

Add & subtract 4 single digit numbers

Find the solution.

1) $5 + 4 - 4 + 4 =$ _____

2) $9 + 1 + 6 + 8 =$ _____

3) $8 + 1 + 8 - 2 =$ _____

4) $3 + 5 + 7 + 7 =$ _____

5) $5 + 5 + 8 + 4 =$ _____

6) $7 + 9 - 8 + 4 =$ _____

7) $9 + 2 + 9 + 8 =$ _____

8) $6 + 5 - 3 + 6 =$ _____

9) $5 + 3 + 6 - 1 =$ _____

10) $6 + 4 + 2 - 2 =$ _____

11) $8 + 3 - 7 + 8 =$ _____

12) $1 + 5 + 9 + 2 =$ _____

13) $4 + 9 + 3 - 8 =$ _____

14) $1 + 7 + 5 + 5 =$ _____

15) $6 + 1 - 5 + 7 =$ _____

16) $2 + 7 + 2 - 4 =$ _____

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

18) $9 + 6 + 1 - 1 =$ _____

19) $3 + 7 + 6 + 4 =$ _____

20) $2 + 9 + 4 + 4 =$ _____