = 0 s = 0 while s <= 325: s += 10 n += 3 print(n)</pre>	

47. Задание 8 № 5521

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (*записанной ниже на разных языках программирования*):

Бейсик	Паскаль
--------	---------

DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 249 S = S + 25 N = N + 4 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 249 do begin s := s + 25; n := n + 4; end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 249) { s = s + 25; n = n + 4; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 249 s := s + 25 n := n + 4 кц вывод n кон
Python	
n = 0 s = 0 while s <= 249: s += 25 n += 4 print(n)	

48. Задание 8 № 5553

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 10 N = N + 3 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 10; n := n + 3 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 10; n = n + 3; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 10 n := n + 3 кц вывод n кон
Python	
n = 0	

```
s = 0
while s <= 257:
    s += 10
    n += 3
print(n)
```

49. Задание 8 № 5585

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 25 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 25; n := n + 2 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 25; n = n + 2; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 25 n := n + 2 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 0 s = 0 while s <= 257: s += 25 n += 2 print(n)</pre>	

50. Задание 8 № 5617

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 249 S = S + 24 N = N + 3 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 249 do begin s := s + 24; n := n + 3 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() {</pre>	<pre>алг нач</pre>

<pre> int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 249) { s = s + 24; n = n + 3; } cout << n << endl; } </pre>	цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 249 s := s + 24 n := n + 3 кц вывод n кон
Python	
<pre> n = 0 s = 0 while s <= 249: s += 24 n += 3 print(n) </pre>	

51. Задание 8 № 5713

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (*записанной ниже на разных языках программирования*):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 256 S = S + 25 N = N + 5 WEND PRINT N </pre>	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 256 do begin s := s + 25; n := n + 5 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
Python	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 256) { s = s + 25; n = n + 5; } cout << n << endl; } </pre>	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 256 s := s + 25 n := n + 5 кц вывод n кон
<pre> n = 0 s = 0 while s <= 256: s += 25 n += 5 print(n) </pre>	

52. Задание 8 № 5745

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (*записанной ниже на разных языках программирования*):

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 </pre>	var n, s: integer; begin n := 0;

S = 0 WHILE S <= 512 S = S + 25 N = N + 4 WEND PRINT N	s := 0; while s <= 512 do begin s := s + 25; n := n + 4 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 512) { s = s + 25; n = n + 4; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 512 s := s + 25 n := n + 4 кц вывод n кон
Python	
n = 0 s = 0 while s <= 512: s += 25 n += 4 print(n)	

53. Задание 8 № 5809

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 425 S = S + 10 N = N + 2 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 425 do begin s := s + 10; n := n + 2 end; writeln(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 425) { s = s + 10; n = n + 2; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 425 s := s + 10 n := n + 2 кц вывод n кон
Python	
n = 0 s = 0 while s <= 425: s += 10	

```
n += 2
print(n)
```

54. Задание 8 № 5841

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 301 WHILE S > 0 S = S - 10 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 301; while s > 0 do begin s := s - 10; n := n + 2; end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 301; while (s > 0) { s = s - 10; n = n + 2; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 301 нц пока s > 0 s := s - 10 n := n + 2 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 0 s = 301 while s > 0: s -= 10 n += 2 print(n)</pre>	

55. Задание 8 № 5873

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 512 WHILE S > 0 S = S - 25 N = N + 4 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 512; while s > 0 do begin s := s - 25; n := n + 4; end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 512;</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 512</pre>

<pre> while (s > 0) { s = s - 25; n = n + 4; } cout << n << endl; } </pre>	нц пока s > 0 s := s - 25 n := n + 4 кц вывод n кон
Python	
<pre> n = 0 s = 512 while s > 0: s -= 25 n += 4 print(n) </pre>	

56. Задание 8 № 5905

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 256 WHILE S > 0 S = S - 25 N = N + 3 WEND PRINT N </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 0; s := 256; while s > 0 do begin s := s - 25; n := n + 3; end; write(n) end. </pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre> #include <iostream> using namespace std; void main() { int n, s; n = 0; s = 256; while (s > 0) { s = s - 25; n = n + 3; } cout << n << endl; } </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 0 s := 256 нц пока s > 0 s := s - 25 n := n + 3 кц вывод n кон </pre>
Python	
<pre> n = 0 s = 256 while s > 0: s -= 25 n += 3 print(n) </pre>	

