



Determine el valor de la variable.

1) $K + 21 = 49 + 8$

2) $4 + L = 8 \times 4$

3) $43 + 35 = L - 44$

4) $68 - Z = 8 + 45$

5) $38 - J = 7 \times 5$

6) $M - 8 = 6 \times 7$

7) $L - 35 = 11 + 32$

8) $4 \times 9 = P \times 2$

9) $37 + 3 = 53 - M$

10) $2 + K = 3 \times 2$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Determine el valor de la variable.

1) $K + 21 = 49 + 8$

2) $4 + L = 8 \times 4$

3) $43 + 35 = L - 44$

4) $68 - Z = 8 + 45$

5) $38 - J = 7 \times 5$

6) $M - 8 = 6 \times 7$

7) $L - 35 = 11 + 32$

8) $4 \times 9 = P \times 2$

9) $37 + 3 = 53 - M$

10) $2 + K = 3 \times 2$

Respuestas1. 362. 283. 1224. 155. 36. 507. 788. 189. 1310. 4