

**Bestimme den Wert der Variablen.**

1)  $P + 27 = 31 + 6$

2)  $30 + 26 = J - 7$

3)  $61 - Y = 14 + 38$

4)  $6 \cdot 3 = 9 + N$

5)  $J - 49 = 6 \cdot 7$

6)  $P \cdot 3 = 9 \cdot 8$

7)  $3 \cdot 5 = 46 - N$

8)  $4 + N = 8 \cdot 2$

9)  $4 \cdot 8 = 11 + Z$

10)  $Y + 9 = 19 + 20$

**Antworten**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Bestimme den Wert der Variablen.

1)  $P + 27 = 31 + 6$

2)  $30 + 26 = J - 7$

3)  $61 - Y = 14 + 38$

4)  $6 \cdot 3 = 9 + N$

5)  $J - 49 = 6 \cdot 7$

6)  $P \cdot 3 = 9 \cdot 8$

7)  $3 \cdot 5 = 46 - N$

8)  $4 + N = 8 \cdot 2$

9)  $4 \cdot 8 = 11 + Z$

10)  $Y + 9 = 19 + 20$

Antworten1. 102. 633. 94. 95. 916. 247. 318. 129. 2110. 30