



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.

			Risposte	
Es) $\frac{3}{6}$	1) $\frac{4}{5}$	2) $\frac{1}{10}$	Es.	<u>uguale</u>
			1.	<u>maggiore</u>
			2.	<u>minore</u>
3) $\frac{3}{4}$	4) $\frac{1}{3}$	5) $\frac{2}{5}$	3.	<u>maggiore</u>
			4.	<u>minore</u>
			5.	<u>minore</u>
6) $\frac{4}{6}$	7) $\frac{4}{12}$	8) $\frac{3}{5}$	6.	<u>maggiore</u>
			7.	<u>minore</u>
			8.	<u>maggiore</u>
9) $\frac{10}{12}$	10) $\frac{4}{10}$	11) $\frac{1}{6}$	9.	<u>maggiore</u>
			10.	<u>minore</u>
			11.	<u>minore</u>
12) $\frac{2}{8}$	13) $\frac{3}{8}$	14) $\frac{1}{8}$	12.	<u>minore</u>
			13.	<u>minore</u>
			14.	<u>minore</u>
15) $\frac{5}{8}$	16) $\frac{9}{12}$	17) $\frac{1}{4}$	15.	<u>maggiore</u>
			16.	<u>maggiore</u>
			17.	<u>minore</u>
18) $\frac{5}{12}$	19) $\frac{4}{8}$	20) $\frac{2}{10}$	18.	<u>minore</u>
			19.	<u>uguale</u>
			20.	<u>minore</u>



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) $\frac{1}{4}$

RisposteEs. minore1. minore2. maggiore3. minore4. maggiore5. maggiore6. minore7. maggiore8. maggiore9. maggiore10. minore11. maggiore12. maggiore13. uguale14. maggiore15. maggiore16. minore17. uguale18. minore19. maggiore20. 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) $\frac{2}{3}$

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) $\frac{4}{12}$

RisposteEs. maggiore1. minore2. maggiore3. maggiore4. maggiore5. maggiore6. maggiore7. minore8. minore9. maggiore10. minore11. minore12. minore13. minore14. minore15. minore16. uguale17. 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) $\frac{2}{5}$

RisposteEs. minore

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

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

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

1. minore2. minore3. maggiore4. maggiore5. maggiore

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

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

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

6. maggiore7. uguale8. minore

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

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

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

9. maggiore10. maggiore11. maggiore

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

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

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

12. maggiore13. minore14. maggiore

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

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

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

15. minore16. uguale17. uguale

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

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

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

18. 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