

Addition et Soustraction de Fractions (D)

Évaluez chaque expression.

$$1. 3\frac{1}{2} - \left(\frac{1}{2} + 1\frac{1}{4}\right)$$

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

$$9. \frac{3}{2} - \left(\frac{13}{8} - \frac{9}{16}\right)$$

$$2. \frac{4}{7} + \frac{9}{2} - \frac{1}{2}$$

$$6. \frac{9}{16} - \left(\frac{1}{4} - \frac{1}{16}\right)$$

$$10. 3\frac{1}{2} - \frac{5}{2} + \frac{15}{4}$$

$$3. \frac{7}{11} - \left(1\frac{4}{11} - \frac{4}{3}\right)$$

$$7. \frac{5}{8} + \frac{7}{6} - \frac{11}{12}$$

$$11. 1\frac{2}{5} + \frac{17}{7} - \frac{12}{5}$$

$$4. \frac{3}{2} + \frac{19}{17} - \frac{14}{17}$$

$$8. 1\frac{1}{4} + \frac{1}{4} - \frac{4}{15}$$

$$12. \frac{3}{2} + \frac{4}{3} + \frac{1}{3}$$