



Utilice + o - para que cada ecuación sea correcta.

1)  $8 = 13 \underline{\quad} 5$

2)  $7 \underline{\quad} 1 = 6$

3)  $5 = 18 \underline{\quad} 13$

4)  $20 \underline{\quad} 1 = 19$

5)  $17 \underline{\quad} 1 = 18$

6)  $18 = 20 \underline{\quad} 2$

7)  $17 \underline{\quad} 5 = 12$

8)  $12 = 14 \underline{\quad} 2$

9)  $8 \underline{\quad} 5 = 3$

10)  $6 \underline{\quad} 5 = 11$

11)  $14 = 8 \underline{\quad} 6$

12)  $8 = 1 \underline{\quad} 7$

13)  $19 = 16 \underline{\quad} 3$

14)  $11 \underline{\quad} 4 = 7$

15)  $16 = 17 \underline{\quad} 1$

16)  $17 \underline{\quad} 2 = 19$

17)  $14 \underline{\quad} 2 = 16$

18)  $5 \underline{\quad} 14 = 19$

19)  $19 = 9 \underline{\quad} 10$

20)  $10 = 4 \underline{\quad} 6$

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Utilice + o - para que cada ecuación sea correcta.

1)  $8 = 13 \underline{\quad - \quad} 5$

2)  $7 \underline{\quad - \quad} 1 = 6$

3)  $5 = 18 \underline{\quad - \quad} 13$

4)  $20 \underline{\quad - \quad} 1 = 19$

5)  $17 \underline{\quad + \quad} 1 = 18$

6)  $18 = 20 \underline{\quad - \quad} 2$

7)  $17 \underline{\quad - \quad} 5 = 12$

8)  $12 = 14 \underline{\quad - \quad} 2$

9)  $8 \underline{\quad - \quad} 5 = 3$

10)  $6 \underline{\quad + \quad} 5 = 11$

11)  $14 = 8 \underline{\quad + \quad} 6$

12)  $8 = 1 \underline{\quad + \quad} 7$

13)  $19 = 16 \underline{\quad + \quad} 3$

14)  $11 \underline{\quad - \quad} 4 = 7$

15)  $16 = 17 \underline{\quad - \quad} 1$

16)  $17 \underline{\quad + \quad} 2 = 19$

17)  $14 \underline{\quad + \quad} 2 = 16$

18)  $5 \underline{\quad + \quad} 14 = 19$

19)  $19 = 9 \underline{\quad + \quad} 10$

20)  $10 = 4 \underline{\quad + \quad} 6$

**Respuestas**1.  $\underline{\quad - \quad}$ 2.  $\underline{\quad - \quad}$ 3.  $\underline{\quad - \quad}$ 4.  $\underline{\quad - \quad}$ 5.  $\underline{\quad + \quad}$ 6.  $\underline{\quad - \quad}$ 7.  $\underline{\quad - \quad}$ 8.  $\underline{\quad - \quad}$ 9.  $\underline{\quad - \quad}$ 10.  $\underline{\quad + \quad}$ 11.  $\underline{\quad + \quad}$ 12.  $\underline{\quad + \quad}$ 13.  $\underline{\quad + \quad}$ 14.  $\underline{\quad - \quad}$ 15.  $\underline{\quad - \quad}$ 16.  $\underline{\quad + \quad}$ 17.  $\underline{\quad + \quad}$ 18.  $\underline{\quad + \quad}$ 19.  $\underline{\quad + \quad}$ 20.  $\underline{\quad + \quad}$