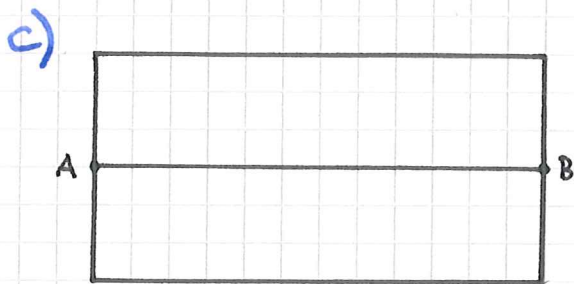
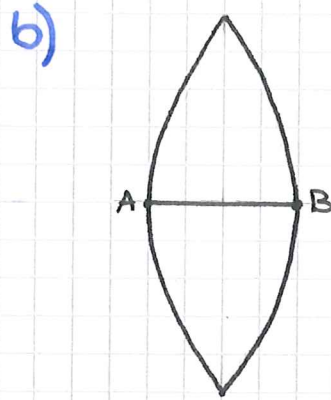
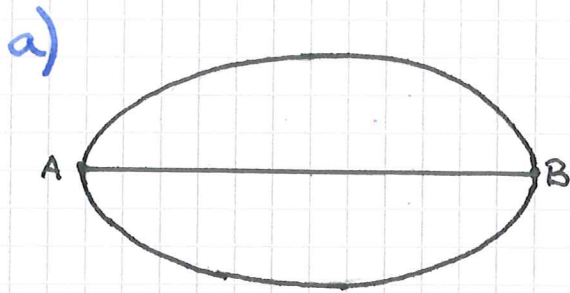


1) Finde heraus bei welchen Figuren der Satz des Thales auch gelten könnte



d)

keine Figur

2) Überlege dir, ob es notwendig ist den Durchmesser des Kreises als Grundseite deines Dreiecks zu nutzen was passiert, wenn du

a) nur den Radius

b) unterhalb Mittelpunktes eine Sehne

c) oberhalb des Mittelpunktes eine Sehne

d) $\frac{2}{3}$ des Durchmessers

als Grundseite deines Dreiecks nutzt?

