



Trova i reciproci per rendere vera l'equazione.

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

1) $\frac{6}{4} \times \quad = 1$

2) $\frac{1}{2} \times \quad = 1$

3) $\frac{13}{7} \times \quad = 1$

4) $\frac{10}{4} \times \quad = 1$

5) $\frac{8}{9} \times \quad = 1$

6) $10 \times \quad = 1$

7) $\frac{2}{7} \times \quad = 1$

8) $9 \times \quad = 1$

9) $6 \times \quad = 1$

10) $\frac{14}{5} \times \quad = 1$

11) $4 \times \quad = 1$

12) $\frac{20}{8} \times \quad = 1$

13) $7 \times \quad = 1$

14) $\frac{5}{7} \times \quad = 1$

15) $\frac{11}{6} \times \quad = 1$

16) $\frac{2}{4} \times \quad = 1$

17) $\frac{2}{8} \times \quad = 1$

18) $\frac{5}{6} \times \quad = 1$

19) $8 \times \quad = 1$

RisposteEs. $\frac{1}{5}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____



Trova i reciproci per rendere vera l'equazione.

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

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

2) $\frac{1}{2} \times \frac{2}{1} = 1$

3) $\frac{13}{7} \times \frac{7}{13} = 1$

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

5) $\frac{8}{9} \times \frac{9}{8} = 1$

6) $10 \times \frac{1}{10} = 1$

7) $\frac{2}{7} \times \frac{7}{2} = 1$

8) $9 \times \frac{1}{9} = 1$

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

10) $\frac{14}{5} \times \frac{5}{14} = 1$

11) $4 \times \frac{1}{4} = 1$

12) $\frac{20}{8} \times \frac{8}{20} = 1$

13) $7 \times \frac{1}{7} = 1$

14) $\frac{5}{7} \times \frac{7}{5} = 1$

15) $\frac{11}{6} \times \frac{6}{11} = 1$

16) $\frac{2}{4} \times \frac{4}{2} = 1$

17) $\frac{2}{8} \times \frac{8}{2} = 1$

18) $\frac{5}{6} \times \frac{6}{5} = 1$

19) $8 \times \frac{1}{8} = 1$

Risposte

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

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

2. $\frac{2}{1}$

3. $\frac{7}{13}$

4. $\frac{4}{10}$

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

6. $\frac{1}{10}$

7. $\frac{7}{2}$

8. $\frac{1}{9}$

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

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

11. $\frac{1}{4}$

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

13. $\frac{1}{7}$

14. $\frac{7}{5}$

15. $\frac{6}{11}$

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

17. $\frac{8}{2}$

18. $\frac{6}{5}$

19. $\frac{1}{8}$