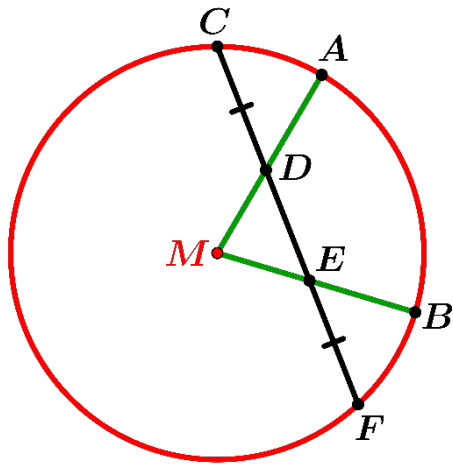


7 Doorsneden stralen



Gegeven is een cirkel met het middelpunt M .
De punten A, B, C en F liggen op de cirkel.
De koorde CF snijdt de stralen MA en MB in de
punten D en E . Gegeven is dat $CD = EF$.

Bewijs dat $AD = BE$.