



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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) $\frac{4}{5}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. uguale

1. maggiore

2. minore

3. maggiore

4. minore

5. minore

6. maggiore

7. minore

8. maggiore

9. maggiore

10. minore

11. minore

12. minore

13. minore

14. minore

15. maggiore

16. maggiore

17. minore

18. minore

19. uguale

20. minore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

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) $\frac{2}{6}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

RisposteEs. minore1. minore2. minore3. maggiore4. minore5. maggiore6. minore7. maggiore8. minore9. minore10. maggiore11. maggiore12. maggiore13. uguale14. maggiore15. maggiore16. maggiore17. uguale18. maggiore19. maggiore20. minore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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) $\frac{6}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

RisposteEs. uguale1. maggiore2. minore3. minore4. maggiore5. minore6. minore7. minore8. minore9. uguale10. minore11. minore12. uguale13. maggiore14. minore15. maggiore16. maggiore17. maggiore18. minore19. maggiore20. maggiore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

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) $\frac{1}{4}$

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

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

RisposteEs. minore

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

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

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

1. maggiore2. minore3. maggiore4. minore5. minore

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

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

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

6. minore7. maggiore8. uguale

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

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

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

9. maggiore10. minore11. maggiore

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

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

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

12. maggiore13. minore14. uguale

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

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

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

15. maggiore16. minore17. minore

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

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

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

18. maggiore19. uguale20. maggiore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

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) $\frac{1}{5}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

1. minore

2. maggiore

3. minore

4. maggiore

5. maggiore

6. minore

7. maggiore

8. maggiore

9. maggiore

10. minore

11. maggiore

12. maggiore

13. uguale

14. maggiore

15. maggiore

16. minore

17. uguale

18. minore

19. maggiore

20. minore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

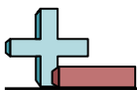
16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

RisposteEs. minore1. uguale2. minore3. uguale4. minore5. minore6. minore7. maggiore8. maggiore9. minore10. maggiore11. uguale12. minore13. maggiore14. maggiore15. minore16. minore17. maggiore18. maggiore19. maggiore20. minore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

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) $\frac{2}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

RisposteEs. minore1. minore2. minore3. minore4. uguale5. uguale6. maggiore7. minore8. maggiore9. maggiore10. minore11. minore12. maggiore13. maggiore14. minore15. minore16. minore17. maggiore18. maggiore19. uguale20. uguale



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. maggiore

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) $\frac{3}{5}$

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

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

RisposteEs. maggiore

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

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

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

1. minore2. maggiore3. maggiore4. maggiore5. maggiore

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

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

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

6. maggiore7. minore

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

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

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

8. minore9. maggiore10. minore

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

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

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

11. minore12. minore13. minore

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

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

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

14. minore15. minore16. uguale

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

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

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

17. uguale18. maggiore19. maggiore20. minore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

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) $\frac{2}{8}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

RisposteEs. minore1. minore2. minore3. maggiore4. maggiore5. maggiore6. maggiore7. uguale8. minore9. maggiore10. maggiore11. maggiore12. maggiore13. minore14. maggiore15. minore16. uguale17. uguale18. maggiore19. minore20. maggiore



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Risposte

Es. minore

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) $\frac{8}{10}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

RisposteEs. minore1. maggiore2. maggiore3. minore4. maggiore5. maggiore6. minore7. minore8. maggiore9. maggiore10. minore11. minore12. minore13. minore14. uguale15. minore16. uguale17. minore18. maggiore19. maggiore20. minore