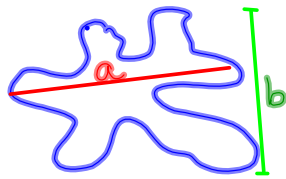


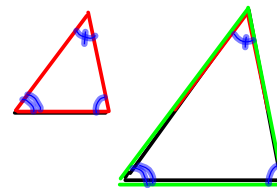
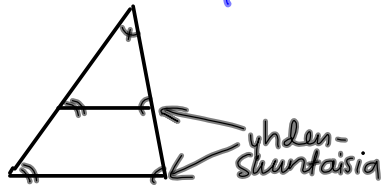
# YHDENMUOTOISUUS



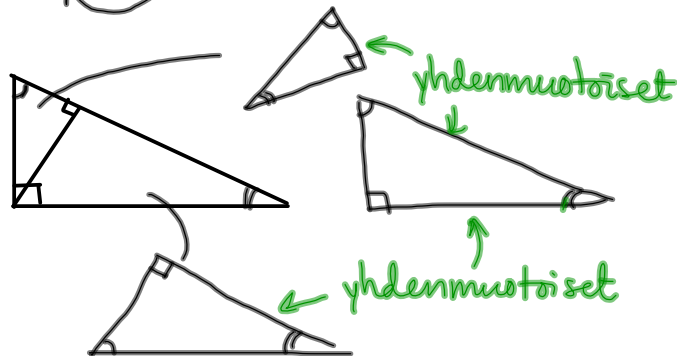
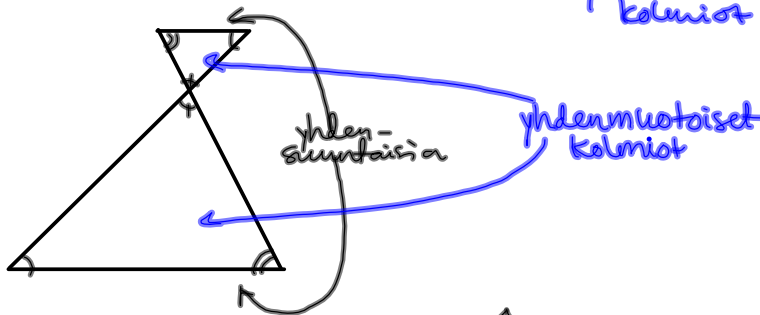
kuviot yhdenmuotoisia →

$$\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$$

Kolmiot ovat yhdenmuotoisia, jos niissä on yhtä suuret kulmat

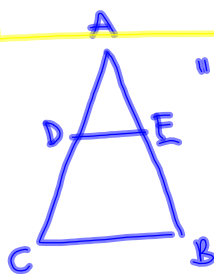


yhdenmuotoiset kolmiot



ESIM 1 s.139

ESIM 2-4 s.141-143



" kolmio  $\triangle ABC$  on yhdenmuotoinen kolmion  $\triangle AED$  kanssa "

$$\triangle ABC \sim \triangle AED$$

HUOM

ei tarvitse osoittaa että kolmiot yhdenmuotoisia, mutta tunnistettava ja nimittävä