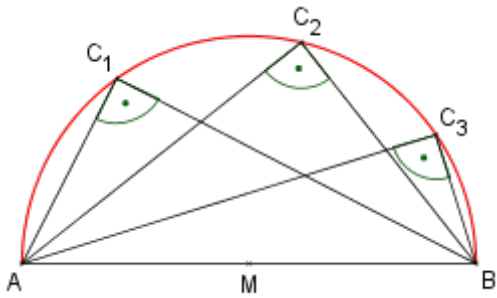


Satz des Thales



Jedes Dreieck im Halbkreis ist **rechtwinklig**.

Konstruiere!

Rechtwinkliges Dreieck

$c = 6,5 \text{ cm}$

$a = 5 \text{ cm}$

Rechtwinkliges Dreieck

Hypotenuse $c = 8 \text{ cm}$

$\alpha = 25^\circ$