



Determine el valor de la variable.

1) $21 - P = 4 \times 2$

2) $7 \times 2 = J - 7$

3) $P - 4 = 9 \times 8$

4) $4 \times 2 = Y \times 2$

5) $15 + 45 = J + 11$

6) $8 \times 7 = 26 + M$

7) $34 + 17 = K - 13$

8) $40 + 12 = J + 34$

9) $111 - Y = 47 + 32$

10) $2 \times 2 = K - 41$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Determine el valor de la variable.

1) $21 - P = 4 \times 2$

2) $7 \times 2 = J - 7$

3) $P - 4 = 9 \times 8$

4) $4 \times 2 = Y \times 2$

5) $15 + 45 = J + 11$

6) $8 \times 7 = 26 + M$

7) $34 + 17 = K - 13$

8) $40 + 12 = J + 34$

9) $111 - Y = 47 + 32$

10) $2 \times 2 = K - 41$

Respuestas1. 132. 213. 764. 45. 496. 307. 648. 189. 3210. 45