



Determina se ogni frazione corrisponde a 0, 1/2, o 1.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10)  $\frac{3}{3}$

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

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

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

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

15)  $\frac{7}{7}$

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

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

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

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

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

**Risposte**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se ogni frazione corrisponde a 0, 1/2, o 1.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10)  $\frac{3}{3}$

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

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

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

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

15)  $\frac{7}{7}$

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

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

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

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

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

**Risposte**1.  $\frac{1}{2}$ 2. **0**3. **1**4.  $\frac{1}{2}$ 5. **0**6. **1**7.  $\frac{1}{2}$ 8. **0**9.  $\frac{1}{2}$ 10. **1**11. **0**12. **0**13.  $\frac{1}{2}$ 14. **0**15. **1**16. **1**17. **1**18. **1**19.  $\frac{1}{2}$ 20. **0**