

**Resuelve cada problema****Respuestas**

1) $56 + (-63) =$ _____

1. _____

2) $58 + (-51.39) =$ _____

2. _____

3) $26.7 - 49.1 =$ _____

3. _____

4) $50.07 + (-69.94) =$ _____

4. _____

5) $7.71 + (-55.02) =$ _____

5. _____

6) $96.001 + (-68.03) =$ _____

6. _____

7) $10.5 + (-99) =$ _____

7. _____

8) $33.2 + 33.9 =$ _____

8. _____

9) $63 - (-61) =$ _____

9. _____

10) $15 - 19.001 =$ _____

10. _____

11) $46 - 43.77 =$ _____

11. _____

12) $50.2 - (-49.1) =$ _____

12. _____

13) $56 - (-4.3) =$ _____

13. _____

14) $90 + 90.67 =$ _____

14. _____

15) $29 + (-82.5) =$ _____

15. _____

16) $37 - (-47) =$ _____

16. _____

17) $15.2 - (-55) =$ _____

17. _____

18) $95 - 27 =$ _____

18. _____

19) $49 + (-49) =$ _____

19. _____

20) $17 - 24 =$ _____

20. _____

**Resuelve cada problema**

1) $56 + (-63) = \underline{\quad -7 \quad}$

2) $58 + (-51.39) = \underline{\quad 6.61 \quad}$

3) $26.7 - 49.1 = \underline{\quad -22.4 \quad}$

4) $50.07 + (-69.94) = \underline{\quad -19.87 \quad}$

5) $7.71 + (-55.02) = \underline{\quad -47.31 \quad}$

6) $96.001 + (-68.03) = \underline{\quad 27.971 \quad}$

7) $10.5 + (-99) = \underline{\quad -88.5 \quad}$

8) $33.2 + 33.9 = \underline{\quad 67.1 \quad}$

9) $63 - (-61) = \underline{\quad 124 \quad}$

10) $15 - 19.001 = \underline{\quad -4.001 \quad}$

11) $46 - 43.77 = \underline{\quad 2.23 \quad}$

12) $50.2 - (-49.1) = \underline{\quad 99.3 \quad}$

13) $56 - (-4.3) = \underline{\quad 60.3 \quad}$

14) $90 + 90.67 = \underline{\quad 180.67 \quad}$

15) $29 + (-82.5) = \underline{\quad -53.5 \quad}$

16) $37 - (-47) = \underline{\quad 84 \quad}$

17) $15.2 - (-55) = \underline{\quad 70.2 \quad}$

18) $95 - 27 = \underline{\quad 68 \quad}$

19) $49 + (-49) = \underline{\quad 0 \quad}$

20) $17 - 24 = \underline{\quad -7 \quad}$

Respuestas

1. $\underline{\quad -7 \quad}$

2. $\underline{\quad 6.61 \quad}$

3. $\underline{\quad -22.4 \quad}$

4. $\underline{\quad -19.87 \quad}$

5. $\underline{\quad -47.31 \quad}$

6. $\underline{\quad 27.971 \quad}$

7. $\underline{\quad -88.5 \quad}$

8. $\underline{\quad 67.1 \quad}$

9. $\underline{\quad 124 \quad}$

10. $\underline{\quad -4.001 \quad}$

11. $\underline{\quad 2.23 \quad}$

12. $\underline{\quad 99.3 \quad}$

13. $\underline{\quad 60.3 \quad}$

14. $\underline{\quad 180.67 \quad}$

15. $\underline{\quad -53.5 \quad}$

16. $\underline{\quad 84 \quad}$

17. $\underline{\quad 70.2 \quad}$

18. $\underline{\quad 68 \quad}$

19. $\underline{\quad 0 \quad}$

20. $\underline{\quad -7 \quad}$

**Resuelve cada problema****Respuestas**

67.1	124	-4.001	6.61	27.971
-88.5	2.23	-47.31	-19.87	99.3
-22.4	-7			

1) $56 + (-63) =$ _____

2) $58 + (-51.39) =$ _____

3) $26.7 - 49.1 =$ _____

4) $50.07 + (-69.94) =$ _____

5) $7.71 + (-55.02) =$ _____

6) $96.001 + (-68.03) =$ _____

7) $10.5 + (-99) =$ _____

8) $33.2 + 33.9 =$ _____

9) $63 - (-61) =$ _____

10) $15 - 19.001 =$ _____

11) $46 - 43.77 =$ _____

12) $50.2 - (-49.1) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____