



Solve each problem.

1)  $604 + (-893) =$  \_\_\_\_\_

2)  $(-8) + (-6) =$  \_\_\_\_\_

3)  $(-28) + (-34) =$  \_\_\_\_\_

4)  $74 - (-77) =$  \_\_\_\_\_

5)  $27 + (-15) =$  \_\_\_\_\_

6)  $(-95) - (-70) =$  \_\_\_\_\_

7)  $293 + (-108) =$  \_\_\_\_\_

8)  $(-8) - 3 =$  \_\_\_\_\_

9)  $(-97) - (-30) =$  \_\_\_\_\_

10)  $(-588) + 406 =$  \_\_\_\_\_

11)  $(-1) - (-6) =$  \_\_\_\_\_

12)  $1 - (-4) =$  \_\_\_\_\_

13)  $9 - (-4) =$  \_\_\_\_\_

14)  $(-21) - 12 =$  \_\_\_\_\_

15)  $(-93) - 50 =$  \_\_\_\_\_

16)  $(-78) + 91 =$  \_\_\_\_\_

17)  $873 - (-141) =$  \_\_\_\_\_

18)  $866 - (-942) =$  \_\_\_\_\_

19)  $(-863) + 898 =$  \_\_\_\_\_

20)  $(-3) + (-5) =$  \_\_\_\_\_

**Answers**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Solve each problem.

1)  $604 + (-893) = \underline{-289}$

2)  $(-8) + (-6) = \underline{-14}$

3)  $(-28) + (-34) = \underline{-62}$

4)  $74 - (-77) = \underline{151}$

5)  $27 + (-15) = \underline{12}$

6)  $(-95) - (-70) = \underline{-25}$

7)  $293 + (-108) = \underline{185}$

8)  $(-8) - 3 = \underline{-11}$

9)  $(-97) - (-30) = \underline{-67}$

10)  $(-588) + 406 = \underline{-182}$

11)  $(-1) - (-6) = \underline{5}$

12)  $1 - (-4) = \underline{5}$

13)  $9 - (-4) = \underline{13}$

14)  $(-21) - 12 = \underline{-33}$

15)  $(-93) - 50 = \underline{-143}$

16)  $(-78) + 91 = \underline{13}$

17)  $873 - (-141) = \underline{1,014}$

18)  $866 - (-942) = \underline{1,808}$

19)  $(-863) + 898 = \underline{35}$

20)  $(-3) + (-5) = \underline{-8}$

**Answers**

1. **-289**

2. **-14**

3. **-62**

4. **151**

5. **12**

6. **-25**

7. **185**

8. **-11**

9. **-67**

10. **-182**

11. **5**

12. **5**

13. **13**

14. **-33**

15. **-143**

16. **13**

17. **1,014**

18. **1,808**

19. **35**

20. **-8**