

<p>Question :</p> $\frac{2}{5} \times 10$	<p>Réponse :</p> $\frac{20}{5} \text{ ou } 4$	<p>Question :</p> $\frac{4}{3} \times 9$	<p>Réponse :</p> $\frac{36}{3} \text{ ou } 12$	<p>Question :</p> $\frac{7}{2} \times 6$	<p>Réponse :</p> $\frac{42}{2} \text{ ou } 21$
<p>Question :</p> $\frac{7}{4} \times 8$	<p>Réponse :</p> $\frac{56}{4} \text{ ou } 14$	<p>Question :</p> $\frac{3}{7} \times 14$	<p>Réponse :</p> $\frac{42}{7} \text{ ou } 6$	<p>Question :</p> $\frac{5}{6} \times 12$	<p>Réponse :</p> $\frac{60}{6} \text{ ou } 10$
<p>Question :</p> $\frac{3}{8} \times 40$	<p>Réponse :</p> $\frac{120}{8} \text{ ou } 15$	<p>Question :</p> $\frac{7}{9} \times 90$	<p>Réponse :</p> $\frac{630}{9} \text{ ou } 70$	<p>Question :</p> $\frac{11}{4} \times 20$	<p>Réponse :</p> $\frac{220}{4} \text{ ou } 55$

Question : <b><math>2,5 \times 5</math></b>	Réponse : 12,5	Question : <b><math>1,32 \times 2</math></b>	Réponse : 2,64	Question : <b><math>2,3 \times 4</math></b>	Réponse : 9,2
Question : <b><math>3,5 \times 6</math></b>	Réponse : 21	Question : <b><math>5 \times 1,2</math></b>	Réponse : 6	Question : <b><math>60 \times 0,3</math></b>	Réponse : 18
Question : <b><math>90 \times 1,1</math></b>	Réponse : 99	Question : <b><math>70 \times 0,8</math></b>	Réponse : 56	Question : <b><math>30 \times 0,9</math></b>	Réponse : 27

Question : <b>4,3 + 2,5</b>	Réponse : 6,8	Question : <b>0,67 + 0,31</b>	Réponse : 0,98	Question : <b>5,4 + 4,3</b>	Réponse : 9,7
Question : <b>1,02 + 3,07</b>	Réponse : 4,09	Question : <b>5,06 + 2,02</b>	Réponse : 7,08	Question : <b>0,94 + 0,15</b>	Réponse : 1,09
Question : <b>8,04 + 0,24</b>	Réponse : 8,28	Question : <b>0,45 + 7,3</b>	Réponse : 7,75	Question : <b>0,3 + 0,91</b>	Réponse : 1,21

Question : <b>4,3 + 3,09</b>	Réponse : 7,39	Question : <b>0,57 + 3,8</b>	Réponse : 4,37	Question : <b>1,7 + 0,46</b>	Réponse : 2,16
Question : <b>2,8 + 11,5</b>	Réponse : 14,3	Question : <b>3,6 + 22,9</b>	Réponse : 26,5	Question : <b>11,4 + 9,9</b>	Réponse : 21,3
Question : <b>8,7 + 1,8</b>	Réponse : 10,5	Question : <b>4,35 + 7,7</b>	Réponse : 12,05	Question : <b>9,9 + 8,8</b>	Réponse : 18,7

Question : <b><math>0,2 \times 0,2</math></b>	Réponse : 0,04	Question : <b><math>200 \times 0,3</math></b>	Réponse : 60	Question : <b><math>0,5 \times 0,2</math></b>	Réponse : 0,1
Question : <b><math>0,3 \times 0,03</math></b>	Réponse : 0,009	Question : <b><math>20 \times 40 \times 50</math></b>	Réponse : 40 000	Question : <b><math>70 \times 20 \times 2</math></b>	Réponse : 2 800
Question : <b><math>0,3 \times 0,04</math></b>	Réponse : 0,012	Question : <b><math>0,3 \times 1,2</math></b>	Réponse : 0,36	Question : <b><math>0,5 \times 1,4</math></b>	Réponse : 0,7

