

## Addition de Fractions Mixtes (B)

Évaluez chaque expression.

1.  $24\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2} + 3\frac{1}{2}$

5.  $2\frac{11}{15} + 1\frac{1}{15} + 4\frac{10}{11}$

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

6.  $2\frac{2}{9} + 2\frac{13}{15} + 3\frac{1}{3}$

3.  $1\frac{1}{4} + 2\frac{9}{13} + 2\frac{1}{4}$

7.  $1\frac{7}{15} + 2\frac{1}{2} + 1\frac{1}{6}$

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

8.  $3\frac{1}{6} + 5\frac{3}{4} + 2\frac{3}{4}$