



Reescribiendo de ecuaciones

Nombre: _____

Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.

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

Respuestas

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



Reescribiendo de ecuaciones

Nombre: **Clave De Respuestas**

Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.

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

Respuestas

1. $2 \times Y = 12$
2. $13 - Z = 7$
3. $M + 7 = 17$
4. $100 \div K = 10$
5. $T \div 10 = 10$
6. $D \times 2 = 4$
7. $100 \div A = 10$
8. $P - 7 = 8$
9. $G - 6 = 5$
10. $100 \div E = 10$
11. $H + 5 = 13$
12. $9 \times R = 81$
13. $B \div 10 = 10$
14. $W + 2 = 10$
15. $U \times 10 = 70$
16. $B \div 10 = 10$
17. $9 - A = 5$
18. $C + 5 = 14$
19. $4 + N = 14$
20. $11 - J = 3$