

Name:

2x tables

Two times tables (2x)

1) $2 \times 2 =$

26) $3 \times 2 =$

51) $5 \times 2 =$

76) $1 \times 2 =$

2) $7 \times 2 =$

27) $1 \times 2 =$

52) $9 \times 2 =$

77) $5 \times 2 =$

3) $5 \times 2 =$

28) $5 \times 2 =$

53) $5 \times 2 =$

78) $2 \times 2 =$

4) $5 \times 2 =$

29) $9 \times 2 =$

54) $9 \times 2 =$

79) $2 \times 2 =$

5) $9 \times 2 =$

30) $2 \times 2 =$

55) $7 \times 2 =$

80) $10 \times 2 =$

6) $10 \times 2 =$

31) $3 \times 2 =$

56) $10 \times 2 =$

81) $2 \times 2 =$

7) $10 \times 2 =$

32) $9 \times 2 =$

57) $7 \times 2 =$

82) $9 \times 2 =$

8) $3 \times 2 =$

33) $4 \times 2 =$

58) $6 \times 2 =$

83) $10 \times 2 =$

9) $4 \times 2 =$

34) $4 \times 2 =$

59) $7 \times 2 =$

84) $4 \times 2 =$

10) $2 \times 2 =$

35) $4 \times 2 =$

60) $1 \times 2 =$

85) $8 \times 2 =$

11) $3 \times 2 =$

36) $7 \times 2 =$

61) $2 \times 2 =$

86) $1 \times 2 =$

12) $9 \times 2 =$

37) $10 \times 2 =$

62) $1 \times 2 =$

87) $3 \times 2 =$

13) $1 \times 2 =$

38) $1 \times 2 =$

63) $5 \times 2 =$

88) $5 \times 2 =$

14) $3 \times 2 =$

39) $4 \times 2 =$

64) $4 \times 2 =$

89) $1 \times 2 =$

15) $2 \times 2 =$

40) $7 \times 2 =$

65) $4 \times 2 =$

90) $3 \times 2 =$

16) $1 \times 2 =$

41) $10 \times 2 =$

66) $3 \times 2 =$

91) $2 \times 2 =$

17) $4 \times 2 =$

42) $3 \times 2 =$

67) $2 \times 2 =$

92) $10 \times 2 =$

18) $10 \times 2 =$

43) $1 \times 2 =$

68) $4 \times 2 =$

93) $5 \times 2 =$

19) $4 \times 2 =$

44) $4 \times 2 =$

69) $5 \times 2 =$

94) $3 \times 2 =$

20) $3 \times 2 =$

45) $4 \times 2 =$

70) $10 \times 2 =$

95) $7 \times 2 =$

21) $10 \times 2 =$

46) $6 \times 2 =$

71) $5 \times 2 =$

96) $3 \times 2 =$

22) $1 \times 2 =$

47) $10 \times 2 =$

72) $5 \times 2 =$

97) $2 \times 2 =$

23) $6 \times 2 =$

48) $9 \times 2 =$

73) $10 \times 2 =$

98) $9 \times 2 =$

24) $9 \times 2 =$

49) $2 \times 2 =$

74) $9 \times 2 =$

99) $3 \times 2 =$

25) $6 \times 2 =$

50) $5 \times 2 =$

75) $10 \times 2 =$

100) $10 \times 2 =$

Answers: Mark your work when you have finished.

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