

## Addition de Fractions (E)

Évaluez chaque expression.

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

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

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

2.  $\frac{9}{16} + \frac{5}{8}$

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

10.  $\frac{4}{7} + \frac{3}{5}$

3.  $\frac{1}{3} + \frac{1}{15}$

7.  $\frac{3}{16} + \frac{1}{2}$

11.  $\frac{1}{4} + \frac{7}{10}$

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

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

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