



Representa cada ecuación con números y símbolos.

Respuestas

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

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

Respuestas

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