



Order of Operations: BIDMAS

1) $100 + 3 \times 2 =$

11) $10 \times (1 + 8) =$

21) $10 \times (2 + 1) =$

2) $10 + 10 \times 2 =$

12) $100 + 50 \div 10 =$

22) $10 \times (3 + 3) =$

3) $10 \times (6 + 6) =$

13) $10 + 8 \times 5 =$

23) $10 + 6 \times 2 =$

4) $10 \times (8 + 1) =$

14) $5 + 6 \times 5 =$

24) $100 + 10 \div 10 =$

5) $5 + 80 \div 10 =$

15) $10 \times (4 + 7) =$

25) $100 + 6 \times 2 =$

6) $100 + 50 \div 10 =$

16) $10 + 4 \times 5 =$

26) $5 + 3 \times 10 =$

7) $10 + 30 \div 10 =$

17) $5 + 2 \times 5 =$

27) $10 \times (8 + 10) =$

8) $100 + 5 \times 5 =$

18) $10 \times (6 + 6) =$

28) $100 + 4 \times 2 =$

9) $5 + 70 \div 10 =$

19) $100 + 20 \div 10 =$

29) $5 + 50 \div 10 =$

10) $10 \times (1 + 6) =$

20) $100 + 3 \times 10 =$

30) $5 + 40 \div 10 =$

Time Taken: ____:____
(5 MINUTE LIMIT)

Score: ____ /30

Name: _____