



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.

Risposte

Es. $\frac{29}{4}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Es) $7 \frac{1}{4} = \frac{29}{4}$

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

2) $4 \frac{1}{8} =$

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

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

5) $9 \frac{6}{10} =$

6) $8 \frac{5}{7} =$

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

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

9) $5 \frac{1}{2} =$

10) $5 \frac{5}{9} =$

11) $4 \frac{3}{6} =$

12) $1 \frac{2}{8} =$

13) $9 \frac{2}{3} =$

14) $6 \frac{4}{7} =$

15) $6 \frac{8}{9} =$

16) $6 \frac{3}{6} =$

17) $2 \frac{1}{3} =$

18) $10 \frac{6}{10} =$

19) $5 \frac{6}{8} =$

20) $3 \frac{1}{4} =$



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) $7 \frac{1}{4} = \frac{29}{4}$

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

2) $4 \frac{1}{8} = \frac{33}{8}$

3) $8 \frac{4}{8} = \frac{68}{8}$

4) $1 \frac{1}{7} = \frac{8}{7}$

5) $9 \frac{6}{10} = \frac{96}{10}$

6) $8 \frac{5}{7} = \frac{61}{7}$

7) $2 \frac{1}{2} = \frac{5}{2}$

8) $10 \frac{1}{5} = \frac{51}{5}$

9) $5 \frac{1}{2} = \frac{11}{2}$

10) $5 \frac{5}{9} = \frac{50}{9}$

11) $4 \frac{3}{6} = \frac{27}{6}$

12) $1 \frac{2}{8} = \frac{10}{8}$

13) $9 \frac{2}{3} = \frac{29}{3}$

14) $6 \frac{4}{7} = \frac{46}{7}$

15) $6 \frac{8}{9} = \frac{62}{9}$

16) $6 \frac{3}{6} = \frac{39}{6}$

17) $2 \frac{1}{3} = \frac{7}{3}$

18) $10 \frac{6}{10} = \frac{106}{10}$

19) $5 \frac{6}{8} = \frac{46}{8}$

20) $3 \frac{1}{4} = \frac{13}{4}$

Risposte

Es. $\frac{29}{4}$

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

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

3. $\frac{68}{8}$

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

5. $\frac{96}{10}$

6. $\frac{61}{7}$

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

8. $\frac{51}{5}$

9. $\frac{11}{2}$

10. $\frac{50}{9}$

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

12. $\frac{10}{8}$

13. $\frac{29}{3}$

14. $\frac{46}{7}$

15. $\frac{62}{9}$

16. $\frac{39}{6}$

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

18. $\frac{106}{10}$

19. $\frac{46}{8}$

20. $\frac{13}{4}$