

Значения элементов фрагментов двух массивов А и В размером 1 х 100 задаются с помощью следующего фрагмента программы:

Бейсик	Python
<pre>FOR i = 1 TO 100 A(i) = 50 - i NEXT i FOR i = 1 TO 100 B(i) = A(i) + 49; NEXT i</pre>	<pre>for i in range(1, 101): A[i] = 50 - i for i in range(1, 101): B[i] = A[i] + 49</pre>
Паскаль	Алгоритмический язык
<pre>for i := 1 to 100 do A[i] := 50 - i; for i := 1 to 100 do begin B[i]:= A[i] + 49; end;</pre>	<pre>нц для i от 1 до 100 A[i] := 50 - i кц нц для i от 1 до 100 B[i]:=A[i] + 49 кц</pre>
Си++	
<pre>for (i = 1; i <= 100; i++) { A[i] = 50 - i; } for (i = 1; i <= 100; i++) { B[i] = A[i] + 49; }</pre>	

Сколько элементов фрагмента массива В будут иметь отрицательные значения?