



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

Respuestas

1) 74.1

2) -84.00

1. _____

3) 6

4) -2

2. _____

5) $\frac{5}{1}$

6) $\frac{36}{6}$

3. _____

4. _____

5. _____

7) -680

8) 2

6. _____

7. _____

9) 4

10) $6\frac{2}{7}$

8. _____

9. _____

11) -91

12) $6\frac{7}{8}$

10. _____

11. _____

13) 4.0

14) -52.19

12. _____

13. _____

15) $\frac{39}{5}$

16) $\frac{41}{7}$

14. _____

15. _____

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

18) $1\frac{1}{2}$

16. _____

17. _____

19) $\frac{18}{3}$

20) -592

18. _____

19. _____

20. _____



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

Respuestas

1) 74.1	2) -84.00	1. <u>no</u>
3) 6	4) -2	2. <u>sí</u>
5) $\frac{5}{1}$	6) $\frac{36}{6}$	3. <u>sí</u>
7) -680	8) 2	4. <u>sí</u>
9) 4	10) $6\frac{2}{7}$	5. <u>sí</u>
11) -91	12) $6\frac{7}{8}$	6. <u>sí</u>
13) 4.0	14) -52.19	7. <u>sí</u>
15) $\frac{39}{5}$	16) $\frac{41}{7}$	8. <u>sí</u>
17) $\frac{2}{8}$	18) $1\frac{1}{2}$	9. <u>sí</u>
19) $\frac{18}{3}$	20) -592	10. <u>no</u>
		11. <u>sí</u>
		12. <u>no</u>
		13. <u>sí</u>
		14. <u>no</u>
		15. <u>no</u>
		16. <u>no</u>
		17. <u>no</u>
		18. <u>no</u>
		19. <u>sí</u>
		20. <u>sí</u>