

## 【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.005

※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	$0.22 \times 89.5 =$	11	$\cancel{6.6} \times 24 =$
2	$9.89 \times 2.1 =$	12	$\cancel{76.8} \times 5.2 =$
3	$25.9 \times 8.5 =$	13	$\cancel{62.2} \times 1.2 =$
4	$3.35 \times 9.5 =$	14	$\cancel{4.1} \times 72.6 =$
5	$54.4 \times 0.35 =$	15	$\cancel{67} \times 7.3 =$
6	$5.8 \times 4.25 =$	16	$\cancel{9.2} \times 54.3 =$
7	$8.7 \times 97 =$	17	$\cancel{2.2} \times 1.48 =$
8	$14.4 \times 0.44 =$	18	$\cancel{0.76} \times 91 =$
9	$474 \times 0.064 =$	19	$\cancel{3.4} \times 6.13 =$
10	$0.893 \times 46 =$	20	$\cancel{0.16} \times 32.6 =$

## 【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.005

※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	$0.22 \times 89.5 =$	19.69	11	<del>ㄥ</del> $6.6 \times 24 =$	158
2	$9.89 \times 2.1 =$	20.769	12	<del>ㄥ</del> $76.8 \times 5.2 =$	399
3	$25.9 \times 8.5 =$	220.15	13	<del>ㄥ</del> $62.2 \times 1.2 =$	75
4	$3.35 \times 9.5 =$	31.825	14	<del>ㄥ</del> $4.1 \times 72.6 =$	298
5	$54.4 \times 0.35 =$	19.04	15	<del>ㄥ</del> $67 \times 7.3 =$	489
6	$5.8 \times 4.25 =$	24.65	16	<del>ㄥ</del> $9.2 \times 54.3 =$	500
7	$8.7 \times 97 =$	843.9	17	<del>ㄥ</del> $2.2 \times 1.48 =$	3
8	$14.4 \times 0.44 =$	6.336	18	<del>ㄥ</del> $0.76 \times 91 =$	69
9	$474 \times 0.064 =$	30.336	19	<del>ㄥ</del> $3.4 \times 6.13 =$	21
10	$0.893 \times 46 =$	41.078	20	<del>ㄥ</del> $0.16 \times 32.6 =$	5

## 【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.005

※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	$0.22 \times 89.5 =$	19.69	11	$\cancel{6.6} \times 24 =$	158.4
2	$9.89 \times 2.1 =$	20.769	12	$\cancel{76.8} \times 5.2 =$	399.36
3	$25.9 \times 8.5 =$	220.15	13	$\cancel{62.2} \times 1.2 =$	74.64
4	$3.35 \times 9.5 =$	31.825	14	$\cancel{4.1} \times 72.6 =$	297.66
5	$54.4 \times 0.35 =$	19.04	15	$\cancel{67} \times 7.3 =$	489.1
6	$5.8 \times 4.25 =$	24.65	16	$\cancel{9.2} \times 54.3 =$	499.56
7	$8.7 \times 97 =$	843.9	17	$\cancel{2.2} \times 1.48 =$	3.256
8	$14.4 \times 0.44 =$	6.336	18	$\cancel{0.76} \times 91 =$	69.16
9	$474 \times 0.064 =$	30.336	19	$\cancel{3.4} \times 6.13 =$	20.842
10	$0.893 \times 46 =$	41.078	20	$\cancel{0.16} \times 32.6 =$	5.216