

(1) Addiere und kürze das Ergebnis so weit wie möglich:

a) $\frac{2}{3} + \frac{1}{3} =$

b) $\frac{2}{3} + \frac{4}{9} =$

c) $\frac{2}{5} + \frac{3}{7} =$

d) $\frac{7}{10} + \frac{3}{8} =$

(2) Subtrahiere und kürze soweit wie möglich:

a) $\frac{6}{7} - \frac{3}{7} =$

b) $\frac{5}{7} - \frac{10}{14} =$

c) $\frac{5}{7} - \frac{1}{2} =$

d) $\frac{3}{4} - \frac{4}{12} =$

(3) Berechne und kürze soweit wie möglich:

a) $3\frac{3}{5} - 1\frac{6}{11} =$

b) $\frac{6}{7} - \frac{3}{4} =$

c) $2\frac{5}{12} + 4\frac{2}{3} =$

d) $8\frac{9}{10} + 4\frac{1}{3} =$