

Addition de Fractions (A)

Évaluez chaque expression.

1. $\frac{2}{7} - \frac{2}{7}$

5. $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

9. $\frac{8}{9} - \frac{4}{9}$

2. $\frac{13}{14} - \frac{3}{14}$

6. $\frac{9}{13} - \frac{1}{13}$

10. $\frac{17}{20} - \frac{7}{20}$

3. $\frac{5}{8} - \frac{5}{8}$

7. $\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$

11. $\frac{5}{12} - \frac{1}{12}$

4. $\frac{1}{2} - \frac{1}{2}$

8. $\frac{3}{17} - \frac{1}{17}$

12. $\frac{9}{19} - \frac{6}{19}$