57. Задание 8 № 6003

Запишите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (для Вашего удобства программа представлена на четырёх языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 325 S = S + 10 </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 325 do begin </pre>

N = N + 3 WEND PRINT N	s := s + 10; n := n + 3 end; write (n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main () { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 325) { s = s + 10; n = n + 3; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 325 s := s + 10 n := n + 3 кц вывод n кон
	Python
n = 0 s = 0 while s <= 325: s += 10 n += 3 print(n)	

58. Задание 8 № 6188

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 365 S = S + 36 N = N + 7 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 36; n := n + 7 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 36; n = n + 7; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 36 n := n + 7 кц вывод n кон
	Python
n = 0 s = 0 while s <= 365: s += 36 n += 7 print(n)	

59. Задание 8 № 6233

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 365 S = S + 36 N = N + 8 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 36; n := n + 8 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 36; n = n + 8; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 36 n := n + 8 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 0 s = 0 while s <= 365: s += 36 n += 8 print(n)</pre>	

60. Задание 8 № 6265

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 267 S = S + 25 N = N + 10 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 267 do begin s := s + 25; n := n + 10 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 267) { s = s + 25;</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 267 s := s + 25 n := n + 10 кц</pre>

<pre> n = n + 10; } cout << n << endl; } </pre>	вывод n кон
Python	
<pre> n = 0 s = 0 while s <= 267: s += 25 n += 10 print(n) </pre>	

61. Задание 8 № 6305

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 267 S = S + 25 N = N + 20 WEND PRINT N </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 267 do begin s := s + 25; n := n + 20 end; write(n) end. </pre>
Си++	Алгоритмический язык
Python	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 267) { s = s + 25; n = n + 20; } cout << n << endl; } </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 267 s := s + 25 n := n + 20 кц вывод n кон </pre>
Python	
<pre> n = 0 s = 0 while s <= 267: s += 25 n += 20 print(n) </pre>	

62. Задание 8 № 6337

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 10 S = 0 WHILE S <= 249 S = S + 24 N = N + 3 WEND PRINT N </pre>	<pre> var n, s: integer; begin n := 10; s := 0; while s <= 249 do begin s := s + 24; n := n + 3 end; write(n) end. </pre>

Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 10; s = 0; while (s <= 249) { s = s + 24; n = n + 3; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 10 s := 0 нц пока s <= 249 s := s + 24 n := n + 3 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 10 s = 0 while s <= 249: s += 24 n += 3 print(n)</pre>	

63. Задание 8 № 6422

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 40 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 25 N = N + 4 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 40; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 25; n := n + 4 end; write(n) end.</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 40; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 25; n = n + 4; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 40 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 25 n := n + 4 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 40 s = 0 while s <= 257: s += 25 n += 4 print(n)</pre>	

64. Задание 8 № 6458

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках

программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 20 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 10 N = N + 3 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 20; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 10; n := n + 3 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 20; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 10; n = n + 3; } cout << n << endl; }</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 20 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 10 n := n + 3 кц вывод n кон</pre>
Python	
<pre>n = 20 s = 0 while s <= 257: s += 10 n += 3 print(n)</pre>	

65. Задание 8 № 6500

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 249 S = S + 24 N = N + 10 WEND PRINT N</pre>	<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 249 do begin s := s + 24; n := n + 10 end; write(n) end.</pre>
Си++	Алгоритмический язык
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 249) { s = s + 24; n = n + 10; } cout << n << endl;</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 249 s := s + 24 n := n + 10 кц вывод n кон</pre>

}	
Python	
n = 0 s = 0 while s <= 249: s += 24 n += 10 print(n)	

66. Задание 8 № 6576

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования).

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 15 S = 0 WHILE S <= 257 S = S + 25 N = N + 4 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 15; s := 0; while s <= 257 do begin s := s + 25; n := n + 4 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 15; s = 0; while (s <= 257) { s = s + 25; n = n + 4; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 15 s := 0 нц пока s <= 257 s := s + 25 n := n + 4 кц вывод n кон
Python	
n = 15 s = 0 while s <= 257: s += 25 n += 4 print(n)	

67. Задание 8 № 6778

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE S <= 365 S = S + 37 N = N * 2 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 37; n := n * 2 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык

<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 37; n = n * 2; } cout << n << endl; }</pre>	алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 37 n := n * 2 кц вывод n кон
Python	
<pre>n = 1 s = 0 while s <= 365: s += 37 n *= 2 print(n)</pre>	

