

Name: _____

7x times tables (Skill 51)
Seven times tables (7x)

1) **9 x 7 =**

26) **3 x 7 =**

51) **7 x 7 =**

76) **1 x 7 =**

2) **1 x 7 =**

27) **10 x 7 =**

52) **6 x 7 =**

77) **4 x 7 =**

3) **10 x 7 =**

28) **9 x 7 =**

53) **2 x 7 =**

78) **2 x 7 =**

4) **3 x 7 =**

29) **2 x 7 =**

54) **2 x 7 =**

79) **8 x 7 =**

5) **1 x 7 =**

30) **8 x 7 =**

55) **6 x 7 =**

80) **2 x 7 =**

6) **1 x 7 =**

31) **7 x 7 =**

56) **3 x 7 =**

81) **10 x 7 =**

7) **9 x 7 =**

32) **9 x 7 =**

57) **3 x 7 =**

82) **7 x 7 =**

8) **7 x 7 =**

33) **1 x 7 =**

58) **8 x 7 =**

83) **2 x 7 =**

9) **1 x 7 =**

34) **1 x 7 =**

59) **1 x 7 =**

84) **1 x 7 =**

10) **10 x 7 =**

35) **6 x 7 =**

60) **4 x 7 =**

85) **8 x 7 =**

11) **5 x 7 =**

36) **10 x 7 =**

61) **2 x 7 =**

86) **6 x 7 =**

12) **4 x 7 =**

37) **6 x 7 =**

62) **3 x 7 =**

87) **7 x 7 =**

13) **10 x 7 =**

38) **4 x 7 =**

63) **10 x 7 =**

88) **6 x 7 =**

14) **10 x 7 =**

39) **9 x 7 =**

64) **5 x 7 =**

89) **3 x 7 =**

15) **5 x 7 =**

40) **3 x 7 =**

65) **6 x 7 =**

90) **3 x 7 =**

16) **10 x 7 =**

41) **9 x 7 =**

66) **1 x 7 =**

91) **4 x 7 =**

17) **8 x 7 =**

42) **5 x 7 =**

67) **4 x 7 =**

92) **3 x 7 =**

18) **8 x 7 =**

43) **3 x 7 =**

68) **3 x 7 =**

93) **9 x 7 =**

19) **9 x 7 =**

44) **9 x 7 =**

69) **6 x 7 =**

94) **8 x 7 =**

20) **10 x 7 =**

45) **4 x 7 =**

70) **8 x 7 =**

95) **8 x 7 =**

21) **9 x 7 =**

46) **2 x 7 =**

71) **1 x 7 =**

96) **6 x 7 =**

22) **10 x 7 =**

47) **6 x 7 =**

72) **9 x 7 =**

97) **3 x 7 =**

23) **10 x 7 =**

48) **8 x 7 =**

73) **6 x 7 =**

98) **10 x 7 =**

24) **9 x 7 =**

49) **8 x 7 =**

74) **3 x 7 =**

99) **10 x 7 =**

25) **1 x 7 =**

50) **10 x 7 =**

75) **2 x 7 =**

100) **10 x 7 =**

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 1) 63 | 26) 21 | 51) 49 | 76) 7 |
| 2) 7 | 27) 70 | 52) 42 | 77) 28 |
| 3) 70 | 28) 63 | 53) 14 | 78) 14 |
| 4) 21 | 29) 14 | 54) 14 | 79) 56 |
| 5) 7 | 30) 56 | 55) 42 | 80) 14 |
| 6) 7 | 31) 49 | 56) 21 | 81) 70 |
| 7) 63 | 32) 63 | 57) 21 | 82) 49 |
| 8) 49 | 33) 7 | 58) 56 | 83) 14 |
| 9) 7 | 34) 7 | 59) 7 | 84) 7 |
| 10) 70 | 35) 42 | 60) 28 | 85) 56 |
| 11) 35 | 36) 70 | 61) 14 | 86) 42 |
| 12) 28 | 37) 42 | 62) 21 | 87) 49 |
| 13) 70 | 38) 28 | 63) 70 | 88) 42 |
| 14) 70 | 39) 63 | 64) 35 | 89) 21 |
| 15) 35 | 40) 21 | 65) 42 | 90) 21 |
| 16) 70 | 41) 63 | 66) 7 | 91) 28 |
| 17) 56 | 42) 35 | 67) 28 | 92) 21 |
| 18) 56 | 43) 21 | 68) 21 | 93) 63 |
| 19) 63 | 44) 63 | 69) 42 | 94) 56 |
| 20) 70 | 45) 28 | 70) 56 | 95) 56 |
| 21) 63 | 46) 14 | 71) 7 | 96) 42 |
| 22) 70 | 47) 42 | 72) 63 | 97) 21 |
| 23) 70 | 48) 56 | 73) 42 | 98) 70 |
| 24) 63 | 49) 56 | 74) 21 | 99) 70 |
| 25) 7 | 50) 70 | 75) 14 | 100) 70 |