



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