68. Задание 8 № 6810

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 WHILE S <= 365 S = S + 36 N = N * 2 WEND PRINT N</pre>	var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 36; n := n * 2 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
Python	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 36; n = n * 2; } cout << n << endl; }</pre>	алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 36 n := n * 2 кц вывод n кон
<pre>n = 1 s = 0 while s <= 365: s += 36 n *= 2 print(n)</pre>	

69. Задание 8 № 6892

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
--------	---------

DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 365 S = S + 18 N = N + 5 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 18; n := n + 5 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 18; n = n + 5; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 18 n := n + 5 кц вывод n кон
Python	
n = 0 s = 0 while s <= 365: s += 18 n += 5 print(n)	

70. Задание 8 № 6924

Определите, что будет напечатано в результате выполнения программы (записанной ниже на разных языках программирования):

Бейсик	Паскаль
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 365 S = S + 12 N = N + 5 WEND PRINT N	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 365 do begin s := s + 12; n := n + 5 end; write(n) end.
Си++	Алгоритмический язык
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 365) { s = s + 12; n = n + 5; } cout << n << endl; }	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 365 s := s + 12 n := n + 5 кц вывод n кон
Python	
n = 0	

```
s = 0
while s <= 365:
    s += 12
    n += 5
print(n)
```

71. Задание 8 № 7202

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 = 70 WHILE S > 7 S = S - 7 I = I + 1 WEND PRINT(I)</pre>	<pre>var i, s: integer; begin i := 0; s := 70; while s > 7 do begin s := s - 7; 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 = 70; while (s > 7) { s = s - 7; i++; } cout << i << endl ; }</pre>	<pre>алг нач цел i, s i := 0 s := 70 нц пока s > 7 s := s - 7 i := i + 1 кц вывод i кон</pre>
Python	
<pre>i = 0 s = 70 while s > 7: s -= 7 i += 1 print(i)</pre>	

72. Задание 8 № 7269

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 4 S = 15 WHILE S <= 250 S = S + 12 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>n = 4 s = 15 while s <= 250: s += 12 n += 2 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var n, s: integer; begin n := 4; s := 15; while s <= 250 do begin s := s + 12;</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 4 s := 15 нц пока s <= 250 s := s + 12</pre>

<pre> n := n + 2; end; writeln(n); end. </pre>	<pre> n := n + 2 кц вывод n кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 4, s = 15; while (s <= 250) { s = s + 12; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

73. Задание 8 № 7371

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>	

74. Задание 8 № 10284

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 </pre>	<pre> s = 0 n = 0 </pre>

WHILE 2*S*S < 123 S = S + 1 N = N + 3 WEND PRINT N	while 2*s*s < 123: s = s + 1 n = n + 3 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while 2*s*s < 123 do begin s := s + 1; n := n + 3 end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока 2*s*s < 123 s := s + 1 n := n + 3 кц вывод n кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (2*s*s < 123) { s = s + 1; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0; }	

75. Задание 8 № 10311

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE 2*S*S < 123 S = S + 1 N = N + 2 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while 2*s*s < 123: s = s + 1 n = n + 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while 2*s*s < 123 do begin s := s + 1; n := n + 2 end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока 2*s*s < 123 s := s + 1 n := n + 2 кц вывод n кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (2*s*s < 123) { s = s + 1; n = n + 2; } cout << n << endl;	

```

    return 0;
}

```

76. Задание 8 № 10382

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 S < 123 S = S + 12 N = N + 3 WEND PRINT N </pre>	<pre> s = 0 n = 0 while s < 123: s = s + 12 n = n + 3 print(n) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 123 do begin s := s + 12; n := n + 3 end; writeln(n) end. </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s < 123 s := s + 12 n := n + 3 кц вывод n кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s < 123) { s = s + 12; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

77. Задание 8 № 10409

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 S < 123 S = S + 12 N = N + 2 WEND PRINT N </pre>	<pre> s = 0 n = 0 while s < 123: s = s + 12 n = n + 2 print(n) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 123 do begin s := s + 12; n := n + 2 end; writeln(n) end. </pre>	<pre> алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s < 123 s := s + 12 n := n + 2 кц вывод n кон </pre>

end.	кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s < 123) { s = s + 12; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

