

$$\begin{array}{rcl} \frac{1}{2} & + & \frac{1}{4} = \\ \frac{3}{8} & - & \frac{1}{8} = \\ \frac{1}{4} & + & \frac{3}{8} = \\ \frac{6}{8} & + & \square = 1 \\ \frac{1}{4} & + & \square = 1 \\ \frac{2}{4} & + & \square = \frac{3}{4} \\ \frac{1}{2} & - & \frac{1}{4} = \\ \frac{3}{8} & - & \frac{1}{8} = \\ \frac{3}{8} & + & \frac{1}{4} = \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl} \frac{1}{4} & + & \frac{1}{8} = \\ 1 & - & \frac{1}{2} = \\ \frac{7}{8} & - & \frac{1}{2} = \\ \frac{1}{2} & + & \square = 1 \\ \frac{5}{8} & + & \square = 1 \\ \frac{1}{8} & + & \square = \frac{1}{2} \\ \frac{2}{4} & + & \frac{1}{8} = \\ 1 & - & \frac{3}{8} = \\ \frac{7}{8} & - & \frac{1}{4} = \end{array}$$

$$\frac{1}{2} \text{ von } 56 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ von } 64 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ von } 92 =$$

$$\frac{1}{2} \text{ von } 124 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ von } 72 =$$

$$\frac{3}{8} \text{ von } 72 =$$

$$\frac{1}{2} \text{ von } 1946 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ von } 1628 =$$

$$\frac{3}{8} \text{ von } 48 =$$

Herr Huber hat $\frac{1}{2}$ kg Äpfel und $\frac{1}{4}$ kg Birnen gekauft. 1 kg Äpfel kostet 2 € 80 c und 1 kg Birnen kostet 3 € 60 c.

Wie viel muss Herr Huber zahlen?

Frau Binder kauft $\frac{3}{4}$ kg Wurst und 2 kg Fleisch. 1 kg Wurst kostet 15 € 60 c, 1 kg Fleisch kostet 18 € .
Wie viel muss sie zahlen?

Herr Weber kauft $\frac{3}{8}$ kg Butter, $\frac{1}{4}$ kg Haselnüsse und 5 kg Orangen. 1 kg Butter kostet 5 € 60 c, 1 kg Haselnüsse 6 € und 1 kg Orangen 2 € 30 c.
Wie viel muss er für alles bezahlen?