



Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.

- 1) A menos tres es igual a seis
- 2) El producto de F y nueve es cuarenta y cinco
- 3) N dividido entre diez es igual a diez
- 4) La suma de dos y W es nueve
- 5) B menos diez es igual a siete
- 6) K veces nueve es igual a treinta y seis
- 7) C dividido entre diez es igual a diez
- 8) B más nueve es igual a quince
- 9) La diferencia entre tres y U es uno
- 10) El producto de A y nueve es cuarenta y cinco
- 11) Y dividido entre diez es igual a diez
- 12) La suma de diez y P es quince
- 13) dieciocho menos T es igual a diez
- 14) M veces cuatro es igual a veinte
- 15) ciento dividido entre Z es igual a diez
- 16) E más cuatro es igual a diez
- 17) ocho menos J es igual a cinco
- 18) D veces diez es igual a ciento
- 19) R dividido entre diez es igual a diez
- 20) El producto de H y dos es cuatro

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.

- 1) A menos tres es igual a seis
- 2) El producto de F y nueve es cuarenta y cinco
- 3) N dividido entre diez es igual a diez
- 4) La suma de dos y W es nueve
- 5) B menos diez es igual a siete
- 6) K veces nueve es igual a treinta y seis
- 7) C dividido entre diez es igual a diez
- 8) B más nueve es igual a quince
- 9) La diferencia entre tres y U es uno
- 10) El producto de A y nueve es cuarenta y cinco
- 11) Y dividido entre diez es igual a diez
- 12) La suma de diez y P es quince
- 13) dieciocho menos T es igual a diez
- 14) M veces cuatro es igual a veinte
- 15) ciento dividido entre Z es igual a diez
- 16) E más cuatro es igual a diez
- 17) ocho menos J es igual a cinco
- 18) D veces diez es igual a ciento
- 19) R dividido entre diez es igual a diez
- 20) El producto de H y dos es cuatro

Respuestas

1. $A - 3 = 6$
2. $F \times 9 = 45$
3. $N \div 10 = 10$
4. $2 + W = 9$
5. $B - 10 = 7$
6. $K \times 9 = 36$
7. $C \div 10 = 10$
8. $B + 9 = 15$
9. $3 - U = 1$
10. $A \times 9 = 45$
11. $Y \div 10 = 10$
12. $10 + P = 15$
13. $18 - T = 10$
14. $M \times 4 = 20$
15. $100 \div Z = 10$
16. $E + 4 = 10$
17. $8 - J = 5$
18. $D \times 10 = 100$
19. $R \div 10 = 10$
20. $H \times 2 = 4$