

Addition de Fractions (D)

Évaluez chaque expression.

1. $\frac{2}{5} + \frac{8}{15}$

5. $\frac{3}{5} + \frac{9}{10}$

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

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

6. $\frac{1}{19} + \frac{14}{19}$

10. $\frac{1}{5} + \frac{3}{10}$

3. $\frac{1}{2} + \frac{17}{20}$

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

11. $\frac{1}{8} + \frac{1}{6}$

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

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

12. $\frac{1}{4} + \frac{13}{18}$