

## Addition de Fractions (G)

Évaluez chaque expression.

1.  $\frac{16}{5} + \frac{16}{5}$

5.  $\frac{19}{14} + \frac{17}{7}$

9.  $\frac{3}{4} + \frac{11}{12}$

2.  $\frac{2}{3} + \frac{19}{5}$

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

10.  $\frac{5}{3} + \frac{3}{8}$

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

7.  $\frac{11}{10} + \frac{1}{5}$

11.  $\frac{8}{5} + \frac{3}{7}$

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

8.  $\frac{1}{12} + \frac{19}{12}$

12.  $\frac{14}{15} + \frac{3}{20}$