

## Addition de Fractions Mixtes (G)

Évaluez chaque expression.

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

5.  $1\frac{1}{2} + 1\frac{5}{6}$

9.  $1\frac{1}{3} + 1\frac{5}{12}$

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

6.  $2\frac{3}{5} + 4\frac{1}{2}$

10.  $4\frac{2}{3} + 2\frac{7}{9}$

3.  $2\frac{1}{2} + 4\frac{1}{7}$

7.  $1\frac{2}{5} + 1\frac{1}{6}$

11.  $3\frac{5}{7} + 1\frac{1}{2}$

4.  $1\frac{6}{13} + 1\frac{1}{2}$

8.  $2\frac{1}{3} + 1\frac{14}{15}$

12.  $1\frac{7}{15} + 3\frac{5}{6}$