



Determine el valor de la variable.

1) $13 + M = 4 \times 8$

2) $3 + 35 = Z - 2$

3) $K \times 3 = 6 \times 4$

4) $42 + 50 = 104 - Y$

5) $Z \times 4 = 8 \times 4$

6) $42 - M = 7 \times 2$

7) $38 + 20 = 89 - N$

8) $2 \times 4 = 5 + W$

9) $M - 8 = 8 \times 5$

10) $J - 33 = 19 + 36$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Determine el valor de la variable.

1) $13 + M = 4 \times 8$

2) $3 + 35 = Z - 2$

3) $K \times 3 = 6 \times 4$

4) $42 + 50 = 104 - Y$

5) $Z \times 4 = 8 \times 4$

6) $42 - M = 7 \times 2$

7) $38 + 20 = 89 - N$

8) $2 \times 4 = 5 + W$

9) $M - 8 = 8 \times 5$

10) $J - 33 = 19 + 36$

Respuestas1. 192. 403. 84. 125. 86. 287. 318. 39. 4810. 88