



## Add & subtract 3 single digit numbers

---

### Grade 1 Subtraction Worksheet

Find the solution.

1)  $1 + 4 - 4 =$  \_\_\_\_\_ 2)  $6 + 4 - 1 =$  \_\_\_\_\_

3)  $6 + 1 - 5 =$  \_\_\_\_\_ 4)  $3 + 4 + 7 =$  \_\_\_\_\_

5)  $4 + 6 - 8 =$  \_\_\_\_\_ 6)  $2 + 2 - 5 =$  \_\_\_\_\_

7)  $2 + 5 - 4 =$  \_\_\_\_\_ 8)  $8 + 2 + 4 =$  \_\_\_\_\_

9)  $1 + 4 + 2 =$  \_\_\_\_\_ 10)  $1 + 8 + 4 =$  \_\_\_\_\_

11)  $3 + 7 + 3 =$  \_\_\_\_\_ 12)  $4 + 5 + 3 =$  \_\_\_\_\_

13)  $1 + 1 - 6 =$  \_\_\_\_\_ 14)  $6 + 3 + 5 =$  \_\_\_\_\_

15)  $8 + 1 + 1 =$  \_\_\_\_\_ 16)  $3 + 8 + 2 =$  \_\_\_\_\_

17)  $5 + 2 + 2 =$  \_\_\_\_\_ 18)  $8 + 9 + 5 =$  \_\_\_\_\_

19)  $3 + 2 - 2 =$  \_\_\_\_\_ 20)  $5 + 5 - 9 =$  \_\_\_\_\_



## Add & subtract 3 single digit numbers

---

### Grade 1 Subtraction Worksheet

Find the solution.

1)  $1 + 4 - 4 = 1$

2)  $6 + 4 - 1 = 9$

3)  $6 + 1 - 5 = 2$

4)  $3 + 4 + 7 = 14$

5)  $4 + 6 - 8 = 2$

6)  $2 + 2 - 5 = -1$

7)  $2 + 5 - 4 = 3$

8)  $8 + 2 + 4 = 14$

9)  $1 + 4 + 2 = 7$

10)  $1 + 8 + 4 = 13$

11)  $3 + 7 + 3 = 13$

12)  $4 + 5 + 3 = 12$

13)  $1 + 1 - 6 = -4$

14)  $6 + 3 + 5 = 14$

15)  $8 + 1 + 1 = 10$

16)  $3 + 8 + 2 = 13$

17)  $5 + 2 + 2 = 9$

18)  $8 + 9 + 5 = 22$

19)  $3 + 2 - 2 = 3$

20)  $5 + 5 - 9 = 1$