

2.1 JAKOYHTÄLÖ

esim

$$\frac{437}{13}$$

Muodosta
jakoyhtälö

$$\begin{array}{r}
 33 \\
 13 \overline{) 437} \\
 \underline{-39} \quad * \\
 47 \\
 \underline{39} \\
 8
 \end{array}$$

jakaja \rightarrow 13 \leftarrow osamäärä
 \leftarrow jaettava
 \leftarrow jakojäännös

$$\text{jaettava} = \text{jakaja} \cdot \text{osamäärä} + \text{jakojäännös} \quad \leftarrow$$

$$\frac{437}{13} = 33 + \frac{8}{13} \quad | \cdot 13$$

$$437 = 13 \cdot 33 + 8$$