Question : <b><math>0,2 \times 0,2 \times 0,2</math></b>	Réponse : 0,008	Question : <b><math>0,3 \times 0,3 \times 0,3</math></b>	Réponse : 0,027	Question : <b><math>0,2 \times 0,3 \times 0,4</math></b>	Réponse : 0,024
Question : <b><math>0,2 \times 0,3 \times 0,5</math></b>	Réponse : 0,03 ou 0,030	Question : <b><math>0,2 \times 0,4 \times 0,6</math></b>	Réponse : 0,048	Question : <b><math>0,3 \times 0,4 \times 0,5</math></b>	Réponse : 0,060 ou 0,06
Question : <b><math>0,4 \times 0,5 \times 0,6</math></b>	Réponse : 0,120 ou 0,12	Question : <b><math>0,5 \times 0,6 \times 0,7</math></b>	Réponse : 0,210 ou 0,21	Question : <b><math>0,5 \times 0,8 \times 0,9</math></b>	Réponse : 0,360 ou 0,36

<p>Question :</p> <p><b><math>0,3 + 0,2 + 0,4</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>0,9</p>	<p>Question :</p> <p><b><math>0,6 + 0,7 + 0,5</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>1,8</p>	<p>Question :</p> <p><b><math>0,5 + 0,3 + 0,8</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>1,6</p>
<p>Question :</p> <p><b><math>0,9 + 0,3 + 0,7</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>1,9</p>	<p>Question :</p> <p><b><math>0,5 + 0,6 + 0,7</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>1,8</p>	<p>Question :</p> <p><b><math>0,9 + 0,4 + 0,8</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>2,1</p>
<p>Question :</p> <p><b><math>0,8 + 0,4 + 1,5</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>2,7</p>	<p>Question :</p> <p><b><math>0,4 + 0,7 + 1,3</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>2,4</p>	<p>Question :</p> <p><b><math>0,7 + 0,8 + 1,9</math></b></p>	<p>Réponse :</p> <p>3,4</p>

Question : <b><math>3 + 0,2 + 1,4</math></b>	Réponse : 4,6	Question : <b><math>6 + 1,7 + 3</math></b>	Réponse : 10,7	Question : <b><math>1,5 + 2 + 8</math></b>	Réponse : 11,5
Question : <b><math>9 + 2,3 + 7</math></b>	Réponse : 18,3	Question : <b><math>2,5 + 6 + 7</math></b>	Réponse : 15,5	Question : <b><math>9 + 4 + 2,8</math></b>	Réponse : 15,1
Question : <b><math>8 + 3,4 + 5</math></b>	Réponse : 16,4	Question : <b><math>4 + 7 + 3,3</math></b>	Réponse : 14,3	Question : <b><math>3,7 + 8 + 9</math></b>	Réponse : 20,7



Question : <b><math>3 \times 2,3</math></b>	Réponse : 6,9	Question : <b><math>7 \times 10,1</math></b>	Réponse : 70,7	Question : <b><math>1,9 \times 3</math></b>	Réponse : 5,7
Question : <b><math>1,5 \times 5</math></b>	Réponse : 7,5	Question : <b><math>4 \times 1,3</math></b>	Réponse : 5,2	Question : <b><math>5 \times 2,04</math></b>	Réponse : 10,20 ou 10,2
Question : <b><math>9 \times 0,14</math></b>	Réponse : 1,26	Question : <b><math>1,1 \times 1,1</math></b>	Réponse : 1,21	Question : <b><math>2,01 \times 8</math></b>	Réponse : 16,08

Question : <b><math>5 \times 0,7 + 3</math></b>	Réponse : 6,5	Question : <b><math>3 \times 0,8 + 5</math></b>	Réponse : 7,4	Question : <b><math>9 \times 0,9 + 8</math></b>	Réponse : 16,1
Question : <b><math>8 \times 0,6 + 1</math></b>	Réponse : 5,8	Question : <b><math>8 \times 0,4 + 7</math></b>	Réponse : 10,2	Question : <b><math>6 \times 0,6 + 3</math></b>	Réponse : 6,6
Question : <b><math>4 \times 0,6 + 4</math></b>	Réponse : 6,4	Question : <b><math>5 \times 0,5 + 2</math></b>	Réponse : 4,5	Question : <b><math>9 \times 0,6 + 3</math></b>	Réponse : 8,4

