

全集中問題 かけわりの型

自分の級までやってみよう!

暗算でやってみてもいいよ!

問題		レベル	答
1	$34 \times 4 =$	9級	136
2	$65 \times 5 =$		325
3	$741 \times 6 =$	8級	4,446
4	$171 \times 2 =$		342
5	$46 \times 54 =$	7級	2,484
6	$96 \times 43 =$	7B級	4,128
7	$325 \times 89 =$	6級	28,925
8	$50 \times 413 =$		20,650
9	$836 \times 197 =$	5級	164,692
10	$8,590 \times 360 =$	4級・3級	3,092,400
11	$9,207 \times 1,998 =$	準2級	18,395,586
12	$78,552 \times 2,151 =$	2級	168,965,352
13	$73,824 \times 20,569 =$	準1級	1,518,485,856
14	$985,002 \times 465,016 =$	1級・段	458,041,690,032
15	$4,203,396 \times 8,515,868 =$	エキスパート	35,795,565,487,728

1	$70 \div 5 =$	8級	14
2	$273 \div 3 =$		91
3	$4,116 \div 6 =$	7級	686
4	$952 \div 7 =$		136
5	$2,325 \div 25 =$	7B級	93
6	$2,052 \div 27 =$	6級	76
7	$28,798 \div 77 =$	5級	374
8	$61,152 \div 728 =$		84
9	$209,854 \div 317 =$	4級	662
10	$2,335,218 \div 471 =$	3級	4,958
11	$73,576,440 \div 8,820 =$	準2級	8,342
12	$433,698,069 \div 5,817 =$	2級	74,557
13	$312,556,244 \div 22,841 =$	準1級	13,684
14	$800,434,576,755 \div 873,855 =$	1級・段	915,981
15	$57,138,323,424,136 \div 7,710,646 =$	エキスパート	7,410,316