

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

8x times tables (Skill 52)  
**Eight times tables (8x)**

1)  $5 \times 8 =$

26)  $8 \times 8 =$

51)  $8 \times 8 =$

76)  $2 \times 8 =$

2)  $10 \times 8 =$

27)  $10 \times 8 =$

52)  $8 \times 8 =$

77)  $9 \times 8 =$

3)  $1 \times 8 =$

28)  $4 \times 8 =$

53)  $4 \times 8 =$

78)  $6 \times 8 =$

4)  $6 \times 8 =$

29)  $8 \times 8 =$

54)  $9 \times 8 =$

79)  $4 \times 8 =$

5)  $1 \times 8 =$

30)  $10 \times 8 =$

55)  $2 \times 8 =$

80)  $2 \times 8 =$

6)  $3 \times 8 =$

31)  $7 \times 8 =$

56)  $9 \times 8 =$

81)  $4 \times 8 =$

7)  $5 \times 8 =$

32)  $7 \times 8 =$

57)  $5 \times 8 =$

82)  $9 \times 8 =$

8)  $8 \times 8 =$

33)  $8 \times 8 =$

58)  $4 \times 8 =$

83)  $3 \times 8 =$

9)  $9 \times 8 =$

34)  $8 \times 8 =$

59)  $4 \times 8 =$

84)  $4 \times 8 =$

10)  $10 \times 8 =$

35)  $6 \times 8 =$

60)  $4 \times 8 =$

85)  $5 \times 8 =$

11)  $10 \times 8 =$

36)  $2 \times 8 =$

61)  $9 \times 8 =$

86)  $7 \times 8 =$

12)  $2 \times 8 =$

37)  $8 \times 8 =$

62)  $8 \times 8 =$

87)  $8 \times 8 =$

13)  $1 \times 8 =$

38)  $7 \times 8 =$

63)  $4 \times 8 =$

88)  $7 \times 8 =$

14)  $4 \times 8 =$

39)  $7 \times 8 =$

64)  $1 \times 8 =$

89)  $8 \times 8 =$

15)  $6 \times 8 =$

40)  $10 \times 8 =$

65)  $7 \times 8 =$

90)  $4 \times 8 =$

16)  $3 \times 8 =$

41)  $6 \times 8 =$

66)  $8 \times 8 =$

91)  $4 \times 8 =$

17)  $6 \times 8 =$

42)  $9 \times 8 =$

67)  $9 \times 8 =$

92)  $5 \times 8 =$

18)  $8 \times 8 =$

43)  $2 \times 8 =$

68)  $9 \times 8 =$

93)  $2 \times 8 =$

19)  $7 \times 8 =$

44)  $1 \times 8 =$

69)  $9 \times 8 =$

94)  $1 \times 8 =$

20)  $6 \times 8 =$

45)  $8 \times 8 =$

70)  $3 \times 8 =$

95)  $5 \times 8 =$

21)  $4 \times 8 =$

46)  $6 \times 8 =$

71)  $10 \times 8 =$

96)  $5 \times 8 =$

22)  $6 \times 8 =$

47)  $1 \times 8 =$

72)  $7 \times 8 =$

97)  $5 \times 8 =$

23)  $9 \times 8 =$

48)  $2 \times 8 =$

73)  $5 \times 8 =$

98)  $4 \times 8 =$

24)  $9 \times 8 =$

49)  $10 \times 8 =$

74)  $2 \times 8 =$

99)  $3 \times 8 =$

25)  $2 \times 8 =$

50)  $9 \times 8 =$

75)  $3 \times 8 =$

100)  $10 \times 8 =$

**Answers:** Mark your work when you have finished.

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