



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

Es)  $\frac{1}{10}$

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

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

3)  $\frac{8}{10}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**

Es. più

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

Es)  $\frac{1}{10}$

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

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

3)  $\frac{8}{10}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**Es. più1. uguale2. meno3. meno4. uguale5. meno6. più7. più8. più9. meno10. più11. meno12. meno13. più14. meno15. più16. meno17. meno18. più19. più20. più



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

11)  $\frac{1}{10}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**

Es. meno

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

11)  $\frac{1}{10}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**Es. meno1. più2. meno3. più4. uguale5. più6. più7. più8. più9. più10. meno11. più12. più13. più14. uguale15. meno16. uguale17. meno18. meno19. meno20. meno



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

1)  $\frac{7}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12)  $\frac{11}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

20)  $\frac{8}{10}$

**Risposte**

Es. meno

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

1)  $\frac{7}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12)  $\frac{11}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

20)  $\frac{8}{10}$

**Risposte**Es. meno1. meno2. più3. uguale4. più5. più6. più7. più8. meno9. uguale10. meno11. uguale12. meno13. più14. meno15. meno16. meno17. più18. più19. più20. meno



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

6)  $\frac{7}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**

Es. uguale

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

6)  $\frac{7}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**Es. uguale1. meno2. meno3. meno4. uguale5. uguale6. meno7. più8. meno9. meno10. più11. più12. più13. più14. più15. più16. meno17. più18. meno19. meno20. più





Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

18)  $\frac{11}{12}$

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

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

**Risposte**

Es. uguale

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

18)  $\frac{11}{12}$

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

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

**Risposte**Es. uguale1. più2. meno3. meno4. meno5. più6. meno7. meno8. più9. più10. più11. più12. meno13. più14. meno15. più16. più17. uguale18. meno19. meno20. uguale



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12)  $\frac{7}{12}$

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

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

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

16)  $\frac{10}{12}$

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

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

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

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

**Risposte**

Es. più

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12)  $\frac{7}{12}$

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

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

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

16)  $\frac{10}{12}$

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

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

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

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

**Risposte**Es. più1. più2. più3. più4. uguale5. meno6. uguale7. meno8. meno9. più10. uguale11. meno12. meno13. meno14. meno15. meno16. meno17. più18. più19. meno20. più



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

5)  $\frac{11}{12}$

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

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

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

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

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

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

12)  $\frac{8}{10}$

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

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

15)  $\frac{10}{12}$

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

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

18)  $\frac{1}{10}$

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

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

**Risposte**

Es. uguale

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

5)  $\frac{11}{12}$

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

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

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

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

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

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

12)  $\frac{8}{10}$

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

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

15)  $\frac{10}{12}$

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

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

18)  $\frac{1}{10}$

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

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

**Risposte**Es. uguale1. meno2. più3. più4. meno5. meno6. più7. meno8. uguale9. meno10. più11. più12. meno13. più14. più15. meno16. più17. uguale18. più19. più20. meno



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**

Es. più

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**Es. più1. più2. meno3. meno4. più5. uguale6. più7. meno8. uguale9. uguale10. più11. meno12. più13. più14. meno15. più16. più17. più18. più19. meno20. più





Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

5)  $\frac{11}{12}$

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

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

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

9)  $\frac{1}{10}$

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

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

12)  $\frac{8}{10}$

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**

Es. meno

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

5)  $\frac{11}{12}$

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

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

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

9)  $\frac{1}{10}$

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

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

12)  $\frac{8}{10}$

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risposte**Es. meno1. più2. uguale3. meno4. più5. meno6. meno7. meno8. più9. più10. più11. più12. meno13. uguale14. più15. più16. meno17. più18. uguale19. uguale20. più



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

8)  $\frac{8}{10}$

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

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

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

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

13)  $\frac{1}{10}$

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

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

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

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

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

19)  $\frac{11}{12}$

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

**Risposte**

Es. più

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determina se la frazione è "meno", "più" o "uguale" alla metà.

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

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

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

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

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

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

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

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

8)  $\frac{8}{10}$

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

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

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

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

13)  $\frac{1}{10}$

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

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

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

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

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

19)  $\frac{11}{12}$

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

**Risposte**Es. più1. più2. uguale3. meno4. più5. uguale6. più7. più8. meno9. più10. meno11. più12. più13. più14. più15. più16. uguale17. più18. più19. meno20. meno