

Name: _____

Level Fourteen

1) $6 \times 7 =$

2) $35 \div 5 =$

3) $\sqrt{9} =$

4) $9^2 =$

5) $\sqrt{16} =$

6) $90 \div 10 =$

7) $0 \times 9 =$

8) $7^2 =$

9) $7 \times 8 =$

10) $5 \div 1 =$

11) $7 \div 7 =$

12) $\sqrt{4} =$

13) $6^2 =$

14) $7 \times 7 =$

15) $100 \div 10 =$

16) $\sqrt{100} =$

17) $\sqrt{81} =$

18) $6 \times 5 =$

19) $5^2 =$

20) $9 \times 3 =$

21) $24 \div 4 =$

22) $36 \div 6 =$

23) $7 \times 9 =$

24) $\sqrt{64} =$

25) $45 \div 9 =$

26) $6^2 =$

27) $42 \div 6 =$

28) $12 \times 7 =$

29) $\sqrt{49} =$

30) $8^2 =$

31) $25 \div 5 =$

32) $3 \times 6 =$

33) $\sqrt{25} =$

34) $3^2 =$

35) $\sqrt{16} =$

36) $8 \times 0 =$

37) $9 \times 7 =$

38) $4^2 =$

39) $60 \div 10 =$

40) $8 \times 5 =$

41) $48 \div 12 =$

42) $\sqrt{36} =$

43) $8 \times 7 =$

44) $24 \div 6 =$

45) $3 \times 8 =$

46) $9 \times 6 =$

47) $35 \div 7 =$

48) $7 \times 3 =$

49) $4 \times 8 =$

50) $6 \times 9 =$