

【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7桁 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	$10.3 \times 0.9595 =$	11	$\cancel{0.558} \times 1,491 =$
2	$0.457 \times 5.6 =$	12	$\cancel{3.546} \times 570 =$
3	$73.9 \times 4.912 =$	13	$\cancel{670} \times 98.5 =$
4	$6.03 \times 0.57 =$	14	$\cancel{9,015} \times 0.375 =$
5	$0.92 \times 0.2672 =$	15	$\cancel{437.7} \times 41.5 =$
6	$55.78 \times 3.6 =$	16	$\cancel{216.1} \times 0.793 =$
7	$7.353 \times 2.28 =$	17	$\cancel{8,717} \times 0.105 =$
8	$8.7 \times 8.181 =$	18	$\cancel{85.8} \times 677.3 =$
9	$134.8 \times 8.98 =$	19	$\cancel{5.81} \times 66.5 =$
10	$0.0355 \times 0.3706 =$	20	$\cancel{29.2} \times 749.9 =$

【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7桁 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	$10.3 \times 0.9595 =$	9.883	11	¥ $0.558 \times 1,491 =$	832
2	$0.457 \times 5.6 =$	2.559	12	¥ $3.546 \times 570 =$	2,021
3	$73.9 \times 4.912 =$	362.997	13	¥ $670 \times 98.5 =$	65,995
4	$6.03 \times 0.57 =$	3.437	14	¥ $9,015 \times 0.375 =$	3,381
5	$0.92 \times 0.2672 =$	0.246	15	¥ $437.7 \times 41.5 =$	18,165
6	$55.78 \times 3.6 =$	200.808	16	¥ $216.1 \times 0.793 =$	171
7	$7.353 \times 2.28 =$	16.765	17	¥ $8,717 \times 0.105 =$	915
8	$8.7 \times 8.181 =$	71.175	18	¥ $85.8 \times 677.3 =$	58,112
9	$134.8 \times 8.98 =$	1,210.504	19	¥ $5.81 \times 66.5 =$	386
10	$0.0355 \times 0.3706 =$	0.013	20	¥ $29.2 \times 749.9 =$	21,897

【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7桁 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	$10.3 \times 0.9595 =$	9.88285	11	¥ $0.558 \times 1,491 =$	831.978
2	$0.457 \times 5.6 =$	2.5592	12	¥ $3.546 \times 570 =$	2,021.22
3	$73.9 \times 4.912 =$	362.9968	13	¥ $670 \times 98.5 =$	65,995
4	$6.03 \times 0.57 =$	3.4371	14	¥ $9,015 \times 0.375 =$	3,380.625
5	$0.92 \times 0.2672 =$	0.245824	15	¥ $437.7 \times 41.5 =$	18,164.55
6	$55.78 \times 3.6 =$	200.808	16	¥ $216.1 \times 0.793 =$	171.3673
7	$7.353 \times 2.28 =$	16.76484	17	¥ $8,717 \times 0.105 =$	915.285
8	$8.7 \times 8.181 =$	71.1747	18	¥ $85.8 \times 677.3 =$	58,112.34
9	$134.8 \times 8.98 =$	1,210.504	19	¥ $5.81 \times 66.5 =$	386.365
10	$0.0355 \times 0.3706 =$	0.0131563	20	¥ $29.2 \times 749.9 =$	21,897.08