

**Bestimme den Wert der Variablen.****Antworten**

1)  $4 \times 7 = N \cdot 2$

2)  $7 \cdot 3 = 43 - Y$

1. \_\_\_\_\_

3)  $W - 12 = 4 \times 6$

4)  $9 \cdot 4 = 15 + Z$

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5)  $50 - M = 15 + 29$

6)  $1 + 18 = 53 - W$

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

7)  $37 + 47 = P + 12$

8)  $24 + 4 = N - 39$

9)  $N + 6 = 1 + 9$

10)  $8 \cdot 4 = 6 + Z$



Bestimme den Wert der Variablen.

Antworten

1)  $4 \times 7 = N \cdot 2$

2)  $7 \cdot 3 = 43 - Y$

1. 14

3)  $W - 12 = 4 \times 6$

4)  $9 \cdot 4 = 15 + Z$

2. 223. 364. 215. 66. 347. 728. 67

5)  $50 - M = 15 + 29$

6)  $1 + 18 = 53 - W$

9. 410. 26

7)  $37 + 47 = P + 12$

8)  $24 + 4 = N - 39$

9)  $N + 6 = 1 + 9$

10)  $8 \cdot 4 = 6 + Z$