Question : $6 \times 8 - 0,3$	Réponse : 47,7	Question : $9 \times 7 - 0,2$	Réponse : 62,8	Question : $9 \times 3 - 0,6$	Réponse : 26,4
Question : $11 \times 7 - 0,4$	Réponse : 76,6	Question : $4 \times 7 - 0,4$	Réponse : 27,6	Question : $8 \times 8 - 0,3$	Réponse : 63,7
Question : $7 \times 7 - 0,5$	Réponse : 48,5	Question : $6 \times 9 - 0,2$	Réponse : 53,8	Question : $3 \times 6 - 0,9$	Réponse : 17,1

<p>Question :</p> <p><b>7 dixièmes</b> + <b>13 centièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>0,83 ou 83 centièmes</p>	<p>Question :</p> <p><b>23 dixièmes</b> + <b>35 centièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>2,65 ou 265 centièmes</p>	<p>Question :</p> <p><b>12 dixièmes</b> + <b>45 centièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>1,65 ou 165 centièmes</p>
<p>Question :</p> <p><b>66 dixièmes</b> + <b>66 centièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>7,26 ou 726 centièmes</p>	<p>Question :</p> <p><b>44 dixièmes</b> + <b>44 centièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>4,84 ou 484 centièmes</p>	<p>Question :</p> <p><b>7 centièmes</b> + <b>13 millièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>0,083 ou 83 millièmes</p>
<p>Question :</p> <p><b>12 centièmes</b> + <b>27 millièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>0,147 ou 147 millièmes</p>	<p>Question :</p> <p><b>25 centièmes</b> + <b>35 millièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>0,285 ou 285 millièmes</p>	<p>Question :</p> <p><b>700 centièmes</b> + <b>130 millièmes</b></p>	<p>Réponse :</p> <p>7,130 ou 7,13 ou 7 130 millièmes</p>

<p>Question :</p> $6 \times 8 - \frac{9}{10}$	<p>Réponse :</p> <p>47,1</p>	<p>Question :</p> $9 \times 7 - \frac{13}{10}$	<p>Réponse :</p> <p>61,7</p>	<p>Question :</p> $9 \times 3 - \frac{4}{100}$	<p>Réponse :</p> <p>26,96</p>
<p>Question :</p> $9 \times 7 - \frac{41}{100}$	<p>Réponse :</p> <p>62,59</p>	<p>Question :</p> $40 \times 6 - \frac{5}{1000}$	<p>Réponse :</p> <p>240,995</p>	<p>Question :</p> $80 \times 80 - \frac{5}{10}$	<p>Réponse :</p> <p>6 399,5</p>
<p>Question :</p> $1,5 \times 10 - \frac{11}{10}$	<p>Réponse :</p> <p>13,9</p>	<p>Question :</p> $70 \times 3 - \frac{53}{10}$	<p>Réponse :</p> <p>204,7</p>	<p>Question :</p> $5 \times 11 - \frac{15}{10}$	<p>Réponse :</p> <p>53,5</p>

Question : <b>0,40 : 5</b>	Réponse : 0,08	Question : <b>3,6 : 9</b>	Réponse : 0,4	Question : <b>2,4 : 30</b>	Réponse : 0,08
Question : <b>7,2 : 8</b>	Réponse : 0,9	Question : <b>60 : 300</b>	Réponse : 0,2 ou $\frac{1}{5}$	Question : <b>1,2 : 4</b>	Réponse : 0,3
Question : <b>4,8 : 40</b>	Réponse : 0,12	Question : <b>4,2 : 7</b>	Réponse : 0,6	Question : <b>0,56 : 8</b>	Réponse : 0,07