



Representa cada ecuación con números y símbolos.

Respuestas

- 1) diez más siete es igual a diecisiete
- 2) cuatro más Cero es igual a cuatro
- 3) siete menos cuatro es igual a tres
- 4) veinte menos quince es igual a cinco
- 5) trece menos diez es igual a tres
- 6) veinte más Cero es igual a veinte
- 7) dieciocho más dos es igual a veinte
- 8) dieciséis más tres es igual a diecinueve
- 9) veinte menos diecisiete es igual a tres
- 10) diez más seis es igual a dieciséis
- 11) catorce más cinco es igual a diecinueve
- 12) dieciséis menos ocho es igual a ocho
- 13) dieciséis menos nueve es igual a siete
- 14) siete menos siete es igual a Cero
- 15) dieciocho más uno es igual a diecinueve
- 16) catorce más Cero es igual a catorce
- 17) trece menos siete es igual a seis
- 18) diecinueve menos diecinueve es igual a Cero
- 19) siete menos seis es igual a uno
- 20) diez más Cero es igual a diez

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Representa cada ecuación con números y símbolos.

- 1) diez más siete es igual a diecisiete
- 2) cuatro más Cero es igual a cuatro
- 3) siete menos cuatro es igual a tres
- 4) veinte menos quince es igual a cinco
- 5) trece menos diez es igual a tres
- 6) veinte más Cero es igual a veinte
- 7) dieciocho más dos es igual a veinte
- 8) dieciséis más tres es igual a diecinueve
- 9) veinte menos diecisiete es igual a tres
- 10) diez más seis es igual a dieciséis
- 11) catorce más cinco es igual a diecinueve
- 12) dieciséis menos ocho es igual a ocho
- 13) dieciséis menos nueve es igual a siete
- 14) siete menos siete es igual a Cero
- 15) dieciocho más uno es igual a diecinueve
- 16) catorce más Cero es igual a catorce
- 17) trece menos siete es igual a seis
- 18) diecinueve menos diecinueve es igual a Cero
- 19) siete menos seis es igual a uno
- 20) diez más Cero es igual a diez

Respuestas

1. $10 + 7 = 17$
2. $4 + 0 = 4$
3. $7 - 4 = 3$
4. $20 - 15 = 5$
5. $13 - 10 = 3$
6. $20 + 0 = 20$
7. $18 + 2 = 20$
8. $16 + 3 = 19$
9. $20 - 17 = 3$
10. $10 + 6 = 16$
11. $14 + 5 = 19$
12. $16 - 8 = 8$
13. $16 - 9 = 7$
14. $7 - 7 = 0$
15. $18 + 1 = 19$
16. $14 + 0 = 14$
17. $13 - 7 = 6$
18. $19 - 19 = 0$
19. $7 - 6 = 1$
20. $10 + 0 = 10$