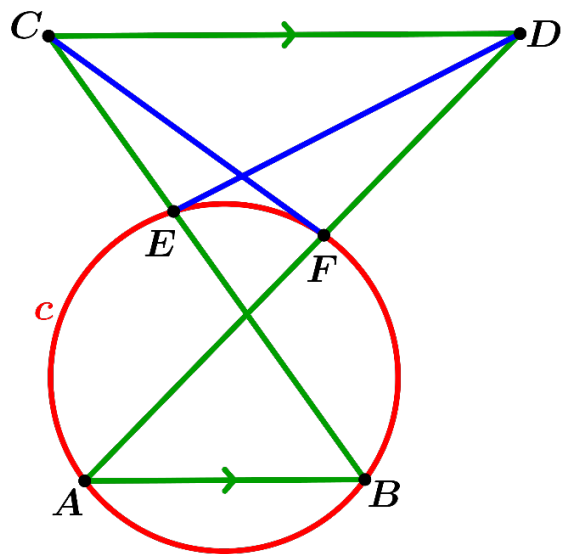


15 Gelijke hoeken



AB is een koorde in een cirkel c . Het lijnstuk CD dat buiten c ligt is evenwijdig aan AB .

BC snijdt c in een tweede punt E .

AD snijdt c in een tweede punt F .

Bewijs dat $\angle CED = \angle CFD$.