



Representa cada ecuación con números y símbolos.

Respuestas

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

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

Respuestas

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