

Adding 9s

Name: _____

Solve each problem.

1) $17 + 9 =$ _____

2) $5 + 9 =$ _____

3) $44 + 9 =$ _____

4) $39 + 9 =$ _____

5) $70 + 9 =$ _____

6) $46 + 9 =$ _____

7) $10 + 9 =$ _____

8) $88 + 9 =$ _____

9) $15 + 9 =$ _____

10) $12 + 9 =$ _____

11) $26 + 9 =$ _____

12) $83 + 9 =$ _____

13) $6 + 9 =$ _____

14) $76 + 9 =$ _____

15) $52 + 9 =$ _____

16) $93 + 9 =$ _____

17) $13 + 9 =$ _____

18) $55 + 9 =$ _____

19) $42 + 9 =$ _____

20) $96 + 9 =$ _____

21) $49 + 9 =$ _____

22) $85 + 9 =$ _____

23) $80 + 9 =$ _____

24) $14 + 9 =$ _____

25) $32 + 9 =$ _____

26) $82 + 9 =$ _____

27) $3 + 9 =$ _____

28) $92 + 9 =$ _____

29) $75 + 9 =$ _____

30) $64 + 9 =$ _____

31) $63 + 9 =$ _____

32) $27 + 9 =$ _____

33) $1 + 9 =$ _____

34) $90 + 9 =$ _____

35) $11 + 9 =$ _____

36) $25 + 9 =$ _____

37) $74 + 9 =$ _____

38) $20 + 9 =$ _____

39) $67 + 9 =$ _____

40) $7 + 9 =$ _____

41) $34 + 9 =$ _____

42) $61 + 9 =$ _____

43) $40 + 9 =$ _____

44) $57 + 9 =$ _____

45) $78 + 9 =$ _____

46) $98 + 9 =$ _____

47) $47 + 9 =$ _____

48) $100 + 9 =$ _____

49) $45 + 9 =$ _____

50) $87 + 9 =$ _____

51) $4 + 9 =$ _____

52) $65 + 9 =$ _____

53) $84 + 9 =$ _____

54) $72 + 9 =$ _____

55) $21 + 9 =$ _____

56) $9 + 9 =$ _____

57) $31 + 9 =$ _____

58) $41 + 9 =$ _____

59) $94 + 9 =$ _____

60) $43 + 9 =$ _____

61) $71 + 9 =$ _____

62) $22 + 9 =$ _____

63) $16 + 9 =$ _____

64) $37 + 9 =$ _____

65) $38 + 9 =$ _____

66) $18 + 9 =$ _____

67) $2 + 9 =$ _____

68) $58 + 9 =$ _____

69) $36 + 9 =$ _____

70) $89 + 9 =$ _____

71) $28 + 9 =$ _____

72) $60 + 9 =$ _____

73) $29 + 9 =$ _____

74) $68 + 9 =$ _____

75) $35 + 9 =$ _____

76) $79 + 9 =$ _____

77) $77 + 9 =$ _____

78) $73 + 9 =$ _____

79) $51 + 9 =$ _____

80) $24 + 9 =$ _____

81) $66 + 9 =$ _____

82) $99 + 9 =$ _____

83) $59 + 9 =$ _____

84) $50 + 9 =$ _____

85) $86 + 9 =$ _____

86) $91 + 9 =$ _____

87) $69 + 9 =$ _____

88) $56 + 9 =$ _____

89) $95 + 9 =$ _____

90) $30 + 9 =$ _____

91) $8 + 9 =$ _____

92) $97 + 9 =$ _____

93) $81 + 9 =$ _____

94) $19 + 9 =$ _____

95) $48 + 9 =$ _____

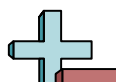
96) $23 + 9 =$ _____

97) $33 + 9 =$ _____

98) $62 + 9 =$ _____

99) $54 + 9 =$ _____

100) $53 + 9 =$ _____



Adding 9s

Name:

Answer Key

Solve each problem.

