



Trova i reciproci per rendere vera l'equazione.

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

1) $10 \times \quad = 1$

2) $\frac{3}{2} \times \quad = 1$

3) $8 \times \quad = 1$

4) $\frac{21}{9} \times \quad = 1$

5) $\frac{15}{10} \times \quad = 1$

6) $\frac{1}{3} \times \quad = 1$

7) $5 \times \quad = 1$

8) $3 \times \quad = 1$

9) $\frac{7}{4} \times \quad = 1$

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

11) $\frac{9}{10} \times \quad = 1$

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

13) $9 \times \quad = 1$

14) $2 \times \quad = 1$

15) $6 \times \quad = 1$

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

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

18) $\frac{2}{10} \times \quad = 1$

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

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

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

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

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

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

4) $\frac{21}{9} \times \frac{9}{21} = 1$

5) $\frac{15}{10} \times \frac{10}{15} = 1$

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

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

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

9) $\frac{7}{4} \times \frac{4}{7} = 1$

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

11) $\frac{9}{10} \times \frac{10}{9} = 1$

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

13) $9 \times \frac{1}{9} = 1$

14) $2 \times \frac{1}{2} = 1$

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

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

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

18) $\frac{2}{10} \times \frac{10}{2} = 1$

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

Risposte

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

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

2. $\frac{2}{3}$

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

4. $\frac{9}{21}$

5. $\frac{10}{15}$

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

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

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

9. $\frac{4}{7}$

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

11. $\frac{10}{9}$

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

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

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

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

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

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

18. $\frac{10}{2}$

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