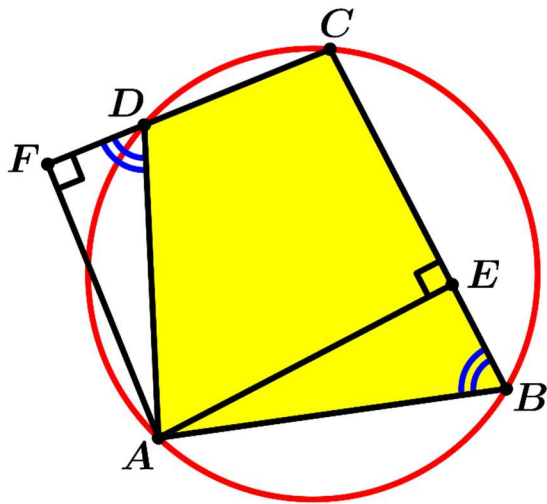


10 Koordenvierhoek met loodrechte projecties



Er geldt dat $\angle ADF = \angle ABE$

(buitenhoek kv $ABCD =$ overstaande binnenhoek).

Dit impliceert dat $\triangle ADF \sim \triangle ABE$ (hh),

dus $\angle DAF = \angle BAE$.