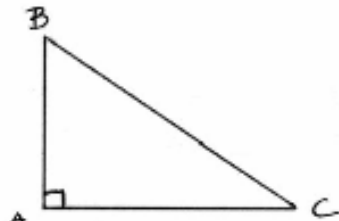


Avskriften sida ur en elevbok

Elev år 7

Trianglar

Vinkelsumman i en triangel är alltid 180°

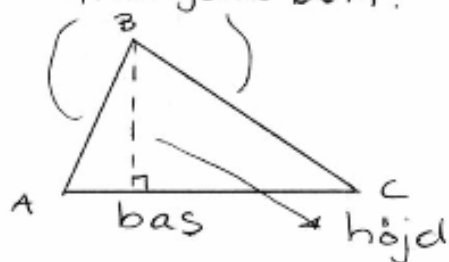


Rätvinklig triangel

$\angle A =$ vinkel A är rät (90°)

$\angle =$ betyder vinkel.

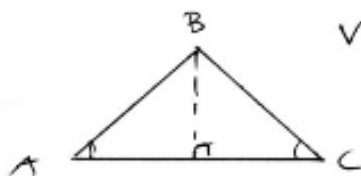
I en spetsvinklig triangel är alla vinklar under 90° triangelns ben.

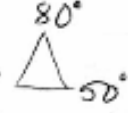


Likbent triangel

TVÅ sidor (ben) är lika långa.

Vinkel A är lika stor som vinkel C.



(t.ex. 50°  50°)
Basen ska ha samma vinkel