



Determine el valor de la variable.

1)  $42 + 43 = 92 - W$

2)  $P + 13 = 17 + 24$

3)  $8 \times 6 = 58 - J$

4)  $24 + 40 = N - 13$

5)  $4 \times 7 = L - 10$

6)  $W \times 5 = 10 \times 4$

7)  $46 + 30 = Y + 4$

8)  $N + 53 = 21 + 35$

9)  $86 - K = 43 + 42$

10)  $2 + L = 5 \times 2$

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determine el valor de la variable.

1)  $42 + 43 = 92 - W$

2)  $P + 13 = 17 + 24$

3)  $8 \times 6 = 58 - J$

4)  $24 + 40 = N - 13$

5)  $4 \times 7 = L - 10$

6)  $W \times 5 = 10 \times 4$

7)  $46 + 30 = Y + 4$

8)  $N + 53 = 21 + 35$

9)  $86 - K = 43 + 42$

10)  $2 + L = 5 \times 2$

Respuestas1. 72. 283. 104. 775. 386. 87. 728. 39. 110. 8