

Name: \_\_\_\_\_

Level Twelve

1)  $10 \div 5 =$

2)  $5 \times 10 =$

3)  $12 \div 6 =$

4)  $16 \div 4 =$

5)  $36 \div 4 =$

6)  $9 \times 4 =$

7)  $20 \div 10 =$

8)  $2 \times 8 =$

9)  $30 \div 3 =$

10)  $5 \div 1 =$

11)  $90 \div 10 =$

12)  $4 \times 5 =$

13)  $30 \div 5 =$

14)  $7 \times 5 =$

15)  $100 \div 1 =$

16)  $15 \div 3 =$

17)  $5 \times 10 =$

18)  $6 \times 5 =$

19)  $6 \div 3 =$

20)  $4 \div 2 =$

21)  $12 \div 3 =$

22)  $8 \times 4 =$

23)  $4 \times 10 =$

24)  $10 \times 7 =$

25)  $24 \div 4 =$

26)  $7 \times 7 =$

27)  $36 \div 6 =$

28)  $24 \div 3 =$

29)  $42 \div 6 =$

30)  $30 \div 10 =$

31)  $8 \times 8 =$

32)  $9 \times 3 =$

33)  $25 \div 5 =$

34)  $9 \times 6 =$

35)  $1 \times 0 =$

36)  $16 \div 2 =$

37)  $4 \times 5 =$

38)  $12 \div 4 =$

39)  $6 \times 4 =$

40)  $9 \times 9 =$

41)  $0 \times 8 =$

42)  $7 \times 4 =$

43)  $7 \times 1 =$

44)  $6 \times 10 =$

45)  $21 \div 3 =$

46)  $32 \div 8 =$

47)  $3 \times 10 =$

48)  $4 \times 5 =$

49)  $35 \div 7 =$

50)  $8 \times 7 =$

51)  $2 \times 9 =$

52)  $6 \times 0 =$

53)  $7 \times 8 =$

54)  $30 \div 3 =$

55)  $45 \div 9 =$

56)  $63 \div 9 =$

57)  $4 \times 8 =$

58)  $70 \div 7 =$

59)  $10 \times 10 =$

60)  $28 \div 7 =$