- | | | | |
|--|--|--|---|
| 1) $17 + 9 = \underline{\underline{26}}$ | 2) $5 + 9 = \underline{\underline{14}}$ | 3) $44 + 9 = \underline{\underline{53}}$ | 4) $39 + 9 = \underline{\underline{48}}$ |
| 5) $70 + 9 = \underline{\underline{79}}$ | 6) $46 + 9 = \underline{\underline{55}}$ | 7) $10 + 9 = \underline{\underline{19}}$ | 8) $88 + 9 = \underline{\underline{97}}$ |
| 9) $15 + 9 = \underline{\underline{24}}$ | 10) $12 + 9 = \underline{\underline{21}}$ | 11) $26 + 9 = \underline{\underline{35}}$ | 12) $83 + 9 = \underline{\underline{92}}$ |
| 13) $6 + 9 = \underline{\underline{15}}$ | 14) $76 + 9 = \underline{\underline{85}}$ | 15) $52 + 9 = \underline{\underline{61}}$ | 16) $93 + 9 = \underline{\underline{102}}$ |
| 17) $13 + 9 = \underline{\underline{22}}$ | 18) $55 + 9 = \underline{\underline{64}}$ | 19) $42 + 9 = \underline{\underline{51}}$ | 20) $96 + 9 = \underline{\underline{105}}$ |
| 21) $49 + 9 = \underline{\underline{58}}$ | 22) $85 + 9 = \underline{\underline{94}}$ | 23) $80 + 9 = \underline{\underline{89}}$ | 24) $14 + 9 = \underline{\underline{23}}$ |
| 25) $32 + 9 = \underline{\underline{41}}$ | 26) $82 + 9 = \underline{\underline{91}}$ | 27) $3 + 9 = \underline{\underline{12}}$ | 28) $92 + 9 = \underline{\underline{101}}$ |
| 29) $75 + 9 = \underline{\underline{84}}$ | 30) $64 + 9 = \underline{\underline{73}}$ | 31) $63 + 9 = \underline{\underline{72}}$ | 32) $27 + 9 = \underline{\underline{36}}$ |
| 33) $1 + 9 = \underline{\underline{10}}$ | 34) $90 + 9 = \underline{\underline{99}}$ | 35) $11 + 9 = \underline{\underline{20}}$ | 36) $25 + 9 = \underline{\underline{34}}$ |
| 37) $74 + 9 = \underline{\underline{83}}$ | 38) $20 + 9 = \underline{\underline{29}}$ | 39) $67 + 9 = \underline{\underline{76}}$ | 40) $7 + 9 = \underline{\underline{16}}$ |
| 41) $34 + 9 = \underline{\underline{43}}$ | 42) $61 + 9 = \underline{\underline{70}}$ | 43) $40 + 9 = \underline{\underline{49}}$ | 44) $57 + 9 = \underline{\underline{66}}$ |
| 45) $78 + 9 = \underline{\underline{87}}$ | 46) $98 + 9 = \underline{\underline{107}}$ | 47) $47 + 9 = \underline{\underline{56}}$ | 48) $100 + 9 = \underline{\underline{109}}$ |
| 49) $45 + 9 = \underline{\underline{54}}$ | 50) $87 + 9 = \underline{\underline{96}}$ | 51) $4 + 9 = \underline{\underline{13}}$ | 52) $65 + 9 = \underline{\underline{74}}$ |
| 53) $84 + 9 = \underline{\underline{93}}$ | 54) $72 + 9 = \underline{\underline{81}}$ | 55) $21 + 9 = \underline{\underline{30}}$ | 56) $9 + 9 = \underline{\underline{18}}$ |
| 57) $31 + 9 = \underline{\underline{40}}$ | 58) $41 + 9 = \underline{\underline{50}}$ | 59) $94 + 9 = \underline{\underline{103}}$ | 60) $43 + 9 = \underline{\underline{52}}$ |
| 61) $71 + 9 = \underline{\underline{80}}$ | 62) $22 + 9 = \underline{\underline{31}}$ | 63) $16 + 9 = \underline{\underline{25}}$ | 64) $37 + 9 = \underline{\underline{46}}$ |
| 65) $38 + 9 = \underline{\underline{47}}$ | 66) $18 + 9 = \underline{\underline{27}}$ | 67) $2 + 9 = \underline{\underline{11}}$ | 68) $58 + 9 = \underline{\underline{67}}$ |
| 69) $36 + 9 = \underline{\underline{45}}$ | 70) $89 + 9 = \underline{\underline{98}}$ | 71) $28 + 9 = \underline{\underline{37}}$ | 72) $60 + 9 = \underline{\underline{69}}$ |
| 73) $29 + 9 = \underline{\underline{38}}$ | 74) $68 + 9 = \underline{\underline{77}}$ | 75) $35 + 9 = \underline{\underline{44}}$ | 76) $79 + 9 = \underline{\underline{88}}$ |
| 77) $77 + 9 = \underline{\underline{86}}$ | 78) $73 + 9 = \underline{\underline{82}}$ | 79) $51 + 9 = \underline{\underline{60}}$ | 80) $24 + 9 = \underline{\underline{33}}$ |
| 81) $66 + 9 = \underline{\underline{75}}$ | 82) $99 + 9 = \underline{\underline{108}}$ | 83) $59 + 9 = \underline{\underline{68}}$ | 84) $50 + 9 = \underline{\underline{59}}$ |
| 85) $86 + 9 = \underline{\underline{95}}$ | 86) $91 + 9 = \underline{\underline{100}}$ | 87) $69 + 9 = \underline{\underline{78}}$ | 88) $56 + 9 = \underline{\underline{65}}$ |
| 89) $95 + 9 = \underline{\underline{104}}$ | 90) $30 + 9 = \underline{\underline{39}}$ | 91) $8 + 9 = \underline{\underline{17}}$ | 92) $97 + 9 = \underline{\underline{106}}$ |
| 93) $81 + 9 = \underline{\underline{90}}$ | 94) $19 + 9 = \underline{\underline{28}}$ | 95) $48 + 9 = \underline{\underline{57}}$ | 96) $23 + 9 = \underline{\underline{32}}$ |
| 97) $33 + 9 = \underline{\underline{42}}$ | 98) $62 + 9 = \underline{\underline{71}}$ | 99) $54 + 9 = \underline{\underline{63}}$ | 100) $53 + 9 = \underline{\underline{62}}$ |