

Определите, при каком наименьшем введённом значении переменной  $s$  данная программа выведет число 96. Для Вашего удобства программа представлена на четырёх языках программирования.

Python	Си++
<pre>s = int(input()) s = s // 7 n = 1 while s &lt; 255:     if (s+n) % 2 == 0:         s = s + 11     n = n + 5 print(n)</pre>	<pre>#include &lt;iostream&gt; using namespace std; int main() {     int s, n;     cin &gt;&gt; s;     s = s / 7;     n = 1;     while (s &lt; 255) {         if ((s+n) % 2 == 0)             s = s + 11;         n = n + 5;     }     cout &lt;&lt; n &lt;&lt; endl;     return 0; }</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, n: integer; begin     readln(s);     s := s div 7;     n := 1;     while s &lt; 255 do begin         if (s+n) mod 2 = 0 then             s := s + 11;         n := n + 5     end;     writeln(n) end.</pre>	<pre>алг нач     цел s, n     ввод s     s := div(s,7)     n := 1     нц пока s &lt; 255         если mod(s+n,2) = 0             то s := s + 11         все         n := n + 5     кц     вывод n, нс кон</pre>