



Determinar si el valor que se muestra es un número entero (sí) o no (no).

Respuestas

1) 11.0

2) 373

1. _____

3) $\frac{13}{5}$

4) $8\frac{2}{4}$

2. _____

3. _____

5) -9.9

6) 2

4. _____

5. _____

7) 0

8) -89

6. _____

7. _____

9) $5\frac{6}{9}$

10) -62

8. _____

9. _____

11) -49

12) 23.000

10. _____

11. _____

13) $-4\frac{4}{6}$

14) $\frac{1}{3}$

12. _____

13. _____

15) -570.47

16) $\frac{19}{8}$

14. _____

15. _____

17) $\frac{2}{8}$

18) $\frac{14}{2}$

16. _____

17. _____

19) $\frac{7}{1}$

20) 74.0000

18. _____

19. _____

20. _____



Determinar si el valor que se muestra es un número entero (sí) o no (no).

Respuestas

- | | | |
|---------------------|--------------------|--|
| 1) 11.0 | 2) 373 | 1. <u> si </u> |
| 3) $\frac{13}{5}$ | 4) $8\frac{2}{4}$ | 2. <u> si </u> |
| 5) -9.9 | 6) 2 | 3. <u> no </u> |
| 7) 0 | 8) -89 | 4. <u> no </u> |
| 9) $5\frac{6}{9}$ | 10) -62 | 5. <u> no </u> |
| 11) -49 | 12) 23.000 | 6. <u> si </u> |
| 13) $-4\frac{4}{6}$ | 14) $\frac{1}{3}$ | 7. <u> si </u> |
| 15) -570.47 | 16) $\frac{19}{8}$ | 8. <u> si </u> |
| 17) $\frac{2}{8}$ | 18) $\frac{14}{2}$ | 9. <u> no </u> |
| 19) $\frac{7}{1}$ | 20) 74.0000 | 10. <u> si </u> |
| | | 11. <u> si </u> |
| | | 12. <u> si </u> |
| | | 13. <u> no </u> |
| | | 14. <u> no </u> |
| | | 15. <u> no </u> |
| | | 16. <u> no </u> |
| | | 17. <u> no </u> |
| | | 18. <u> si </u> |
| | | 19. <u> si </u> |
| | | 20. <u> si </u> |