Die Summe von R und drei ist dreizehn

## Schreiben Sie jeden Zahlensatz mit Ziffern und Symbolen neu.

- 1) Der Unterschied zwischen neun und N beträgt sieben
- 2) Das Produkt von sechs und P ist vierundfünfzig
- 3) E geteilt durch zehn ergibt zehn
- 4) Die Summe von neun und C ist siebzehn
- 5) Der Unterschied zwischen vier und W beträgt zwei
- 6) D mal sechs entspricht vierundfünfzig
- 7) hundert geteilt durch Z ergibt zehn
- 8) Die Summe von eins und T ist drei
- 9) neun minus A gleich drei
- **10**) K mal drei entspricht zwölf
- **11**) B geteilt durch zehn ergibt zehn
- **12**) H plus vier ergibt sieben
- 13) acht minus Y gleich fünf
- 14) G mal vier entspricht achtundzwanzig
- 15) hundert geteilt durch F ergibt zehn
- **16**) zwei plus B ergibt acht
- 17) sechs minus A gleich drei
- 18) acht mal J entspricht vierundsechzig
- 19) hundert geteilt durch U ergibt zehn
- 20) Die Summe von R und drei ist dreizehn

## Antworten

$$9 - N = 7$$

$$6 \cdot P = 54$$

$$E:10=10$$

$$9 + C = 17$$

5. 
$$4 - W = 2$$

$$\mathbf{D \cdot 6} = \mathbf{54}$$

7. 
$$100 : Z = 10$$

$$1 + T = 3$$

$$9. 9 - A = 3$$

$$\mathbf{K} \bullet \mathbf{3} = \mathbf{12}$$

$$B:10=10$$

12. 
$$\mathbf{H} + \mathbf{4} = \mathbf{7}$$

13. 
$$8 - Y = 5$$

$$\mathbf{G} \bullet \mathbf{4} = \mathbf{28}$$

15. 
$$100 : F = 10$$

16. 
$$2 + B = 8$$

17. 
$$6 - A = 3$$

18. 
$$8 \cdot J = 64$$

$$_{19}$$
.  $100: U = 10$ 

$$R + 3 = 13$$