



Adding 2 single-digit numbers

Grade 2 Addition Worksheet

Find the sums

1) $6 + 3 =$ _____ 8) $3 + 6 =$ _____ 15) $6 + 1 =$ _____

2) $6 + 4 =$ _____ 9) $1 + 2 =$ _____ 16) $2 + 1 =$ _____

3) $3 + 2 =$ _____ 10) $2 + 3 =$ _____ 17) $7 + 2 =$ _____

4) $2 + 8 =$ _____ 11) $3 + 5 =$ _____ 18) $2 + 6 =$ _____

5) $1 + 4 =$ _____ 12) $5 + 5 =$ _____ 19) $2 + 2 =$ _____

6) $3 + 3 =$ _____ 13) $4 + 6 =$ _____ 20) $5 + 4 =$ _____

7) $4 + 1 =$ _____ 14) $4 + 5 =$ _____ 21) $6 + 2 =$ _____



Adding 2 single-digit numbers

Grade 2 Addition Worksheet

Find the sums

1) $6 + 3 = 9$ 8) $3 + 6 = 9$ 15) $6 + 1 = 7$

2) $6 + 4 = 10$ 9) $1 + 2 = 3$ 16) $2 + 1 = 3$

3) $3 + 2 = 5$ 10) $2 + 3 = 5$ 17) $7 + 2 = 9$

4) $2 + 8 = 10$ 11) $3 + 5 = 8$ 18) $2 + 6 = 8$

5) $1 + 4 = 5$ 12) $5 + 5 = 10$ 19) $2 + 2 = 4$

6) $3 + 3 = 6$ 13) $4 + 6 = 10$ 20) $5 + 4 = 9$

7) $4 + 1 = 5$ 14) $4 + 5 = 9$ 21) $6 + 2 = 8$