



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{3}$ 2) $\frac{0}{8}$ 3) $\frac{7}{14}$ 4) $\frac{0}{7}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5) $\frac{8}{8}$ 6) $\frac{0}{4}$ 7) $\frac{0}{9}$ 8) $\frac{0}{6}$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9) $\frac{5}{10}$ 10) $\frac{0}{5}$ 11) $\frac{7}{7}$ 12) $\frac{3}{3}$

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13) $\frac{4}{8}$ 14) $\frac{3}{6}$ 15) $\frac{2}{2}$ 16) $\frac{6}{12}$

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17) $\frac{4}{4}$ 18) $\frac{9}{18}$ 19) $\frac{5}{5}$ 20) $\frac{6}{6}$

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

1) $\frac{0}{3}$

2) $\frac{0}{8}$

3) $\frac{7}{14}$

4) $\frac{0}{7}$

5) $\frac{8}{8}$

6) $\frac{0}{4}$

7) $\frac{0}{9}$

8) $\frac{0}{6}$

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

10) $\frac{0}{5}$

11) $\frac{7}{7}$

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

13) $\frac{4}{8}$

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

15) $\frac{2}{2}$

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

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

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

19) $\frac{5}{5}$

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

Antworten1. 02. 03. $\frac{1}{2}$ 4. 05. 16. 07. 08. 09. $\frac{1}{2}$ 10. 011. 112. 113. $\frac{1}{2}$ 14. $\frac{1}{2}$ 15. 116. $\frac{1}{2}$ 17. 118. $\frac{1}{2}$ 19. 120. 1



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{7}$ 2) $\frac{0}{3}$ 3) $\frac{6}{6}$ 4) $\frac{8}{8}$ 1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5) $\frac{8}{16}$ 6) $\frac{4}{8}$ 7) $\frac{7}{14}$ 8) $\frac{3}{6}$ 5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9) $\frac{2}{2}$ 10) $\frac{9}{18}$ 11) $\frac{0}{8}$ 12) $\frac{7}{7}$ 9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13) $\frac{0}{6}$ 14) $\frac{0}{2}$ 15) $\frac{5}{5}$ 16) $\frac{0}{4}$ 13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17) $\frac{9}{9}$ 18) $\frac{5}{10}$ 19) $\frac{6}{12}$ 20) $\frac{0}{5}$ 17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{7}$ 2) $\frac{0}{3}$ 3) $\frac{6}{6}$ 4) $\frac{8}{8}$ 1. 0

2. 0

3. 1

4. 1

5) $\frac{8}{16}$ 6) $\frac{4}{8}$ 7) $\frac{7}{14}$ 8) $\frac{3}{6}$ 5. $\frac{1}{2}$

6. $\frac{1}{2}$

7. $\frac{1}{2}$

8. $\frac{1}{2}$

9) $\frac{2}{2}$ 10) $\frac{9}{18}$ 11) $\frac{0}{8}$ 12) $\frac{7}{7}$ 9. 1

10. $\frac{1}{2}$

11. 0

12. 1

13) $\frac{0}{6}$ 14) $\frac{0}{2}$ 15) $\frac{5}{5}$ 16) $\frac{0}{4}$ 13. 0

14. 0

15. 1

16. 0

17) $\frac{9}{9}$ 18) $\frac{5}{10}$ 19) $\frac{6}{12}$ 20) $\frac{0}{5}$ 17. 1

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

19. $\frac{1}{2}$

20. 0



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{3}{3}$ 2) $\frac{4}{4}$ 3) $\frac{2}{4}$ 4) $\frac{8}{8}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5) $\frac{9}{9}$ 6) $\frac{6}{12}$ 7) $\frac{0}{3}$ 8) $\frac{3}{6}$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9) $\frac{7}{7}$ 10) $\frac{0}{2}$ 11) $\frac{0}{7}$ 12) $\frac{4}{8}$

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13) $\frac{0}{9}$ 14) $\frac{2}{2}$ 15) $\frac{5}{5}$ 16) $\frac{8}{16}$

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17) $\frac{5}{10}$ 18) $\frac{0}{6}$ 19) $\frac{9}{18}$ 20) $\frac{0}{5}$

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

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

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

3) $\frac{2}{4}$

4) $\frac{8}{8}$

5) $\frac{9}{9}$

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

7) $\frac{0}{3}$

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

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

10) $\frac{0}{2}$

11) $\frac{0}{7}$

12) $\frac{4}{8}$

13) $\frac{0}{9}$

14) $\frac{2}{2}$

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

16) $\frac{8}{16}$

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

18) $\frac{0}{6}$

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

20) $\frac{0}{5}$

Antworten1. 12. 13. 1/24. 15. 16. 1/27. 08. 1/29. 110. 011. 012. 1/213. 014. 115. 116. 1/217. 1/218. 019. 1/220. 0



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

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

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

3) $\frac{8}{16}$

4) $\frac{0}{4}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5) $\frac{0}{8}$

