



Single digit subtraction

Grade 2 Subtraction Worksheet

Find the difference.

1) $4 - 3 =$ _____

2) $7 - 5 =$ _____

3) $6 - 2 =$ _____

4) $9 - 2 =$ _____

5) $5 - 4 =$ _____

6) $8 - 4 =$ _____

7) $8 - 7 =$ _____

8) $1 - 1 =$ _____

9) $5 - 3 =$ _____

10) $2 - 2 =$ _____

11) $4 - 4 =$ _____

12) $3 - 3 =$ _____

13) $7 - 1 =$ _____

14) $6 - 5 =$ _____

15) $6 - 6 =$ _____

16) $4 - 2 =$ _____

17) $2 - 1 =$ _____

18) $9 - 9 =$ _____

19) $7 - 6 =$ _____

20) $7 - 4 =$ _____



Single digit subtraction

Grade 2 Subtraction Worksheet

Find the difference.

1) $4 - 3 = 1$ _____

2) $7 - 5 = 2$ _____

3) $6 - 2 = 4$ _____

4) $9 - 2 = 7$ _____

5) $5 - 4 = 1$ _____

6) $8 - 4 = 4$ _____

7) $8 - 7 = 1$ _____

8) $1 - 1 = 0$ _____

9) $5 - 3 = 2$ _____

10) $2 - 2 = 0$ _____

11) $4 - 4 = 0$ _____

12) $3 - 3 = 0$ _____

13) $7 - 1 = 6$ _____

14) $6 - 5 = 1$ _____

15) $6 - 6 = 0$ _____

16) $4 - 2 = 2$ _____

17) $2 - 1 = 1$ _____

18) $9 - 9 = 0$ _____

19) $7 - 6 = 1$ _____

20) $7 - 4 = 3$ _____