78. Задание 8 № 10471

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE S <= 65 S = S + 5 N = N + 3 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while s <= 65: s = s + 5 n = n + 3 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s <= 65 do begin s := s + 5; n := n + 3 end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s s := 0 n := 0 нц пока s <= 65 s := s + 5 n := n + 3 кц вывод n кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s <= 65) { s = s + 5; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

79. Задание 8 № 10498

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0	s = 0 n = 0

WHILE S < 65 S = S + 6 N = N + 2 WEND PRINT N	while s < 65: s = s + 6 n = n + 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 65 do begin s := s + 6; n := n + 2 end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s s := 0 n := 0 нц пока s < 65 s := s + 6 n := n + 2 кц вывод n кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s < 65) { s = s + 6; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }	

80. Задание 8 № 11109

Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения программы, записанной ниже на пяти языках программирования.

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 0 WHILE S <= 251 S = S + 25 N = N + 1 WEND PRINT N	n = 0 s = 0 while s <= 251: s = s + 25 n = n + 1 print(n)
Алгоритмический язык	Паскаль
алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s <= 251 s := s + 25 n := n + 1 кц вывод n кон	var n, s: integer; begin n := 0; s := 0; while s <= 251 do begin s := s + 25; n := n + 1 end; write(n) end.
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0; s = 0; while (s <= 251) {	

```

    s = s + 25;
    n = n + 1;
}
cout << n << endl;
}

```

81. Задание 8 № 11237

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE S < 165 S = S + 15 N = N + 5 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while s < 165: s = s + 15 n = n + 5 print(n)
Алгоритмический язык	Паскаль
нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s < 165 s := s + 15 n := n + 5 кц вывод n кон	var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 165 do begin s := s + 15; n := n + 5 end; writeln(n) end.
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s < 165) { s = s + 15; n = n + 5; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

82. Задание 8 № 11264

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE S < 165 S = S + 15 N = N + 2 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while s < 165: s = s + 15 n = n + 2 print(n)
Алгоритмический язык	Паскаль
нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s < 165 s := s + 15	var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 165 do begin s := s + 15;

<pre> n := n + 2 кц вывод n кон </pre>	<pre> n := n + 2 end; writeln(n) end. </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s < 165) { s = s + 15; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

83. Задание 8 № 11304

Определите, что будет напечатано в результате работы следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
<pre> DIM N, S AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE S < 165 S = S + 15 N = N + 2 WEND PRINT N </pre>	<pre> s = 0 n = 0 while s < 165: s += 15 n += 2 print(n) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var n, s: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 165 do begin s := s + 15; n := n + 2; end; writeln(n); end. </pre>	
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 0, s = 0; while (s < 165) { s = s + 15; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

84. Задание 8 № 11344

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

Бейсик	Python
<pre> DIM N, S AS INTEGER N = 1 S = 0 </pre>	<pre> n = 1 s = 0 </pre>

WHILE N <= 150 S = S + 30 N = N * 5 WEND PRINT S	while n <= 150: s = s + 30 n = n * 5 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var n, s: integer; begin n := 1; s := 0; while n <= 150 do begin s := s + 30; n := n * 5 end; writeln(s) end. end.	алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока n <= 150 s := s + 30 n := n * 5 кц вывод s кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; n = 1; s = 0; while (n <= 150) { s = s + 30; n = n * 5; } cout << s << endl; return 0; }	

85. Задание 8 № 13354

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE S < 71 S = S + 10 N = N + 3 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while s < 71: s = s + 10 n = n + 3 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s < 71 do begin s := s + 10; n := n + 3 end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока s < 71 s := s + 10 n := n + 3 кц вывод n кон
	Си++
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s < 71) { s = s + 10; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0;	

{}

86. Задание 8 № 13404

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 S*S < 99 S = S + 1 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 0 n = 0 while s*s < 99: s = s + 1 n = n + 2 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s*s < 99 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 s*s < 99 s := s + 1 n := n + 2 кц вывод n кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (s*s < 99) { s = s + 1; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

87. Задание 8 № 13457

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 S*S < 101 S = S + 1 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 0 n = 0 while s*s < 101: s = s + 1 n = n + 2 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while s*s < 101 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 s*s < 101 s := s + 1 n := n + 2 кц вывод n кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream></pre>	

```
using namespace std;
int main()
{ int s = 0, n = 0;
  while (s*s < 101) { s = s + 1; n = n + 2; }
  cout << n << endl;
  return 0;
}
```

