

Addition de Fractions Mixtes (B)

Évaluez chaque expression.

1. $3\frac{3}{14} + 3\frac{1}{6} + \left(-2\frac{6}{7}\right)$

5. $1\frac{9}{17} + \left(-1\frac{6}{17}\right) + 2\frac{14}{17}$

2. $10\frac{2}{5} + 5\frac{3}{5} + \left(-1\frac{22}{31}\right)$

6. $1\frac{1}{42} + 2\frac{8}{21} + 1\frac{1}{12}$

3. $-1\frac{1}{6} + \left(-1\frac{1}{2}\right) + 3\frac{5}{17}$

7. $1\frac{11}{45} + \left(-1\frac{7}{10}\right) + 5\frac{2}{5}$

4. $1\frac{1}{3} + 4\frac{5}{12} + \left(-1\frac{5}{22}\right)$

8. $1\frac{2}{7} + 1\frac{7}{11} + 2\frac{2}{7}$