



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) $53 + 9 =$ _____



Solve each problem.

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