

Eindexamen wiskunde B1-2 vwo 2006-II

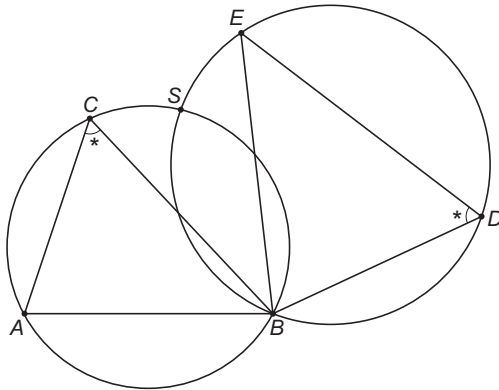
havovwo.nl

Op één lijn

Gegeven zijn twee driehoeken ABC en BDE met $\angle ACB = \angle BDE$.

De omgeschreven cirkels van deze driehoeken snijden elkaar in de punten B en S .
Zie figuur 8. Deze figuur staat ook vergroot op de uitwerkbijlage.

figuur 8



4p 16 □ Bewijs dat S op de lijn AE ligt.

Uitwerkbijlage bij vraag 16

Vraag 16

