



**Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.**

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

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

**Respuestas**

1.  $7 - M = 2$
2.  $5 \times Y = 45$
3.  $P \div 10 = 10$
4.  $U + 7 = 12$
5.  $8 - D = 5$
6.  $T \times 5 = 50$
7.  $100 \div W = 10$
8.  $9 + N = 12$
9.  $5 - A = 1$
10.  $C \times 9 = 36$
11.  $100 \div H = 10$
12.  $G + 4 = 6$
13.  $17 - F = 10$
14.  $B \times 10 = 60$
15.  $100 \div R = 10$
16.  $7 + A = 17$
17.  $9 - E = 7$
18.  $4 \times B = 24$
19.  $100 \div K = 10$
20.  $100 \div J = 10$