



Bestimme den Wert der Variablen.

1) $5 \cdot 2 = 6 + K$

2) $4 + J = 9 \cdot 9$

3) $63 - Y = 2 \cdot 8$

4) $9 \cdot 2 = 1 + W$

5) $49 + 35 = J + 5$

6) $Y \cdot 2 = 6 \cdot 2$

7) $70 - P = 18 + 23$

8) $66 - W = 6 \cdot 6$

9) $5 \cdot 7 = L - 32$

10) $5 + 38 = W - 40$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Bestimme den Wert der Variablen.

1) $5 \cdot 2 = 6 + K$

2) $4 + J = 9 \cdot 9$

3) $63 - Y = 2 \cdot 8$

4) $9 \cdot 2 = 1 + W$

5) $49 + 35 = J + 5$

6) $Y \cdot 2 = 6 \cdot 2$

7) $70 - P = 18 + 23$

8) $66 - W = 6 \cdot 6$

9) $5 \cdot 7 = L - 32$

10) $5 + 38 = W - 40$

Antworten1. 42. 773. 474. 175. 796. 67. 298. 309. 6710. 83