6) $\frac{2}{4}$

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

8) $\frac{0}{9}$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

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

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

11) $\frac{0}{3}$

12) $\frac{4}{8}$

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13) $\frac{0}{6}$

14) $\frac{7}{7}$

15) $\frac{0}{2}$

16) $\frac{3}{3}$

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

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

18) $\frac{4}{4}$

19) $\frac{5}{5}$

20) $\frac{0}{7}$

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

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

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

3) $\frac{8}{16}$

4) $\frac{0}{4}$

1. 1/2

5) $\frac{0}{8}$

6) $\frac{2}{4}$

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

8) $\frac{0}{9}$

2. 1/23. 1/24. 05. 06. 1/27. 18. 0

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

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

11) $\frac{0}{3}$

12) $\frac{4}{8}$

9. 1/210. 111. 012. 1/2

13) $\frac{0}{6}$

14) $\frac{7}{7}$

15) $\frac{0}{2}$

16) $\frac{3}{3}$

13. 014. 115. 016. 1

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

18) $\frac{4}{4}$

19) $\frac{5}{5}$

20) $\frac{0}{7}$

17. 1/218. 119. 120. 0



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{5}$

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

3) $\frac{0}{6}$

4) $\frac{0}{3}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5) $\frac{0}{2}$

6) $\frac{0}{8}$

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

8) $\frac{0}{9}$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

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

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

11) $\frac{0}{4}$

12) $\frac{4}{4}$

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13) $\frac{2}{4}$

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

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

16) $\frac{5}{5}$

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

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

18) $\frac{4}{8}$

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

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

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{5}$

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

3) $\frac{0}{6}$

4) $\frac{0}{3}$

1. 02. 13. 04. 0

5) $\frac{0}{2}$

6) $\frac{0}{8}$

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

8) $\frac{0}{9}$

5. 06. 07. 18. 0

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

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

11) $\frac{0}{4}$

12) $\frac{4}{4}$

9. 110. 111. 012. 1

13) $\frac{2}{4}$

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

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

16) $\frac{5}{5}$

13. $\frac{1}{2}$ 14. $\frac{1}{2}$ 15. $\frac{1}{2}$ 16. 1

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

18) $\frac{4}{8}$

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

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

17. $\frac{1}{2}$ 18. $\frac{1}{2}$ 19. $\frac{1}{2}$ 20. 1



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{2}{4}$ 2) $\frac{9}{9}$ 3) $\frac{3}{3}$ 4) $\frac{0}{7}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5) $\frac{0}{2}$ 6) $\frac{0}{8}$ 7) $\frac{5}{5}$ 8) $\frac{4}{4}$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9) $\frac{7}{14}$ 10) $\frac{6}{6}$ 11) $\frac{9}{18}$ 12) $\frac{0}{4}$

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13) $\frac{4}{8}$ 14) $\frac{5}{10}$ 15) $\frac{8}{16}$ 16) $\frac{2}{2}$

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17) $\frac{0}{3}$ 18) $\frac{8}{8}$ 19) $\frac{0}{6}$ 20) $\frac{3}{6}$

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{2}{4}$ 2) $\frac{9}{9}$ 3) $\frac{3}{3}$ 4) $\frac{0}{7}$ 1. $\frac{1}{2}$

2. **1**

3. **1**

4. **0**

5) $\frac{0}{2}$ 6) $\frac{0}{8}$ 7) $\frac{5}{5}$ 8) $\frac{4}{4}$ 5. **0**

6. **0**

7. **1**

8. **1**

9) $\frac{7}{14}$ 10) $\frac{6}{6}$ 11) $\frac{9}{18}$ 12) $\frac{0}{4}$ 9. $\frac{1}{2}$

10. **1**

11. $\frac{1}{2}$

12. **0**

13) $\frac{4}{8}$ 14) $\frac{5}{10}$ 15) $\frac{8}{16}$ 16) $\frac{2}{2}$ 13. $\frac{1}{2}$

14. $\frac{1}{2}$

15. $\frac{1}{2}$

16. **1**

17) $\frac{0}{3}$ 18) $\frac{8}{8}$ 19) $\frac{0}{6}$ 20) $\frac{3}{6}$ 17. **0**

18. **1**

19. **0**

20. $\frac{1}{2}$



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{8}{16}$

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

3) $\frac{0}{5}$

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

5) $\frac{0}{3}$

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

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

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

9) $\frac{0}{7}$

10) $\frac{7}{14}$

11) $\frac{2}{4}$

12) $\frac{5}{5}$

13) $\frac{0}{6}$

14) $\frac{0}{9}$

15) $\frac{4}{8}$

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

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

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

19) $\frac{0}{4}$

20) $\frac{9}{9}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{8}{16}$

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

3) $\frac{0}{5}$

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

1. 1/22. 1/23. 04. 1/2

5) $\frac{0}{3}$

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

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

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

5. 06. 17. 18. 1

9) $\frac{0}{7}$

10) $\frac{7}{14}$

11) $\frac{2}{4}$

12) $\frac{5}{5}$

9. 010. 1/211. 1/212. 1

13) $\frac{0}{6}$

14) $\frac{0}{9}$

15) $\frac{4}{8}$

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

13. 014. 015. 1/216. 1

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

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

19) $\frac{0}{4}$

20) $\frac{9}{9}$

17. 1/218. 119. 020. 1



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{5}$ 2) $\frac{4}{8}$ 3) $\frac{2}{2}$ 4) $\frac{0}{4}$ 1. _____

