



Calculez la réciproque pour que l'équation soit vraie.

Ex) $\frac{4}{3} \times \frac{3}{4} = 1$

1) $\frac{2}{6} \times \quad = 1$

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

3) $3 \times \quad = 1$

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

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

6) $\frac{13}{5} \times \quad = 1$

7) $\frac{4}{5} \times \quad = 1$

8) $\frac{3}{4} \times \quad = 1$

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

10) $\frac{13}{10} \times \quad = 1$

11) $7 \times \quad = 1$

12) $10 \times \quad = 1$

13) $\frac{22}{9} \times \quad = 1$

14) $\frac{1}{8} \times \quad = 1$

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

16) $6 \times \quad = 1$

17) $2 \times \quad = 1$

18) $9 \times \quad = 1$

19) $4 \times \quad = 1$

Réponses

Ex. $\frac{3}{4}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____



Calculez la réciproque pour que l'équation soit vraie.

Réponses

Ex) $\frac{4}{3} \times \frac{3}{4} = 1$

1) $\frac{2}{6} \times \frac{6}{2} = 1$

Ex. $\frac{3}{4}$

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

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

1. $\frac{6}{2}$

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

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

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

6) $\frac{13}{5} \times \frac{5}{13} = 1$

7) $\frac{4}{5} \times \frac{5}{4} = 1$

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

8) $\frac{3}{4} \times \frac{4}{3} = 1$

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

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

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

11) $7 \times \frac{1}{7} = 1$

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

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

13) $\frac{22}{9} \times \frac{9}{22} = 1$

6. $\frac{5}{13}$

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

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

7. $\frac{5}{4}$

16) $6 \times \frac{1}{6} = 1$

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

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

18) $9 \times \frac{1}{9} = 1$

19) $4 \times \frac{1}{4} = 1$

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

10. $\frac{10}{13}$

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

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

13. $\frac{9}{22}$

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

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

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

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

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

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