

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1)  $98 + (-11) =$  \_\_\_\_\_

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

2)  $63 + (-34) =$  \_\_\_\_\_

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

3)  $(-3) - (-6) =$  \_\_\_\_\_

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

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

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

5)  $(-44) - (-36) =$  \_\_\_\_\_

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

6)  $(-4) - (-6) =$  \_\_\_\_\_

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

7)  $(-332) + (-384) =$  \_\_\_\_\_

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

8)  $(-458) + (-622) =$  \_\_\_\_\_

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

9)  $53 - (-11) =$  \_\_\_\_\_

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

10)  $16 - (-52) =$  \_\_\_\_\_

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

11)  $(-3) + 1 =$  \_\_\_\_\_

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

12)  $3 - (-6) =$  \_\_\_\_\_

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

13)  $94 + (-71) =$  \_\_\_\_\_

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

14)  $4 - (-8) =$  \_\_\_\_\_

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

15)  $(-85) + (-15) =$  \_\_\_\_\_

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

16)  $(-4) - 6 =$  \_\_\_\_\_

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

17)  $(-92) - 42 =$  \_\_\_\_\_

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

18)  $(-823) - 533 =$  \_\_\_\_\_

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

19)  $8 - (-2) =$  \_\_\_\_\_

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

20)  $(-6) + 1 =$  \_\_\_\_\_

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

**Resolver cada problema.**

1)  $98 + (-11) = \underline{87}$

2)  $63 + (-34) = \underline{29}$

3)  $(-3) - (-6) = \underline{3}$

4)  $(-1) + 6 = \underline{5}$

5)  $(-44) - (-36) = \underline{-8}$

6)  $(-4) - (-6) = \underline{2}$

7)  $(-332) + (-384) = \underline{-716}$

8)  $(-458) + (-622) = \underline{-1,080}$

9)  $53 - (-11) = \underline{64}$

10)  $16 - (-52) = \underline{68}$

11)  $(-3) + 1 = \underline{-2}$

12)  $3 - (-6) = \underline{9}$

13)  $94 + (-71) = \underline{23}$

14)  $4 - (-8) = \underline{12}$

15)  $(-85) + (-15) = \underline{-100}$

16)  $(-4) - 6 = \underline{-10}$

17)  $(-92) - 42 = \underline{-134}$

18)  $(-823) - 533 = \underline{-1,356}$

19)  $8 - (-2) = \underline{10}$

20)  $(-6) + 1 = \underline{-5}$

**Respuestas**

1.  $\underline{87}$

2.  $\underline{29}$

3.  $\underline{3}$

4.  $\underline{5}$

5.  $\underline{-8}$

6.  $\underline{2}$

7.  $\underline{-716}$

8.  $\underline{-1,080}$

9.  $\underline{64}$

10.  $\underline{68}$

11.  $\underline{-2}$

12.  $\underline{9}$

13.  $\underline{23}$

14.  $\underline{12}$

15.  $\underline{-100}$

16.  $\underline{-10}$

17.  $\underline{-134}$

18.  $\underline{-1,356}$

19.  $\underline{10}$

20.  $\underline{-5}$



Resolver cada problema.

3	9	2	-100	5
-1,080	-2	68	29	23
64	-716	87	12	-8

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

- 1)  $98 + (-11) =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $63 + (-34) =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $(-3) - (-6) =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $(-1) + 6 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $(-44) - (-36) =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $(-4) - (-6) =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $(-332) + (-384) =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $(-458) + (-622) =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $53 - (-11) =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $16 - (-52) =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $(-3) + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $3 - (-6) =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $94 + (-71) =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $4 - (-8) =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $(-85) + (-15) =$  \_\_\_\_\_