



Solve each problem.

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



Solve each problem.

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