

Addition de Fractions (C)

Évaluez chaque expression.

1. $\frac{10}{3} - \frac{1}{2}$

5. $\frac{13}{11} - \frac{2}{3}$

9. $\frac{13}{8} - \frac{11}{16}$

2. $\frac{17}{19} - \frac{13}{19}$

6. $\frac{6}{5} - \frac{1}{7}$

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

3. $\frac{7}{10} - \frac{1}{2}$

7. $\frac{20}{7} - \frac{3}{4}$

11. $\frac{9}{2} - \frac{9}{4}$

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

8. $\frac{9}{5} - \frac{7}{4}$

12. $\frac{5}{4} - \frac{17}{20}$