| $\frac{1}{2} + \frac{5}{2}$ | $\frac{2}{3} + \frac{6}{3}$ | $\frac{10}{4} + \frac{7}{4}$ | $\frac{2}{5} + \frac{9}{5}$ |
|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| $\frac{11}{6} + \frac{9}{6}$ | $\frac{11}{6} - \frac{9}{6}$ | $\frac{10}{4} - \frac{7}{4}$ | $\frac{6}{3} - \frac{5}{3}$ |
| 5 3 | $\frac{6}{9}$ | $\frac{1}{8}$ | $\frac{3}{4}$ |
| utvida med 4 | utvida med 7 | utvida med 10 | utvida med 5 |
| $\frac{10}{8}$ forkorta $med 2$ | $\frac{15}{9}$ forkorta med 3 | $\frac{42}{54}$ forkorta med 6 | $\frac{40}{30}$ forkorta med 10 |
| $\frac{2}{3} - \frac{1}{2}$ | $\frac{5}{6} - \frac{2}{9}$ | $\frac{3}{7} + \frac{5}{8}$ | $\frac{3}{2} + \frac{8}{6}$ |