



Nome: _____

a)	b)	c)
<code>x = 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 5 - 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 15 // 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____
d)	e)	f)
<code>x = 6</code> <code>x += 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 4</code> <code>x **= 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 3</code> <code>x *= 4</code> <code>print(x)</code> R.:_____
g)	h)	i)
<code>x = 15</code> <code>x -= 3</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 11</code> <code>x = x % 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 3</code> <code>x = x * 7</code> <code>print(x)</code> R.:_____

Nome: _____

a)	b)	c)
<code>x = 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 5 - 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 15 // 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____
d)	e)	f)
<code>x = 6</code> <code>x += 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 4</code> <code>x **= 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 3</code> <code>x *= 4</code> <code>print(x)</code> R.:_____
g)	h)	i)
<code>x = 15</code> <code>x -= 3</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 11</code> <code>x = x % 2</code> <code>print(x)</code> R.:_____	<code>x = 3</code> <code>x = x * 7</code> <code>print(x)</code> R.:_____