



Identifying Integers

Name: _____

Determine if the value shown is an integer (yes) or not (no).

Answers

1) $\frac{11}{8}$

2) 59.000

3) 85

4) $-9\frac{1}{2}$

5) -8

6) 92.0000

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

8) 447

9) -4

10) $-4\frac{2}{4}$

11) 324.377

12) 5

13) $\frac{11}{6}$

14) 284

15) $\frac{16}{4}$

16) 68.00

17) $\frac{4}{9}$

18) -971

19) $-6\frac{5}{8}$

20) 0

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Identifying Integers

Name: **Answer Key**

Determine if the value shown is an integer (yes) or not (no).

1) $\frac{11}{8}$

2) 59.000

3) 85

4) $-9\frac{1}{2}$

5) -8

6) 92.0000

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

8) 447

9) -4

10) $-4\frac{2}{4}$

11) 324.377

12) 5

13) $\frac{11}{6}$

14) 284

15) $\frac{16}{4}$

16) 68.00

17) $\frac{4}{9}$

18) -971

19) $-6\frac{5}{8}$

20) 0

Answers

1. no

2. yes

3. yes

4. no

5. yes

6. yes

7. yes

8. yes

9. yes

10. no

11. no

12. yes

13. no

14. yes

15. yes

16. yes

17. no

18. yes

19. no

20. yes