

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

1) $Y \cdot 5 = 10 \times 6$

2) $66 - P = 2 \cdot 9$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

3) $L + 41 = 48 + 21$

4) $P - 3 = 2 \times 3$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

5) $32 + N = 9 \cdot 7$

6) $63 - K = 10 + 28$

7) $10 \times 2 = Y \cdot 5$

8) $P - 48 = 31 + 26$

9) $102 - L = 46 + 40$

10) $9 \cdot 6 = 51 + K$

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

1) $Y \cdot 5 = 10 \times 6$

2) $66 - P = 2 \cdot 9$

1. **12**

3) $L + 41 = 48 + 21$

4) $P - 3 = 2 \times 3$

2. **48**3. **28**4. **9**5. **31**6. **25**7. **4**8. **105**9. **16**10. **3**

5) $32 + N = 9 \cdot 7$

6) $63 - K = 10 + 28$

7) $10 \times 2 = Y \cdot 5$

8) $P - 48 = 31 + 26$

9) $102 - L = 46 + 40$

10) $9 \cdot 6 = 51 + K$