



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

Respuestas

1) -162

2) 69

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

4) -159.0000

5) -37

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

7) $\frac{20}{5}$

8) 32

9) -5

10) $\frac{58}{8}$

11) $-3\frac{6}{7}$

12) -481.000

13) $-2\frac{2}{7}$

14) $-4\frac{4}{6}$

15) $\frac{63}{9}$

16) 4.0

17) 2

18) $\frac{34}{8}$

19) 4.484

20) $\frac{20}{3}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



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

Respuestas

1) -162	2) 69	1. <u> sí </u>
3) $\frac{5}{1}$	4) -159.0000	2. <u> sí </u>
5) -37	6) $\frac{1}{3}$	3. <u> sí </u>
7) $\frac{20}{5}$	8) 32	4. <u> sí </u>
9) -5	10) $\frac{58}{8}$	5. <u> sí </u>
11) $-3\frac{6}{7}$	12) -481.000	6. <u> no </u>
13) $-2\frac{2}{7}$	14) $-4\frac{4}{6}$	7. <u> sí </u>
15) $\frac{63}{9}$	16) 4.0	8. <u> sí </u>
17) 2	18) $\frac{34}{8}$	9. <u> sí </u>
19) 4.484	20) $\frac{20}{3}$	10. <u> no </u>
		11. <u> no </u>
		12. <u> sí </u>
		13. <u> no </u>
		14. <u> no </u>
		15. <u> sí </u>
		16. <u> sí </u>
		17. <u> sí </u>
		18. <u> no </u>
		19. <u> no </u>
		20. <u> no </u>