

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# Addition

1)  $5 + 7 =$  \_\_\_\_\_      2)  $3 + 7 =$  \_\_\_\_\_      3)  $2 + 4 =$  \_\_\_\_\_      4)  $6 + 3 =$  \_\_\_\_\_

5)  $9 + 9 =$  \_\_\_\_\_      6)  $1 + 3 =$  \_\_\_\_\_      7)  $6 + 6 =$  \_\_\_\_\_      8)  $8 + 2 =$  \_\_\_\_\_

9)  $7 + 7 =$  \_\_\_\_\_      10)  $7 + 9 =$  \_\_\_\_\_      11)  $5 + 3 =$  \_\_\_\_\_      12)  $8 + 4 =$  \_\_\_\_\_

13)  $4 + 6 =$  \_\_\_\_\_      14)  $5 + 1 =$  \_\_\_\_\_      15)  $2 + 6 =$  \_\_\_\_\_      16)  $9 + 7 =$  \_\_\_\_\_

17)  $2 + 1 =$  \_\_\_\_\_      18)  $8 + 3 =$  \_\_\_\_\_      19)  $2 + 5 =$  \_\_\_\_\_      20)  $1 + 9 =$  \_\_\_\_\_

21)  $5 + 6 =$  \_\_\_\_\_      22)  $7 + 5 =$  \_\_\_\_\_      23)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_      24)  $8 + 6 =$  \_\_\_\_\_

25)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_      26)  $5 + 9 =$  \_\_\_\_\_      27)  $6 + 1 =$  \_\_\_\_\_      28)  $4 + 5 =$  \_\_\_\_\_

29)  $1 + 8 =$  \_\_\_\_\_      30)  $9 + 3 =$  \_\_\_\_\_      31)  $6 + 9 =$  \_\_\_\_\_      32)  $4 + 7 =$  \_\_\_\_\_

33)  $3 + 9 =$  \_\_\_\_\_      34)  $8 + 5 =$  \_\_\_\_\_      35)  $1 + 4 =$  \_\_\_\_\_      36)  $3 + 3 =$  \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# Addition

- 1)  $5 + 7 = \underline{12}$       2)  $3 + 7 = \underline{10}$       3)  $2 + 4 = \underline{6}$       4)  $6 + 3 = \underline{9}$
- 5)  $9 + 9 = \underline{18}$       6)  $1 + 3 = \underline{4}$       7)  $6 + 6 = \underline{12}$       8)  $8 + 2 = \underline{10}$
- 9)  $7 + 7 = \underline{14}$       10)  $7 + 9 = \underline{16}$       11)  $5 + 3 = \underline{8}$       12)  $8 + 4 = \underline{12}$
- 13)  $4 + 6 = \underline{10}$       14)  $5 + 1 = \underline{6}$       15)  $2 + 6 = \underline{8}$       16)  $9 + 7 = \underline{16}$
- 17)  $2 + 1 = \underline{3}$       18)  $8 + 3 = \underline{11}$       19)  $2 + 5 = \underline{7}$       20)  $1 + 9 = \underline{10}$
- 21)  $5 + 6 = \underline{11}$       22)  $7 + 5 = \underline{12}$       23)  $7 + 4 = \underline{11}$       24)  $8 + 6 = \underline{14}$
- 25)  $5 + 5 = \underline{10}$       26)  $5 + 9 = \underline{14}$       27)  $6 + 1 = \underline{7}$       28)  $4 + 5 = \underline{9}$
- 29)  $1 + 8 = \underline{9}$       30)  $9 + 3 = \underline{12}$       31)  $6 + 9 = \underline{15}$       32)  $4 + 7 = \underline{11}$
- 33)  $3 + 9 = \underline{12}$       34)  $8 + 5 = \underline{13}$       35)  $1 + 4 = \underline{5}$       36)  $3 + 3 = \underline{6}$