

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	$56 \times 9 =$	9 級	504
2	$52 \times 7 =$		364
3	$536 \times 6 =$	8 級	3,216
4	$212 \times 3 =$		636
5	$24 \times 42 =$	7 級	1,008
6	$93 \times 43 =$	7B 級	3,999
7	$573 \times 49 =$	6 級	28,077
8	$87 \times 726 =$		63,162
9	$838 \times 547 =$	5 級	458,386
10	$9,682 \times 852 =$	4 級・3 級	8,249,064
11	$1,985 \times 5,981 =$	準 2 級	11,872,285
12	$12,660 \times 1,263 =$	2 級	15,989,580
13	$13,033 \times 40,872 =$	準 1 級	532,684,776
14	$476,068 \times 605,651 =$	1 級・段	288,331,060,268
15	$7,516,666 \times 2,910,269 =$	エキスパート	21,875,520,043,154

1	$468 \div 6 =$	8 級	78
2	$220 \div 5 =$		44
3	$2,624 \div 8 =$	7 級	328
4	$2,163 \div 3 =$		721
5	$5,428 \div 92 =$	7B 級	59
6	$1,961 \div 53 =$	6 級	37
7	$17,918 \div 62 =$	5 級	289
8	$61,600 \div 800 =$		77
9	$232,256 \div 764 =$	4 級	304
10	$3,143,250 \div 550 =$	3 級	5,715
11	$79,197,376 \div 8,236 =$	準 2 級	9,616
12	$321,132,638 \div 7,418 =$	2 級	43,291
13	$4,566,500,144 \div 83,906 =$	準 1 級	54,424
14	$94,564,989,739 \div 721,193 =$	1 級・段	131,123
15	$34,893,270,010,728 \div 6,066,694 =$	エキスパート	5,751,612