

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