

【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.002

※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	$3.19 \times 9.4 =$	11	$\cancel{7} 1.4 \times 7.7 =$
2	$0.072 \times 184 =$	12	$\cancel{4} 8 \times 34 =$
3	$91 \times 0.717 =$	13	$\cancel{6} 3.2 \times 8.8 =$
4	$40.5 \times 1.1 =$	14	$\cancel{0} 57 \times 53.6 =$
5	$9.8 \times 4.3 =$	15	$\cancel{1} 6 \times 0.88 =$
6	$1.7 \times 3.31 =$	16	$\cancel{2} 4 \times 96.1 =$
7	$26.7 \times 2.3 =$	17	$\cancel{8} 2 \times 86.9 =$
8	$6.4 \times 2.39 =$	18	$\cancel{0} 11 \times 43.8 =$
9	$5.48 \times 3.2 =$	19	$\cancel{3} 4 \times 6.72 =$
10	$81.8 \times 0.63 =$	20	$\cancel{9} 2.6 \times 5.9 =$

【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.002

※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	$3.19 \times 9.4 =$	29.986	11	71.4 $\times 7.7 =$	550
2	$0.072 \times 184 =$	13.248	12	4.8 $\times 34 =$	163
3	$91 \times 0.717 =$	65.247	13	63.2 $\times 8.8 =$	556
4	$40.5 \times 1.1 =$	44.55	14	0.57 $\times 53.6 =$	31
5	$9.8 \times 4.3 =$	42.14	15	16 $\times 0.88 =$	14
6	$1.7 \times 3.31 =$	5.627	16	2.4 $\times 96.1 =$	231
7	$26.7 \times 2.3 =$	61.41	17	8.2 $\times 86.9 =$	713
8	$6.4 \times 2.39 =$	15.296	18	0.11 $\times 43.8 =$	5
9	$5.48 \times 3.2 =$	17.536	19	3.4 $\times 6.72 =$	23
10	$81.8 \times 0.63 =$	51.534	20	92.6 $\times 5.9 =$	546

【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.002

※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	$3.19 \times 9.4 =$	29.986	11	71.4 $\times 7.7 =$	549.78
2	$0.072 \times 184 =$	13.248	12	4.8 $\times 34 =$	163.2
3	$91 \times 0.717 =$	65.247	13	63.2 $\times 8.8 =$	556.16
4	$40.5 \times 1.1 =$	44.55	14	0.57 $\times 53.6 =$	30.552
5	$9.8 \times 4.3 =$	42.14	15	16 $\times 0.88 =$	14.08
6	$1.7 \times 3.31 =$	5.627	16	2.4 $\times 96.1 =$	230.64
7	$26.7 \times 2.3 =$	61.41	17	8.2 $\times 86.9 =$	712.58
8	$6.4 \times 2.39 =$	15.296	18	0.11 $\times 43.8 =$	4.818
9	$5.48 \times 3.2 =$	17.536	19	3.4 $\times 6.72 =$	22.848
10	$81.8 \times 0.63 =$	51.534	20	92.6 $\times 5.9 =$	546.34