5) $\frac{0}{9}$ 6) $\frac{9}{9}$ 7) $\frac{0}{6}$ 8) $\frac{2}{4}$ 2. _____

9) $\frac{9}{18}$ 10) $\frac{5}{5}$ 11) $\frac{4}{4}$ 12) $\frac{0}{2}$ 3. _____

13) $\frac{7}{7}$ 14) $\frac{8}{8}$ 15) $\frac{0}{3}$ 16) $\frac{5}{10}$ 4. _____

17) $\frac{0}{8}$ 18) $\frac{3}{6}$ 19) $\frac{7}{14}$ 20) $\frac{8}{16}$ 5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{5}$ 2) $\frac{4}{8}$ 3) $\frac{2}{2}$ 4) $\frac{0}{4}$ 1. 0

2. $\frac{1}{2}$

3. 1

4. 0

5) $\frac{0}{9}$ 6) $\frac{9}{9}$ 7) $\frac{0}{6}$ 8) $\frac{2}{4}$ 5. 0

6. 1

7. 0

8. $\frac{1}{2}$

9) $\frac{9}{18}$ 10) $\frac{5}{5}$ 11) $\frac{4}{4}$ 12) $\frac{0}{2}$ 9. $\frac{1}{2}$

10. 1

11. 1

12. 0

13) $\frac{7}{7}$ 14) $\frac{8}{8}$ 15) $\frac{0}{3}$ 16) $\frac{5}{10}$ 13. 1

14. 1

15. 0

16. $\frac{1}{2}$

17) $\frac{0}{8}$ 18) $\frac{3}{6}$ 19) $\frac{7}{14}$ 20) $\frac{8}{16}$ 17. 0

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

19. $\frac{1}{2}$

20. $\frac{1}{2}$



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{7}$

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

3) $\frac{0}{4}$

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

1. _____

5) $\frac{0}{6}$

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

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

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

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

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

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

11) $\frac{0}{5}$

12) $\frac{8}{16}$

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13) $\frac{0}{2}$

14) $\frac{4}{8}$

15) $\frac{0}{9}$

16) $\frac{2}{2}$

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

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

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

19) $\frac{7}{14}$

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

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

Antworten

1) $\frac{0}{7}$ 2) $\frac{6}{6}$ 3) $\frac{0}{4}$ 4) $\frac{9}{18}$ 1. 0

2. 13. 04. $\frac{1}{2}$

5) $\frac{0}{6}$ 6) $\frac{3}{3}$ 7) $\frac{5}{5}$ 8) $\frac{7}{7}$ 5. 0

6. 17. 18. 1

9) $\frac{8}{8}$ 10) $\frac{2}{4}$ 11) $\frac{0}{5}$ 12) $\frac{8}{16}$ 9. 1

10. $\frac{1}{2}$ 11. 012. $\frac{1}{2}$

13) $\frac{0}{2}$ 14) $\frac{4}{8}$ 15) $\frac{0}{9}$ 16) $\frac{2}{2}$ 13. 0

14. $\frac{1}{2}$ 15. 016. 1

17) $\frac{4}{4}$ 18) $\frac{6}{12}$ 19) $\frac{7}{14}$ 20) $\frac{3}{6}$ 17. 1

18. $\frac{1}{2}$ 19. $\frac{1}{2}$ 20. $\frac{1}{2}$



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

1) $\frac{0}{6}$

2) $\frac{0}{7}$

3) $\frac{4}{8}$

4) $\frac{8}{8}$

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

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

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

8) $\frac{0}{9}$

9) $\frac{5}{5}$

10) $\frac{0}{5}$

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

12) $\frac{0}{3}$

13) $\frac{0}{4}$

14) $\frac{3}{3}$

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

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

17) $\frac{8}{16}$

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

19) $\frac{7}{7}$

20) $\frac{2}{4}$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Stelle fest, ob der gezeigte Bruch das gleiche ist wie 0, 1/2 oder 1.

1) $\frac{0}{6}$

2) $\frac{0}{7}$

3) $\frac{4}{8}$

4) $\frac{8}{8}$

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

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

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

8) $\frac{0}{9}$

9) $\frac{5}{5}$

10) $\frac{0}{5}$

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

12) $\frac{0}{3}$

13) $\frac{0}{4}$

14) $\frac{3}{3}$

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

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

17) $\frac{8}{16}$

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

19) $\frac{7}{7}$

20) $\frac{2}{4}$

Antworten1. 02. 03. $\frac{1}{2}$ 4. 15. $\frac{1}{2}$ 6. 17. $\frac{1}{2}$ 8. 09. 110. 011. 112. 013. 014. 115. 116. $\frac{1}{2}$ 17. $\frac{1}{2}$ 18. $\frac{1}{2}$ 19. 120. $\frac{1}{2}$