88. Задание 8 № 13484

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE 2*S*S <= 10*S S = S + 1 N = N + 3 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while 2*s*s <= 10*s: s = s + 1 n = n + 3 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while 2*s*s <= 10*s do begin s := s + 1; n := n + 3; end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока 2*s*s <= 10*s s := s + 1 n := n + 3 кц вывод n кон
Си++	
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 0; while (2*s*s <= 10*s) { s = s + 1; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0; }	

89. Задание 8 № 13511

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 0 WHILE 2*S*S < 10*S S = S + 1 N = N + 2 WEND PRINT N	s = 0 n = 0 while 2*s*s < 10*s: s = s + 1 n = n + 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 0; while 2*s*s < 10*s do begin s := s + 1; n := n + 2; end;	алг нач цел n, s n := 0 s := 0 нц пока 2*s*s < 10*s s := s + 1 n := n + 2 кц

writeln(n) end.	вывод n кон
Си++	
#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; }	

90. Задание 8 № 13538

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 1 WHILE S < 150 S = S + 15 N = N*2 WEND PRINT N	s = 0 n = 1 while s < 150: s = s + 15 n = n * 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 1; while s < 150 do begin s := s + 15; n := n * 2; end; writeln(n) end.	алг нач цел n, s n := 1 s := 0 нц пока s < 150 s := s + 15 n := n * 2 кц вывод n кон
Си++	
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 1; while (s < 150) { s = s + 15; n = n * 2; } cout << n << endl; return 0; }	

91. Задание 8 № 13565

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 1 WHILE S < 165 S = S + 15 N = N * 2 WEND PRINT N	s = 0 n = 1 while s < 165: s = s + 15 n = n * 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0;	алг нач цел n, s

<pre> n := 1; while s < 165 do begin s := s + 15; n := n * 2 end; writeln(n) end. </pre>	<pre> n := 1 s := 0 нц пока s < 165 s = s + 15 n = n * 2 кц вывод n кон </pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0; int n = 1; while (s < 165) { s = s + 15; n = n * 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

92. Задание 8 № 13592

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 20 N = 0 WHILE 91 < S*S S = S - 1 N = N + 3 WEND PRINT N	s = 20 n = 0 while 91 < s*s: s = s - 1 n = n + 3 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 20; n := 0; while 91 < s*s do begin s := s - 1; n := n + 3 end; writeln(n) end. end.	алг нач цел s, n s := 20 n := 0 нц пока 91 < s*s s := s - 1 n := n + 3 кц вывод n кон
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 20, n = 0; while (91 < s*s) { s = s - 1; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

93. Задание 8 № 13619

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 = 20 N = 0 WHILE 91 < S*S S = S - 1 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 20 n = 0 while 91 < s*s: s = s - 1 n = n + 2 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 20; n := 0; while 91 < s*s do begin s := s - 1; n := n + 2 end; writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач цел s, n s := 20 n := 0 нц пока 91 < s*s s := s - 1 n := n + 2 кц вывод п кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 20, n = 0; while (91 < s*s) { s = s - 1; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	

94. Задание 8 № 13735

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

Бейсик	Python
<pre>DIM N, S AS INTEGER N = 0 S = 260 WHILE S > 0 S = S - 15 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>n = 0 s = 260 while s > 0: s = s - 15 n = n + 2 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var n, s: integer; begin n := 0; s := 260; while s > 0 do begin s := s - 15; n := n + 2; end; writeln(n); end.</pre>	<pre>алг нач цел n, s n := 0 s := 260 нц пока s > 0 s := s - 15 n := n + 2 кц вывод п кон</pre>
Си++	

