



Utilice + o - para que cada ecuación sea correcta.

1)  $20 \underline{\hspace{1cm}} 3 = 17$

2)  $20 = 12 \underline{\hspace{1cm}} 8$

3)  $13 \underline{\hspace{1cm}} 5 = 18$

4)  $11 \underline{\hspace{1cm}} 3 = 14$

5)  $7 \underline{\hspace{1cm}} 5 = 12$

6)  $16 \underline{\hspace{1cm}} 2 = 18$

7)  $17 \underline{\hspace{1cm}} 14 = 3$

8)  $17 = 5 \underline{\hspace{1cm}} 12$

9)  $6 = 13 \underline{\hspace{1cm}} 7$

10)  $20 \underline{\hspace{1cm}} 1 = 19$

11)  $6 \underline{\hspace{1cm}} 1 = 7$

12)  $15 \underline{\hspace{1cm}} 9 = 6$

13)  $2 = 11 \underline{\hspace{1cm}} 9$

14)  $19 \underline{\hspace{1cm}} 2 = 17$

15)  $10 = 16 \underline{\hspace{1cm}} 6$

16)  $4 = 11 \underline{\hspace{1cm}} 7$

17)  $9 = 15 \underline{\hspace{1cm}} 6$

18)  $11 = 15 \underline{\hspace{1cm}} 4$

19)  $3 = 7 \underline{\hspace{1cm}} 4$

20)  $15 = 20 \underline{\hspace{1cm}} 5$

**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)  $20 \underline{-} 3 = 17$

2)  $20 = 12 \underline{+} 8$

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

4)  $11 \underline{+} 3 = 14$

5)  $7 \underline{+} 5 = 12$

6)  $16 \underline{+} 2 = 18$

7)  $17 \underline{-} 14 = 3$

8)  $17 = 5 \underline{+} 12$

9)  $6 = 13 \underline{-} 7$

10)  $20 \underline{-} 1 = 19$

11)  $6 \underline{+} 1 = 7$

12)  $15 \underline{-} 9 = 6$

13)  $2 = 11 \underline{-} 9$

14)  $19 \underline{-} 2 = 17$

15)  $10 = 16 \underline{-} 6$

16)  $4 = 11 \underline{-} 7$

17)  $9 = 15 \underline{-} 6$

18)  $11 = 15 \underline{-} 4$

19)  $3 = 7 \underline{-} 4$

20)  $15 = 20 \underline{-} 5$

**Respuestas**

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