



Converti le frazioni con i numeri misti in frazioni improprie.

$$3 \frac{2}{5}$$

$$3 \frac{17}{5}$$

$$\frac{17}{5}$$

Prima moltiplica il denominatore per il numero intero.

$$5 \times 3 = 15$$

Poi aggiungi il risultato del passaggio precedente al numeratore.

Non considerare il numero intero. Ora hai la tua frazione impropria.

**Risposte**Es.  $\frac{76}{9}$ 

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Es)  $8 \frac{4}{9} = \frac{76}{9}$

1)  $9 \frac{4}{6} =$

2)  $4 \frac{5}{6} =$

3)  $1 \frac{9}{10} =$

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

5)  $8 \frac{3}{4} =$

6)  $10 \frac{2}{7} =$

7)  $5 \frac{3}{7} =$

8)  $9 \frac{6}{7} =$

9)  $4 \frac{1}{8} =$

10)  $9 \frac{1}{2} =$

11)  $6 \frac{8}{10} =$

12)  $4 \frac{1}{4} =$

13)  $7 \frac{5}{9} =$

14)  $3 \frac{3}{4} =$

15)  $6 \frac{2}{3} =$

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

17)  $9 \frac{5}{9} =$

18)  $1 \frac{8}{10} =$

19)  $4 \frac{3}{6} =$

20)  $5 \frac{3}{4} =$



Converti le frazioni con i numeri misti in frazioni improprie.

$$3 \frac{2}{5}$$

Prima moltiplica il denominatore per il numero intero.

$$5 \times 3 = 15$$

$$3 \frac{17}{5}$$

Poi aggiungi il risultato del passaggio precedente al numeratore.

$$\frac{17}{5}$$

Non considerare il numero intero. Ora hai la tua frazione impropria.

Es)  $8 \frac{4}{9} = \frac{76}{9}$

1)  $9 \frac{4}{6} = \frac{58}{6}$

2)  $4 \frac{5}{6} = \frac{29}{6}$

3)  $1 \frac{9}{10} = \frac{19}{10}$

4)  $2 \frac{2}{3} = \frac{8}{3}$

5)  $8 \frac{3}{4} = \frac{35}{4}$

6)  $10 \frac{2}{7} = \frac{72}{7}$

7)  $5 \frac{3}{7} = \frac{38}{7}$

8)  $9 \frac{6}{7} = \frac{69}{7}$

9)  $4 \frac{1}{8} = \frac{33}{8}$

10)  $9 \frac{1}{2} = \frac{19}{2}$

11)  $6 \frac{8}{10} = \frac{68}{10}$

12)  $4 \frac{1}{4} = \frac{17}{4}$

13)  $7 \frac{5}{9} = \frac{68}{9}$

14)  $3 \frac{3}{4} = \frac{15}{4}$

15)  $6 \frac{2}{3} = \frac{20}{3}$

16)  $3 \frac{3}{7} = \frac{24}{7}$

17)  $9 \frac{5}{9} = \frac{86}{9}$

18)  $1 \frac{8}{10} = \frac{18}{10}$

19)  $4 \frac{3}{6} = \frac{27}{6}$

20)  $5 \frac{3}{4} = \frac{23}{4}$

**Risposte**

Es.  $\frac{76}{9}$

1.  $\frac{58}{6}$

2.  $\frac{29}{6}$

3.  $\frac{19}{10}$

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

5.  $\frac{35}{4}$

6.  $\frac{72}{7}$

7.  $\frac{38}{7}$

8.  $\frac{69}{7}$

9.  $\frac{33}{8}$

10.  $\frac{19}{2}$

11.  $\frac{68}{10}$

12.  $\frac{17}{4}$

13.  $\frac{68}{9}$

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

15.  $\frac{20}{3}$

16.  $\frac{24}{7}$

17.  $\frac{86}{9}$

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

19.  $\frac{27}{6}$

20.  $\frac{23}{4}$