



Déterminez la valeur de la variable.

1) $103 - N = 44 + 40$

2) $3 \times 9 = 26 + L$

3) $P \times 3 = 6 \times 3$

4) $2 \times 5 = 17 - L$

5) $50 + 8 = J + 42$

6) $24 + 29 = W - 14$

7) $6 \times 2 = N \times 3$

8) $7 \times 7 = 89 - W$

9) $6 \times 6 = K - 13$

10) $55 - Y = 7 \times 7$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Déterminez la valeur de la variable.

1) $103 - N = 44 + 40$

2) $3 \times 9 = 26 + L$

3) $P \times 3 = 6 \times 3$

4) $2 \times 5 = 17 - L$

5) $50 + 8 = J + 42$

6) $24 + 29 = W - 14$

7) $6 \times 2 = N \times 3$

8) $7 \times 7 = 89 - W$

9) $6 \times 6 = K - 13$

10) $55 - Y = 7 \times 7$

Réponses1. 192. 13. 64. 75. 166. 677. 48. 409. 4910. 6