

Ниже приведена программа, записанная на пяти языках программирования.

Бейсик	Python
<pre>DIM s, t AS INTEGER INPUT s INPUT t IF s &gt; 5 AND t &gt; 5 THEN     PRINT 'YES' ELSE     PRINT 'NO' ENDIF</pre>	<pre>s = int(input()) t = int(input()) if s &gt; 5 and t &gt; 5:     print("YES") else:     print("NO")</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>var s, t: integer; begin     readln(s);     readln(t);     if (s &gt; 5) and (t &gt; 5)         then writeln('YES')         else writeln('NO') end.</pre>	<pre>алг нач цел s, t ввод s ввод t если s &gt; 5 и t &gt; 5     то вывод "YES"     иначе вывод "NO" все кон</pre>
C++	
<pre>#include &lt;iostream&gt; using namespace std; int main() {     int s, t;     cin &gt;&gt; s;     cin &gt;&gt; t;     if (s &gt; 5 &amp;&amp; t &gt; 5)         cout &lt;&lt; "YES";     else         cout &lt;&lt; "NO"; return 0; }</pre>	

Было проведено 9 запусков программы, при которых в качестве значений переменных *s* и *t* вводились следующие пары чисел:

(6, 8); (3, 5); (-7, 2); (7, 7); (9, 8); (-1, 3); (-4, 5); (6, 9); (2, -1).

Сколько было запусков, при которых программа напечатала «YES»?