



identifica se il valore mostrato è un intero (si) o no (no).

1)  $-273.000$

2)  $-5\frac{6}{8}$

3)  $-64.000$

4)  $\frac{1}{4}$

5)  $\frac{17}{4}$

6)  $38$

7)  $\frac{4}{4}$

8)  $6.000$

9)  $\frac{18}{6}$

10)  $-1$

11)  $-24$

12)  $\frac{42}{6}$

13)  $\frac{11}{2}$

14)  $0$

15)  $8\frac{3}{9}$

16)  $-334$

17)  $\frac{7}{9}$

18)  $2$

19)  $249.91$

20)  $7\frac{1}{4}$

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



identifica se il valore mostrato è un intero (si) o no (no).

1) -273.000

2)  $-5\frac{6}{8}$

3) -64.000

4)  $\frac{1}{4}$

5)  $\frac{17}{4}$

6) 38

7)  $\frac{4}{4}$

8) 6.000

9)  $\frac{18}{6}$

10) -1

11) -24

12)  $\frac{42}{6}$

13)  $\frac{11}{2}$

14) 0

15)  $8\frac{3}{9}$

16) -334

17)  $\frac{7}{9}$

18) 2

19) 249.91

20)  $7\frac{1}{4}$

**Risposte**1. **sí**2. **no**3. **sí**4. **no**5. **no**6. **sí**7. **sí**8. **sí**9. **sí**10. **sí**11. **sí**12. **sí**13. **no**14. **sí**15. **no**16. **sí**17. **no**18. **sí**19. **no**20. **no**