



Adding 2 single-digit numbers

Grade 2 Addition Worksheet

Find the sums

1) $4 + 6 =$ _____ 8) $4 + 4 =$ _____ 15) $7 + 5 =$ _____

2) $6 + 5 =$ _____ 9) $8 + 3 =$ _____ 16) $2 + 1 =$ _____

3) $1 + 7 =$ _____ 10) $8 + 7 =$ _____ 17) $3 + 7 =$ _____

4) $6 + 6 =$ _____ 11) $2 + 2 =$ _____ 18) $2 + 8 =$ _____

5) $7 + 3 =$ _____ 12) $3 + 1 =$ _____ 19) $9 + 7 =$ _____

6) $2 + 7 =$ _____ 13) $6 + 2 =$ _____ 20) $7 + 1 =$ _____

7) $2 + 6 =$ _____ 14) $6 + 3 =$ _____ 21) $3 + 9 =$ _____



Adding 2 single-digit numbers

Grade 2 Addition Worksheet

Find the sums

1) $4 + 6 = 10$ 8) $4 + 4 = 8$ 15) $7 + 5 = 12$

2) $6 + 5 = 11$ 9) $8 + 3 = 11$ 16) $2 + 1 = 3$

3) $1 + 7 = 8$ 10) $8 + 7 = 15$ 17) $3 + 7 = 10$

4) $6 + 6 = 12$ 11) $2 + 2 = 4$ 18) $2 + 8 = 10$

5) $7 + 3 = 10$ 12) $3 + 1 = 4$ 19) $9 + 7 = 16$

6) $2 + 7 = 9$ 13) $6 + 2 = 8$ 20) $7 + 1 = 8$

7) $2 + 6 = 8$ 14) $6 + 3 = 9$ 21) $3 + 9 = 12$