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main() {
    int n, s;
    n = 0, s = 260;
    while (s > 0) {
        s = s - 15;
        n = n + 2;
    }
    cout << n << endl;
    return 0;
}
```

95. Задание 8 № 14223

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

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER S = 25 N = 0 WHILE 400 < S*S S = S - 1 N = N + 3 WEND PRINT N	s = 25 n = 0 while 400 < s*s: s = s - 1 n = n + 3 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 25; n := 0; while 400 < s*s do begin s := s - 1; n := n + 3 end; writeln(n); end. end.	алг нач цел s, n n := 0 s := 25 нц пока 400 < s*s s := s - 1; n := n + 3 кц вывод n кон
Си++	
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 25, n = 0; while (400 < s*s) { s = s - 1; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0; }	

96. Задание 8 № 14267

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

Бейсик	Python
DIM N, S AS INTEGER S = 25 N = 0 WHILE 400 < S*S S = S - 1 N = N + 2 WEND PRINT N	s = 25 n = 0 while 400 < s*s: s = s - 1 n = n + 2 print(n)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer;	
	алг

<pre> begin s := 25; n := 0; while 400 < s*s do begin s := s - 1; n := n + 2 end; writeln(n); end. </pre>	<pre> нач цел s, n n := 0 s := 25 нц пока 400 < s*s s := s - 1; n := n + 2 кц вывод n кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 25, n = 0; while (400 < s*s) { s = s - 1; n = n + 2; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

97. Задание 8 № 14694

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 = 22 N = 0 WHILE S < S*S S = S - 1 N = N + 3 WEND PRINT N </pre>	<pre> s = 22 n = 0 while s < s*s: s = s - 1 n = n + 3 print(n) </pre>
Паскаль	
<pre> var s, n: integer; begin s := 22; n := 0; while s < s*s do begin s := s - 1; n := n + 3 end; writeln(n) end. </pre>	<pre> алг нач цел s, n n := 0 s := 22 нц пока s < s*s s := s - 1; n := n + 3 кц вывод n кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 22, n = 0; while (s < s*s) { s = s - 1; n = n + 3; } cout << n << endl; return 0; } </pre>	

98. Задание 8 № 14769

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 = 25 N = 0 WHILE S < S*S S = S - 1 N = N + 2 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 25 n = 0 while s < s*s: s = s - 1 n = n + 2 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 25; n := 0; while s < s*s do begin s := s - 1; n := n + 2 end; writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач цел s, n n := 0 s := 25 нц пока s < s*s s := s - 1; n := n + 2 кц вывод n кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 25, n = 0; while (s < s*s) { s = s - 1; n = n + 2; } cout << n; return 0; }</pre>	

99. Задание 8 № 15103

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 = 25 N = 1 WHILE N < 11 S = S - 1 N = N + 2 WEND PRINT S</pre>	<pre>s = 25 n = 1 while n < 11: s = s - 1 n = n + 2 print(s)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 25; n := 1; while n < 11 do begin s := s - 1; n := n + 2 end; writeln(s) end.</pre>	<pre>алг нач цел s, n s := 25 n := 1 нц пока n < 11 s := s - 1 n := n + 2 кц вывод s кон</pre>
С++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() {</pre>	

```

int s = 25, n = 1;
while (n < 11) {
    s = s - 1;
    n = n + 2;
}
cout << s;
return 0;
}

```

100. Задание 8 № 15130

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 = 25 N = 1 WHILE N < 21 S = S - 1 N = N + 2 WEND PRINT S </pre>	<pre> s = 25 n = 1 while n < 21: s = s - 1 n = n + 2 print(s) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var s, n: integer; begin s := 25; n := 1; while n < 21 do begin s := s - 1; n := n + 2 end; writeln(s) end. </pre>	<pre> алг нач цел s, n s := 25 n := 1 нц пока n < 21 s := s - 1 n := n + 2 кц вывод s кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 25, n = 1; while (n < 21) { s = s - 1; n = n + 2; } cout << s; return 0; } </pre>	

101. Задание 8 № 15624

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 = 170 WHILE S + N < 325 S = S + 25 N = N - 5 WEND PRINT S </pre>	<pre> s = 0 n = 170 while s + n < 325: s = s + 25 n = n - 5 print(s) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
	<pre> алг </pre>

<pre> begin s := 0; n := 170; while s + n < 325 do begin s := s + 25; n := n - 5 end; writeln(s) end. </pre>	<pre> нач цел n, s s := 0 n := 170 нц пока s + n < 325 s := s + 25 n := n - 5 кц вывод s кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 170; while (s + n < 325) { s = s + 25; n = n - 5; } cout << s << endl; return 0; } </pre>	

102. Задание 8 № 15793

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 = 6 WHILE N > 1 S = S + N N = N - 1 WEND PRINT S </pre>	<pre> s = 0 n = 6 while n > 1: s = s + n n = n - 1 print(s) </pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre> var s, n: integer; begin s := 0; n := 6; while n > 1 do begin s := s + n; n := n - 1; end; writeln(s) end. </pre>	<pre> алг нач цел s, n s := 0 n := 6 нц пока n > 1 s := s + n n := n - 1 кц вывод s кон </pre>
Си++	
<pre> #include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 6; while (n > 1) { s = s + n; n = n - 1; } cout << s; return 0; } </pre>	

103. Задание 8 № 15820

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 = 5 WHILE N > 0 S = S + N N = N - 1 WEND PRINT S</pre>	<pre>s = 0 n = 5 while n > 0: s = s + n n = n - 1 print(s)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 0; n := 5; while n > 0 do begin s := s + n; n := n - 1; end; writeln(s) end.</pre>	<pre>алг нач цел s, n s := 0 n := 5 нц пока n > 0 s := s + n n := n - 1 кц вывод s кон</pre>
Си++	
	<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 5; while (n > 0) { s = s + n; n = n - 1; } cout << s; return 0; }</pre>

104. Задание 8 № [15848](#)

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 = 150 N = 0 WHILE S + N < 300 S = S - 5 N = N + 25 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 150 n = 0 while s + n < 300: s = s - 5 n = n + 25 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 150; n := 0; while s + n < 300 do begin s := s - 5; n := n + 25 end; writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач цел n, s s := 150 n := 0 нц пока s + n < 300 s := s - 5 n := n + 25 кц вывод n кон</pre>
Си++	
	<pre>#include <iostream></pre>

