

# Addition von Bruchzahlen mit 3 Summanden - Aufgaben

Addiere die Brüche. Dazu muss vorher erweitert werden. Das Ergebnis sollte, wenn möglich, gekürzt werden:

Aufgabe 1:

$$\frac{5}{9} + \frac{7}{12} + \frac{3}{4} =$$

Aufgabe 2:

$$\frac{3}{8} + \frac{1}{3} + \frac{7}{24} =$$

Aufgabe 3:

$$\frac{1}{6} + \frac{7}{8} + \frac{3}{16} =$$

Aufgabe 4:

$$\frac{7}{4} + \frac{2}{5} + \frac{1}{10} =$$

Aufgabe 5:

$$\frac{5}{6} + \frac{7}{8} + \frac{13}{15} =$$

Aufgabe 6:

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{8} + \frac{2}{9} =$$

Aufgabe 7:

$$\frac{2}{5} + \frac{4}{15} + \frac{1}{6} =$$

Aufgabe 8:

$$\frac{4}{21} + \frac{3}{7} + \frac{7}{6} =$$

