

電卓計算能力検定 模擬試験【2】（複合算の練習編）**3級レベル 複合算問題（制限時間10分）**

（注意）整数未満の端数が出た際には、切り捨てること。ただし、1題の解答に対して行うのではなく、1計算ごとに行うこと

**【無断転載禁止】**

NO 1	$(782 + 1,384) \times (1,174 + 721) =$
2	$(4.157 + 6.843) + 692 \times 4,102 =$
3	$(1,184,320 + 1,594,307) \div (253.5 + 135.5) =$
4	$5,835 \times 34.2 - 423,028 \div 68 =$
5	$(4,721,655 \div 69) \div (1,532,477 \div 23,849) =$
6	$(7,898 - 6,812) \times 29 \times 489 =$
7	$(5,833,715 \div 71) - 51,263,279 \div 63,921 =$
8	$(126.4 + 94.6) \times (51,326 - 8,744) =$
9	$3,433 \times 701 + 1,318,779 \div 1,557 =$
10	$(816,235 \times 174) \div (51.3 \times 81) =$
11	$6,985 \times 611 - 789.5 \times 632 =$
12	$(3,290,022 - 288,846) \div (6,381 - 5,797) =$
13	$39,994,188 \div 9,102 + 22,318,830 \div 42,111 =$
14	$(42,393 \div 6.8) \times (184,326 \div 833.1) =$
15	$(85,432 + 220,684) \div (679 - 267) =$
16	$(44,526,504 \div 681) + 285 \times 1,884 =$
17	$(8,263 - 843) \times (3,928 - 3,112) =$
18	$(5,554,494 \div 81) \times (844,416 \div 733) =$
19	$2,361,318 \div 71 - 123 \times 241 =$
20	$(112,439 \div 0.067) \div (681 \times 2.9) =$