```
using namespace std;
int main() {
int s = 150, n = 0;
while (s + n < 300) {
    s = s - 5;
    n = n + 25;
}
cout << n << endl;
return 0;
}
```

105. Задание 8 № 15918

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 26 WHILE N > S S = S + 1 N = N - 1 WEND PRINT S	s = 0 n = 26 while n > s: s = s + 1 n = n - 1 print(s)
Паскаль	Алгоритмический язык
var s, n: integer; begin s := 0; n := 26; while n > s do begin s := s + 1; n := n - 1; end; writeln(s) end. end.	алг нач цел s, n s := 0 n := 26 нц пока n > s s := s + 1 n := n - 1 кц вывод s кон
C++	
#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 26; while (n > s) { s = s + 1; n = n - 1; } cout << s; return 0; }	

106. Задание 8 № 15945

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

Бейсик	Python
DIM S, N AS INTEGER S = 0 N = 32 WHILE N > S S = S + 1 N = N - 1 WEND PRINT N	s = 0 n = 32 while n > s: s = s + 1 n = n - 1 print(n)
Pascal	
var s, n: integer; begin s := 0; n := 32; while n > s do begin s := s + 1; n := n - 1; end; writeln(s); end. end.	алг нач цел s, n s := 0 n := 32 нц пока n > s s := s + 1 n := n - 1 кц вывод s кон

Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin s := 0; n := 32; while n > s do begin s := s + 1; n := n - 1; end; writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач цел s, n s := 0 n := 32 нц пока n > s s := s + 1 n := n - 1 кц вывод n кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 0, n = 32; while (n > s) { s = s + 1; n = n - 1; } cout << n; return 0; }</pre>	

107. Задание 8 № [15976](#)

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 = 80 N = 0 WHILE S + N < 150 S = S - 5 N = N + 15 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 80 n = 0 while s + n < 150: s = s - 5 n = n + 15 print(n)</pre>
Паскаль	
Алгоритмический язык	
<pre>var s, n: integer; begin s := 80; n := 0; while s + n < 150 do begin s := s - 5; n := n + 15; end; writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач цел s, n s := 80 n := 0 нц пока s + n < 150 s := s - 5 n := n + 15 кц вывод n кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int s = 80, n = 0; while (s + n < 150) { s = s - 5; n = n + 15; } cout << n; return 0; }</pre>	

108. Задание 8 № 16035

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

Бейсик	Python
<pre>DIM N, S AS INTEGER S = 0 N = 75 WHILE S + N < 150 S = S + 15 N = N - 5 WEND PRINT N</pre>	<pre>s = 0 n = 75 while s + n < 150: s = s + 15 n = n - 5 print(n)</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var n, s: integer; begin s := 0; n := 75; while s + n < 150 do begin s := s + 15; n := n - 5; end; writeln(n); end.</pre>	<pre>алг нач цел n, s s := 0 n := 75 нц пока s + n < 150 s := s + 15 n := n - 5 кц вывод n кон</pre>
Си++	
<pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int n, s; s = 0, n = 75; while (s + n < 150) { s = s + 15; n = n - 5; } cout << n << endl; return 0; }</pre>	