

$$\frac{2}{8}$$

$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{1}{2}$$

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

$$1 + \frac{1}{2}$$

$$1$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$$

$$\frac{2}{8}$$

$$\frac{1}{8} + \frac{1}{8}$$

$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$$

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

$$1 + \frac{1}{2}$$

$$1$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 8 \\ - + - \\ 4 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 4 \\ - + - \\ 4 \quad 4 \end{array}$$

2

$$\frac{8}{4}$$

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

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

1

quart

$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{3}{4}$$

6 huitièmes

$$\frac{7}{2}$$

$$3 + \frac{1}{2}$$

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

$$\frac{6}{4}$$

$$\frac{7}{4}$$

$$1 + \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{8} + \frac{1}{2}$$

$$\frac{5}{8}$$

5 demis

$$2 + \frac{1}{2}$$

