



Determine el valor de la variable.

1) $6 \times 8 = J - 16$

2) $L \times 2 = 4 \times 3$

3) $P - 45 = 42 + 40$

4) $31 - N = 2 \times 5$

5) $36 + 12 = M + 25$

6) $8 + 28 = Y + 6$

7) $5 \times 6 = 17 + Z$

8) $72 - P = 32 + 12$

9) $K - 3 = 2 + 8$

10) $25 - L = 3 \times 7$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Determine el valor de la variable.

1) $6 \times 8 = J - 16$

2) $L \times 2 = 4 \times 3$

3) $P - 45 = 42 + 40$

4) $31 - N = 2 \times 5$

5) $36 + 12 = M + 25$

6) $8 + 28 = Y + 6$

7) $5 \times 6 = 17 + Z$

8) $72 - P = 32 + 12$

9) $K - 3 = 2 + 8$

10) $25 - L = 3 \times 7$

Respuestas1. 642. 63. 1274. 215. 236. 307. 138. 289. 1310. 4