

Two-Digit Addition (N)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum. No Regrouping.

$$\underline{71} \\ + 17$$

$$\underline{78} \\ + 21$$

$$\underline{41} \\ + 47$$

$$\underline{32} \\ + 45$$

$$\underline{14} \\ + 65$$

$$\underline{34} \\ + 32$$

$$\underline{55} \\ + 41$$

$$\underline{30} \\ + 50$$

$$\underline{20} \\ + 26$$

$$\underline{14} \\ + 73$$

$$\underline{55} \\ + 20$$

$$\underline{38} \\ + 51$$

$$\underline{61} \\ + 33$$

$$\underline{72} \\ + 23$$

$$\underline{83} \\ + 12$$

$$\underline{60} \\ + 13$$

$$\underline{16} \\ + 70$$

$$\underline{10} \\ + 12$$

$$\underline{25} \\ + 44$$

$$\underline{14} \\ + 11$$

$$\underline{70} \\ + 27$$

$$\underline{36} \\ + 41$$

$$\underline{27} \\ + 10$$

$$\underline{42} \\ + 55$$

$$\underline{64} \\ + 15$$

$$\underline{64} \\ + 14$$

$$\underline{56} \\ + 33$$

$$\underline{73} \\ + 20$$

$$\underline{33} \\ + 10$$

$$\underline{11} \\ + 80$$

$$\underline{48} \\ + 11$$

$$\underline{40} \\ + 58$$

$$\underline{12} \\ + 34$$

$$\underline{30} \\ + 67$$

$$\underline{75} \\ + 21$$

$$\underline{37} \\ + 50$$

$$\underline{52} \\ + 30$$

$$\underline{41} \\ + 22$$

$$\underline{62} \\ + 11$$

$$\underline{32} \\ + 13$$

$$\underline{50} \\ + 44$$

$$\underline{61} \\ + 24$$

$$\underline{78} \\ + 20$$

$$\underline{47} \\ + 52$$

$$\underline{72} \\ + 22$$

$$\underline{25} \\ + 22$$

$$\underline{67} \\ + 22$$

$$\underline{40} \\ + 57$$

$$\underline{10} \\ + 34$$

$$\underline{66} \\ + 33$$

$$\underline{38} \\ + 10$$

$$\underline{81} \\ + 17$$

$$\underline{51} \\ + 44$$

$$\underline{50} \\ + 14$$

$$\underline{62} \\ + 21$$

$$\underline{44} \\ + 33$$

$$\underline{13} \\ + 80$$

$$\underline{57} \\ + 32$$

$$\underline{82} \\ + 16$$

$$\underline{56} \\ + 40$$

$$\underline{10} \\ + 88$$

$$\underline{25} \\ + 52$$

$$\underline{21} \\ + 24$$

$$\underline{80} \\ + 10$$

$$\underline{88} \\ + 11$$

$$\underline{53} \\ + 26$$

$$\underline{85} \\ + 13$$

$$\underline{44} \\ + 44$$

$$\underline{31} \\ + 67$$

$$\underline{57} \\ + 12$$

$$\underline{43} \\ + 10$$

$$\underline{71} \\ + 21$$

$$\underline{56} \\ + 31$$

$$\underline{53} \\ + 31$$

$$\underline{61} \\ + 37$$

$$\underline{16} \\ + 10$$

$$\underline{47} \\ + 40$$

$$\underline{47} \\ + 20$$

$$\underline{77} \\ + 12$$

$$\underline{28} \\ + 60$$

$$\underline{82} \\ + 17$$

$$\underline{22} \\ + 77$$

$$\underline{73} \\ + 13$$

$$\underline{70} \\ + 25$$

$$\underline{72} \\ + 12$$

$$\underline{63} \\ + 35$$

$$\underline{20} \\ + 65$$

$$\underline{74} \\ + 22$$

$$\underline{24} \\ + 10$$

$$\underline{64} \\ + 21$$

$$\underline{81} \\ + 14$$

$$\underline{15} \\ + 53$$

$$\underline{66} \\ + 21$$

$$\underline{78} \\ + 10$$

$$\underline{22} \\ + 51$$

$$\underline{18} \\ + 21$$

$$\underline{10} \\ + 45$$

$$\underline{16} \\ + 42$$

$$\underline{68} \\ + 20$$

$$\underline{14} \\ + 83$$