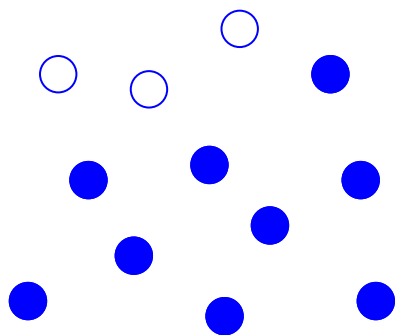


das Streckenmodell
 das Rechteckmodell
 das Kreismodell (Uhr)
 das Plättchenmodell

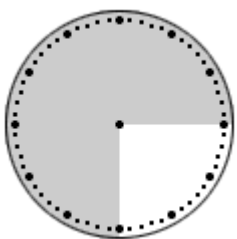
Es sind dies:

Es gibt verschiedene Modelle
 einen Bruch darzustellen und
 mit Brüchen zu rechnen.



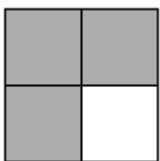
Plättchenmodell

Wir nehmen den Bruch
 $\frac{3}{4}$
 und stellen ihn in den ver-
 schiedenen Modellen dar!



Kreismodell

$\frac{3}{4}$

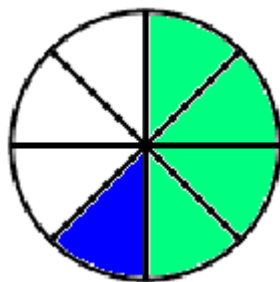


Rechteckmodell

$\frac{3}{4}$

Bruch- modelle

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



$\frac{5}{8}$

$\frac{3}{4}$
 mit Größen

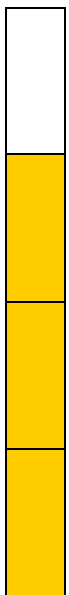
$$\frac{3}{4} \text{ h} = 45 \text{ min}$$

$$\frac{3}{4} \text{ km} = 750 \text{ m}$$

$$\frac{3}{4} \text{ m} = 75 \text{ cm}$$

$$\frac{3}{4} \text{ hl} = 75 \text{ l}$$

$$\frac{3}{4} \text{ kg} = 750 \text{ g}$$



Steckenmodell

$\frac{3}{4}$