



Bestimme, ob der gezeigte Wert eine Ganzzahl ist (ja) oder nicht (nein).

**Antworten**

1) -462

2) 0

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

3) 7

4)  $5\frac{1}{4}$

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

5)  $\frac{49}{7}$

6) -58

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

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

7)  $-5\frac{2}{3}$

8)  $\frac{2}{9}$

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

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

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

9) 78.00

10)  $\frac{45}{5}$

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

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

11) -9.00

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

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

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

13) 2

14) -76.63

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

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

15)  $-4\frac{3}{6}$

16)  $\frac{38}{4}$

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

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

17) -657

18) -62.0

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

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

19) 775.494

20)  $\frac{56}{6}$

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

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

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



Bestimme, ob der gezeigte Wert eine Ganzzahl ist (ja) oder nicht (nein).

Antworten

1) -462

2) 0

1. ja

3) 7

4)  $5\frac{1}{4}$

2. ja

5)  $\frac{49}{7}$

6) -58

3. ja4. nein

7)  $-5\frac{2}{3}$

8)  $\frac{2}{9}$

5. ja6. ja

9) 78.00

10)  $\frac{45}{5}$

7. nein8. nein

11) -9.00

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

9. ja10. ja

13) 2

14) -76.63

11. ja12. ja

15)  $-4\frac{3}{6}$

16)  $\frac{38}{4}$

13. ja14. nein

17) -657

18) -62.0

15. nein16. nein

19) 775.494

20)  $\frac{56}{6}$

17. ja18. ja19. nein20. nein