

$$\frac{5}{13} + \frac{6}{13}$$

$$\frac{7}{5} - \frac{3}{5}$$

$$\frac{-3}{12} - \frac{5}{12}$$

$$\frac{3}{2} + \frac{5}{8}$$

$$\frac{3}{2} - \frac{5}{8}$$

$$\frac{-7}{5} + \frac{6}{20}$$

$$\frac{5}{3} + \frac{3}{4}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{5}{7}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{3}{4}$$

$$\frac{-2}{3}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{11}{13}$$

$$\frac{-11}{10}$$

$$\frac{7}{8}$$

$$\frac{17}{8}$$

$$\frac{19}{12}$$

$$\frac{1}{28}$$

$$\frac{29}{12}$$

Simplifier au maximum

$$\frac{50}{30}$$

Simplifier au maximum

$$\frac{24}{60}$$

10 % de 320 €

20 % de 3 500 €

15 % de 2 €

$\frac{3}{4}$ de 20 €

$\frac{12}{3}$ de 8 €

$\frac{7}{3}$ de 27 €

Ajouter 10 % à
200 €

32 €

$\frac{2}{5}$

$\frac{5}{3}$

15 €

0,30 €

700 €

220 €

63 €

32 €

$$\frac{3}{4} \times \frac{7}{5}$$

$$\frac{3}{-4} \times \frac{-8}{5}$$

$$\frac{-2}{5} \times \frac{-5}{-6}$$

$$\frac{3}{4} \times 8$$

$$5 \times \frac{60}{10}$$

$$\frac{2}{3} \div \frac{4}{5}$$

$$\frac{1}{2} \times \frac{2}{3} \times \frac{3}{4} \times \frac{4}{5}$$

$$5 \div \frac{2}{3}$$

$$\frac{3}{5} \div 4$$

$$\frac{-1}{3}$$

$$\frac{6}{5}$$

$$\frac{21}{20}$$

$$\frac{5}{6}$$

$$30$$

$$6$$

$$\frac{3}{20}$$

$$\frac{15}{2}$$

$$\frac{1}{5}$$