



Résoudre chaque fraction comme une division. Exprimez votre réponse en fraction.

**Réponses**

Ex)  $\frac{33}{6} = 5\frac{3}{6}$

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

2)  $\frac{37}{8} =$

Ex.  $5\frac{3}{6}$ 

3)  $\frac{32}{9} =$

4)  $\frac{22}{3} =$

5)  $\frac{86}{8} =$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

6)  $\frac{33}{4} =$

7)  $\frac{27}{8} =$

8)  $\frac{26}{5} =$

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

9)  $\frac{43}{9} =$

10)  $\frac{41}{8} =$

11)  $\frac{46}{8} =$

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12)  $\frac{48}{7} =$

13)  $\frac{15}{2} =$

14)  $\frac{70}{8} =$

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15)  $\frac{57}{8} =$

16)  $\frac{53}{6} =$

17)  $\frac{19}{2} =$

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18)  $\frac{13}{2} =$

19)  $\frac{84}{8} =$

20)  $\frac{41}{4} =$

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Résoudre chaque fraction comme une division. Exprimez votre réponse en fraction.

**Réponses**

Ex)  $\frac{33}{6} = 5\frac{3}{6}$

1)  $\frac{19}{5} = 3\frac{4}{5}$

2)  $\frac{37}{8} = 4\frac{5}{8}$

Ex.  $5\frac{3}{6}$

3)  $\frac{32}{9} = 3\frac{5}{9}$

4)  $\frac{22}{3} = 7\frac{1}{3}$

5)  $\frac{86}{8} = 10\frac{6}{8}$

1.  $3\frac{4}{5}$

2.  $4\frac{5}{8}$

3.  $3\frac{5}{9}$

4.  $7\frac{1}{3}$

5.  $10\frac{6}{8}$

6)  $\frac{33}{4} = 8\frac{1}{4}$

7)  $\frac{27}{8} = 3\frac{3}{8}$

8)  $\frac{26}{5} = 5\frac{1}{5}$

6.  $8\frac{1}{4}$

7.  $3\frac{3}{8}$

8.  $5\frac{1}{5}$

9)  $\frac{43}{9} = 4\frac{7}{9}$

10)  $\frac{41}{8} = 5\frac{1}{8}$

11)  $\frac{46}{8} = 5\frac{6}{8}$

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

10.  $5\frac{1}{8}$

11.  $5\frac{6}{8}$

12)  $\frac{48}{7} = 6\frac{6}{7}$

13)  $\frac{15}{2} = 7\frac{1}{2}$

14)  $\frac{70}{8} = 8\frac{6}{8}$

12.  $6\frac{6}{7}$

13.  $7\frac{1}{2}$

14.  $8\frac{6}{8}$

15)  $\frac{57}{8} = 7\frac{1}{8}$

16)  $\frac{53}{6} = 8\frac{5}{6}$

17)  $\frac{19}{2} = 9\frac{1}{2}$

15.  $7\frac{1}{8}$

16.  $8\frac{5}{6}$

17.  $9\frac{1}{2}$

18)  $\frac{13}{2} = 6\frac{1}{2}$

19)  $\frac{84}{8} = 10\frac{4}{8}$

20)  $\frac{41}{4} = 10\frac{1}{4}$

18.  $6\frac{1}{2}$

19.  $10\frac{4}{8}$

20.  $10\frac{1}{4}$



Résoudre chaque fraction comme une division. Exprimez votre réponse en fraction.

### Réponses

Ex.  $5\frac{3}{6}$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

$5\frac{6}{8}$	$3\frac{5}{9}$	$3\frac{4}{5}$	$8\frac{1}{4}$	$6\frac{6}{7}$	$10\frac{6}{8}$	$4\frac{7}{9}$
$5\frac{1}{5}$	$7\frac{1}{2}$	$7\frac{1}{3}$	$8\frac{6}{8}$	$4\frac{5}{8}$	$5\frac{1}{8}$	$3\frac{3}{8}$

Ex)  $\frac{33}{6} = 5\frac{3}{6}$

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

2)  $\frac{37}{8} =$

3)  $\frac{32}{9} =$

4)  $\frac{22}{3} =$

5)  $\frac{86}{8} =$

6)  $\frac{33}{4} =$

7)  $\frac{27}{8} =$

8)  $\frac{26}{5} =$

9)  $\frac{43}{9} =$

10)  $\frac{41}{8} =$

11)  $\frac{46}{8} =$

12)  $\frac{48}{7} =$

13)  $\frac{15}{2} =$

14)  $\frac{70}{8} =$