

## 【少数の問題 かけ算 そろばん】

かけられる数（実）、かける数（法）あわせて5桁まで 20問

名前 \_\_\_\_\_

No.006

※1-10番は少数第3位未満の端数がでたときは、少数第4位を四捨五入すること。

11-20番は円位未満の端数がでたときは、少数第1位を四捨五入すること。

分 秒

点

1	$1.6 \times 3.08 =$	11	$\cancel{9} 97.9 \times 7.7 =$
2	$0.66 \times 85 =$	12	$\cancel{2} 2.8 \times 45.7 =$
3	$0.044 \times 850 =$	13	$\cancel{7} 72.6 \times 7.2 =$
4	$6.47 \times 3.4 =$	14	$\cancel{9} 9.4 \times 19.6 =$
5	$5.32 \times 9.5 =$	15	$\cancel{4} 48 \times 0.24 =$
6	$3.9 \times 6.57 =$	16	$\cancel{1} 1.09 \times 4.7 =$
7	$8.8 \times 51.6 =$	17	$\cancel{8} 86.1 \times 1.3 =$
8	$81 \times 0.766 =$	18	$\cancel{7} 7.1 \times 2.7 =$
9	$49.8 \times 0.82 =$	19	$\cancel{2} 22.6 \times 5.8 =$
10	$5.8 \times 95.4 =$	20	$\cancel{3} 3.8 \times 6.4 =$

## 【少数の問題 かけ算 そろばん】

かけられる数（実）、かける数（法）あわせて5桁まで 20問

名前 \_\_\_\_\_

No.006

※1-10番は少数第3位未満の端数がでたときは、少数第4位を四捨五入すること。

11-20番は円位未満の端数がでたときは、少数第1位を四捨五入すること。

分 秒

点

1	$1.6 \times 3.08 =$	4.928	11	<del>97.9</del> $97.9 \times 7.7 =$	754
2	$0.66 \times 85 =$	56.1	12	<del>2.8</del> $2.8 \times 45.7 =$	128
3	$0.044 \times 850 =$	37.4	13	<del>72.6</del> $72.6 \times 7.2 =$	523
4	$6.47 \times 3.4 =$	21.998	14	<del>9.4</del> $9.4 \times 19.6 =$	184
5	$5.32 \times 9.5 =$	50.54	15	<del>48</del> $48 \times 0.24 =$	12
6	$3.9 \times 6.57 =$	25.623	16	<del>1.09</del> $1.09 \times 4.7 =$	5
7	$8.8 \times 51.6 =$	454.08	17	<del>86.1</del> $86.1 \times 1.3 =$	112
8	$81 \times 0.766 =$	62.046	18	<del>7.1</del> $7.1 \times 2.7 =$	19
9	$49.8 \times 0.82 =$	40.836	19	<del>22.6</del> $22.6 \times 5.8 =$	131
10	$5.8 \times 95.4 =$	553.32	20	<del>3.8</del> $3.8 \times 6.4 =$	24

## 【少数の問題 かけ算 そろばん】

かけられる数（実）、かける数（法）あわせて5桁まで 20問

名前 \_\_\_\_\_

No.006

※1-10番は少数第3位未満の端数がでたときは、少数第4位を四捨五入すること。

11-20番は円位未満の端数がでたときは、少数第1位を四捨五入すること。

分 秒

点

1	$1.6 \times 3.08 =$	4.928	11	<del>97.9</del> $97.9 \times 7.7 =$	753.83
2	$0.66 \times 85 =$	56.1	12	<del>2.8</del> $2.8 \times 45.7 =$	127.96
3	$0.044 \times 850 =$	37.4	13	<del>72.6</del> $72.6 \times 7.2 =$	522.72
4	$6.47 \times 3.4 =$	21.998	14	<del>9.4</del> $9.4 \times 19.6 =$	184.24
5	$5.32 \times 9.5 =$	50.54	15	<del>48</del> $48 \times 0.24 =$	11.52
6	$3.9 \times 6.57 =$	25.623	16	<del>1.09</del> $1.09 \times 4.7 =$	5.123
7	$8.8 \times 51.6 =$	454.08	17	<del>86.1</del> $86.1 \times 1.3 =$	111.93
8	$81 \times 0.766 =$	62.046	18	<del>7.1</del> $7.1 \times 2.7 =$	19.17
9	$49.8 \times 0.82 =$	40.836	19	<del>22.6</del> $22.6 \times 5.8 =$	131.08
10	$5.8 \times 95.4 =$	553.32	20	<del>3.8</del> $3.8 \times 6.4 =$	24.32