

## 【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.010

※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	$8.75 \times 3.2 =$	11	$\cancel{2} 25.8 \times 1.6 =$
2	$6.9 \times 6.8 =$	12	$\cancel{4} 4.3 \times 59.3 =$
3	$23 \times 0.974 =$	13	$\cancel{3} 38.5 \times 0.93 =$
4	$0.188 \times 47 =$	14	$\cancel{9} 97.4 \times 7.3 =$
5	$8.2 \times 76.1 =$	15	$\cancel{4} 42.4 \times 5.6 =$
6	$5.4 \times 87.5 =$	16	$\cancel{7} 7.2 \times 60.5 =$
7	$5.5 \times 1.45 =$	17	$\cancel{9} 9.1 \times 8.6 =$
8	$5.83 \times 7.7 =$	18	$\cancel{3} 3.9 \times 3.08 =$
9	$6.8 \times 7.6 =$	19	$\cancel{9} 9.4 \times 49.3 =$
10	$78.6 \times 0.24 =$	20	$\cancel{0} 0.15 \times 29.1 =$

## 【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.010

※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	$8.75 \times 3.2 =$	28	11	<del>25.8</del> $25.8 \times 1.6 =$	41
2	$6.9 \times 6.8 =$	46.92	12	<del>4.3</del> $4.3 \times 59.3 =$	255
3	$23 \times 0.974 =$	22.402	13	<del>38.5</del> $38.5 \times 0.93 =$	36
4	$0.188 \times 47 =$	8.836	14	<del>97.4</del> $97.4 \times 7.3 =$	711
5	$8.2 \times 76.1 =$	624.02	15	<del>42.4</del> $42.4 \times 5.6 =$	237
6	$5.4 \times 87.5 =$	472.5	16	<del>7.2</del> $7.2 \times 60.5 =$	436
7	$5.5 \times 1.45 =$	7.975	17	<del>9.1</del> $9.1 \times 8.6 =$	78
8	$5.83 \times 7.7 =$	44.891	18	<del>3.9</del> $3.9 \times 3.08 =$	12
9	$6.8 \times 7.6 =$	51.68	19	<del>9.4</del> $9.4 \times 49.3 =$	463
10	$78.6 \times 0.24 =$	18.864	20	<del>0.15</del> $0.15 \times 29.1 =$	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.010

※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	$8.75 \times 3.2 =$	28	11	<del>25.8</del> $25.8 \times 1.6 =$	41.28
2	$6.9 \times 6.8 =$	46.92	12	<del>4.3</del> $4.3 \times 59.3 =$	254.99
3	$23 \times 0.974 =$	22.402	13	<del>38.5</del> $38.5 \times 0.93 =$	35.805
4	$0.188 \times 47 =$	8.836	14	<del>97.4</del> $97.4 \times 7.3 =$	711.02
5	$8.2 \times 76.1 =$	624.02	15	<del>42.4</del> $42.4 \times 5.6 =$	237.44
6	$5.4 \times 87.5 =$	472.5	16	<del>7.2</del> $7.2 \times 60.5 =$	435.6
7	$5.5 \times 1.45 =$	7.975	17	<del>9.1</del> $9.1 \times 8.6 =$	78.26
8	$5.83 \times 7.7 =$	44.891	18	<del>3.9</del> $3.9 \times 3.08 =$	12.012
9	$6.8 \times 7.6 =$	51.68	19	<del>9.4</del> $9.4 \times 49.3 =$	463.42
10	$78.6 \times 0.24 =$	18.864	20	<del>0.15</del> $0.15 \times 29.1 =$	4.365