

<p><b>Début</b></p> <p>Tu es <math>- 2 - 10</math></p>	<p>Je suis <math>- 12</math></p> <p>Tu es <math>- 2 \times (- 6)</math></p>	<p>Je suis <math>12</math></p> <p>Tu es <math>4 - 5</math></p>	<p>Je suis <math>- 1</math></p> <p>Tu es <math>- 1 + 2</math></p>
<p>Je suis <math>1</math></p> <p>Tu es <math>6 \times (- 50)</math></p>	<p>Je suis <math>- 300</math></p> <p>Tu es <math>- 0,5 + 9</math></p>	<p>Je suis <math>8,5</math></p> <p>Tu es <math>- 9 + 7</math></p>	<p>Je suis <math>- 2</math></p> <p>Tu es <math>- 6 \times 5</math></p>
<p>Je suis <math>- 30</math></p> <p>Tu es <math>- 4 \times (- 5)</math></p>	<p>Je suis <math>20</math></p> <p>Tu es <math>4 - (- 4)</math></p>	<p>Je suis <math>8</math></p> <p>Tu es <math>- 2 : (- 10)</math></p>	<p>Je suis <math>0,2</math></p> <p>Tu es <math>- 2 - (- 4)</math></p>
<p>Je suis <math>2</math></p> <p>Tu es <math>2 - 5</math></p>	<p>Je suis <math>- 3</math></p> <p>Tu es <math>0,1 - 10</math></p>	<p>Je suis <math>- 9,9</math></p> <p>Tu es <math>- 0,1 - 10</math></p>	<p>Je suis <math>- 10,1</math></p> <p>Tu es <math>(- 80) \times (- 1)</math></p>

<p>Je suis 80</p> <p>Tu es <math>0,9 \times (-100)</math></p>	<p>Je suis - 90</p> <p>Tu es <math>0,1 \times 100</math></p>	<p>Je suis 10</p> <p>Tu es <math>- 4,5 \times 10</math></p>	<p>Je suis - 45</p> <p>Tu es <math>- 1 + 1</math></p>
<p>Je suis 0</p> <p>Tu es <math>6 \times (-10)</math></p>	<p>Je suis - 60</p> <p>Tu es <math>- 1 + 10</math></p>	<p>Je suis 9</p> <p>Tu es <math>- 12 + 7</math></p>	<p>Je suis - 5</p> <p>Tu es <math>- 100 + 1</math></p>
<p>Je suis - 99</p> <p>Tu es <math>3 \times (-11)</math></p>	<p>Je suis - 33</p> <p>Tu es <math>33 - 11</math></p>	<p>Je suis 22</p> <p>Tu es <math>2,2 \times 20</math></p>	<p>Je suis 44</p> <p>Tu es <math>12 \times 0,5</math></p>
<p>Je suis 6</p> <p>Tu es <math>6 \times (-1)</math></p>	<p>Je suis - 6</p> <p>Tu es <math>- 5 + 2,5</math></p>	<p>Je suis - 2,5</p> <p>Tu es <math>- 500 + 2</math></p>	<p>Je suis - 498</p> <p><b>FIN</b></p>