

Translating Circles of Evaluation to Code

Translate the Circles of Evaluation into Code.

<div>1)</div> <div><div><div>+</div><div>4-9</div></div></div>	<div>2)</div> <div><div><div>-</div><div>-114</div></div></div>	<div>3)</div> <div><div><div>*</div><div>-56.2</div></div></div>
<div>4)</div> <div><div><div>/</div><div>0<div><div><div>*</div><div>12-9</div></div></div></div></div></div>	<div>5)</div> <div><div><div>*</div><div><div><div>+</div><div>9.1-1</div></div>7</div></div></div>	<div>6)</div> <div><div><div>+</div><div>3<div><div><div>*</div><div>8-8</div></div></div></div></div></div>
<div>7)</div> <div><div><div>-</div><div><div><div>*</div><div>6-2</div></div><div><div>+</div><div>01</div></div></div></div></div>	<div>8)</div> <div><div><div>+</div><div>-13<div><div><div>/</div><div>100<div><div><div>+</div><div>36</div></div></div></div></div></div></div></div></div>	<div>9)</div> <div><div><div>-</div><div><div><div>*</div><div><div><div>-</div><div>157</div></div></div></div><div>6.5</div></div></div></div>