

access in body of loop	for loop initialization	for loop test
<code>array[i]</code>	<code>int i = 0;</code>	<code>i < array.length;</code>
<code>array[i - 1]</code>	<code>int i = 1;</code>	<code>i < array.length;</code>
<code>array[i + 1]</code>	<code>int i = 0;</code>	<code>i < array.length - 1;</code>
(both) <code>array[i - 1]</code> <code>array[i + 1]</code>	<code>int i = 1;</code>	<code>i < array.length - 1;</code>

access in body of loop	for loop initialization	for loop test
<code>str.charAt(i)</code>	<code>int i = 0;</code>	<code>i < str.length();</code>
<code>str.charAt(i - 1)</code>	<code>int i = 1;</code>	<code>i < str.length();</code>
<code>str.charAt(i + 1)</code>	<code>int i = 0;</code>	<code>i < str.length() - 1;</code>
(both) <code>str.charAt(i - 1)</code> <code>str.charAt(i + 1)</code>	<code>int i = 1;</code>	<code>i < str.length() - 1;</code>