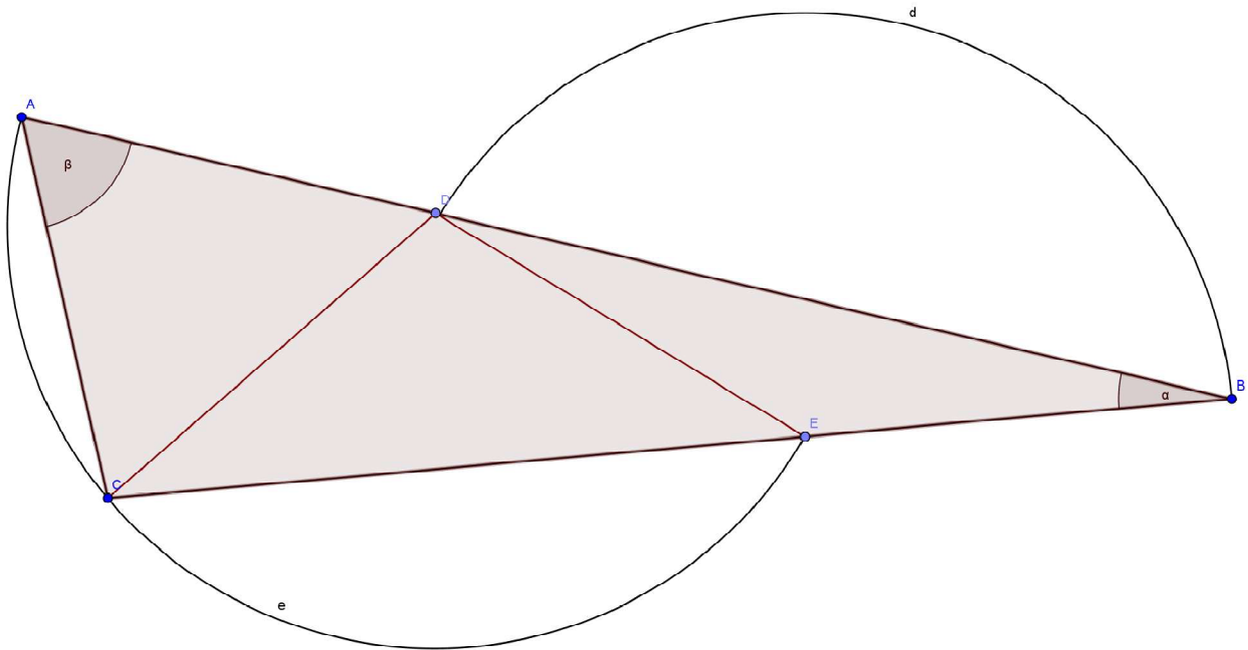


Arbeitsblatt 1

1. Wie groß ist der Winkel β , wenn $\alpha=16^\circ$?



-
1. Finde durch Einzeichnen von Hilfslinien gleichschenklige Dreiecke.
 2. Finde gleichgroße Winkel und markiere sie.
 3. Berechne die Größe des Winkels β , wenn $\alpha=39^\circ$. Notiere deinen Lösungsweg im Heft.

