

Ниже на пяти языках программирования записан рекурсивный алгоритм F.

Бейсик	Паскаль
<pre>SUB F(n)   IF n &gt; 0 THEN     F(n - 4)     PRINT n     F(n \ 3)   END IF END SUB</pre>	<pre>procedure F(n: integer); begin   if n &gt; 0 then     begin       F(n - 4);       writeln(n);       F(n div 3)     end   end; end;</pre>
Си	Алгоритмический язык
<pre>void F(int n) {   if (n &gt; 0)   {     F(n - 4);     cout &lt;&lt; n;     F(n / 3);   } }</pre>	<pre>алг F(цел n) нач   если n &gt; 0 то     F(n - 4)     вывод n, нс     F(div(n, 3))   все кон</pre>
Python	
<pre>def F(n):   if n &gt; 0:     F(n - 4)     print(n)     F(n // 3)</pre>	

Чему равна сумма всех чисел, напечатанных на экране при выполнении вызова F(9)?