



Determine el valor de la variable.

1)  $P + 33 = 32 + 35$

2)  $10 \times 4 = K \times 5$

3)  $32 + 17 = P - 32$

4)  $3 \times 2 = J - 24$

5)  $2 \times 6 = 45 - W$

6)  $57 - P = 8 + 28$

7)  $L - 5 = 50 + 20$

8)  $P - 2 = 48 + 6$

9)  $21 + P = 3 \times 8$

10)  $55 - Y = 5 \times 4$

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determine el valor de la variable.

1)  $P + 33 = 32 + 35$

2)  $10 \times 4 = K \times 5$

3)  $32 + 17 = P - 32$

4)  $3 \times 2 = J - 24$

5)  $2 \times 6 = 45 - W$

6)  $57 - P = 8 + 28$

7)  $L - 5 = 50 + 20$

8)  $P - 2 = 48 + 6$

9)  $21 + P = 3 \times 8$

10)  $55 - Y = 5 \times 4$

**Respuestas**1. 342. 83. 814. 305. 336. 217. 758. 569. 310. 35