



Determinar si la ecuación mostrada es "verdadera" o "falsa".

Respuestas

1) $3 = 14$

1. _____

2) $6 - 4 = 2$

2. _____

3) $10 - 3 = 9$

3. _____

4) $3 + 2 = 5$

4. _____

5) $12 = 8 + 4$

5. _____

6) $15 = 4 + 9$

6. _____

7) $4 + 5 = 11$

7. _____

8) $9 + 4 = 7 + 6$

8. _____

9) $7 + 9 = 9 + 7$

9. _____

10) $4 + 4 = 2 + 5$

10. _____

11) $7 + 9 = 7 + 11$

11. _____

12) $8 - 3 = 5 - 0$

12. _____

13) $9 - 3 = 10 - 0$

13. _____

14) $3 + 6 = 18 - 9$

14. _____

15) $10 - 0 = 5 + 5$

15. _____

16) $4 + 4 = 18 - 11$

16. _____

17) $17 - 9 = 6 + 4$

17. _____

18) $11 - 4 = 8 - 1$

18. _____



Determinar si la ecuación mostrada es "verdadera" o "falsa".

1) $3 = 14$ $7 = 7$

2) $6 - 4 = 2$ $2 = 2$

3) $10 - 3 = 9$ $7 = 9$

4) $3 + 2 = 5$ $5 = 5$

5) $12 = 8 + 4$ $12 = 12$

6) $15 = 4 + 9$ $15 = 13$

7) $4 + 5 = 11$ $9 = 11$

8) $9 + 4 = 7 + 6$ $13 = 13$

9) $7 + 9 = 9 + 7$ $16 = 16$

10) $4 + 4 = 2 + 5$ $8 = 7$

11) $7 + 9 = 7 + 11$ $16 = 18$

12) $8 - 3 = 5 - 0$ $5 = 5$

13) $9 - 3 = 10 - 0$ $6 = 10$

14) $3 + 6 = 18 - 9$ $9 = 9$

15) $10 - 0 = 5 + 5$ $10 = 10$

16) $4 + 4 = 18 - 11$ $8 = 7$

17) $17 - 9 = 6 + 4$ $8 = 10$

18) $11 - 4 = 8 - 1$ $7 = 7$

Respuestas1. falsa2. verdadera3. falsa4. verdadera5. verdadera6. falsa7. falsa8. verdadera9. verdadera10. falsa11. falsa12. verdadera13. falsa14. verdadera15. verdadera16. falsa17. falsa18. verdadera