

Adding 2 single-digit numbers

Find the sums

1) $2 + 4 =$ _____ 8) $2 + 5 =$ _____ 15) $5 + 8 =$ _____

2) $4 + 6 =$ _____ 9) $3 + 2 =$ _____ 16) $7 + 3 =$ _____

3) $4 + 8 =$ _____ 10) $3 + 7 =$ _____ 17) $4 + 5 =$ _____

4) $8 + 4 =$ _____ 11) $3 + 1 =$ _____ 18) $1 + 2 =$ _____

5) $7 + 9 =$ _____ 12) $8 + 6 =$ _____ 19) $8 + 3 =$ _____

6) $3 + 4 =$ _____ 13) $9 + 9 =$ _____ 20) $1 + 4 =$ _____

7) $3 + 9 =$ _____ 14) $5 + 6 =$ _____ 21) $7 + 6 =$ _____