

## Addition de Fractions Mixtes (F)

Évaluez chaque expression.

1.  $1\frac{13}{14} + 7\frac{6}{7}$

5.  $6\frac{2}{3} + 2\frac{7}{15}$

9.  $2\frac{1}{14} + 3\frac{1}{3}$

2.  $4\frac{4}{9} + 1\frac{2}{15}$

6.  $4\frac{1}{7} + 1\frac{1}{8}$

10.  $3\frac{2}{3} + 2\frac{7}{15}$

3.  $1\frac{2}{3} + 8\frac{3}{4}$

7.  $3\frac{5}{13} + 6\frac{2}{3}$

11.  $2\frac{5}{8} + 2\frac{11}{14}$

4.  $1\frac{2}{3} + 1\frac{1}{3}$

8.  $2\frac{1}{4} + 1\frac{2}{3}$

12.  $6\frac{1}{6} + 3\frac{1}{5}$