

# Seiten-Seiten-Seiten-Satz

*Arbeitsblatt*

Konstruiere Dreiecke, von denen du die Länge der drei Seiten kennst!

$a = 5 \text{ cm}$  ,  $b = 6 \text{ cm}$  ,  $c = 7 \text{ cm}$

$a = 4,2 \text{ cm}$  ,  $b = 3 \text{ cm}$  ,  $c = 5,5 \text{ cm}$

$a = 5 \text{ cm}$  ,  $b = 8,5 \text{ cm}$  ,  $c = 10 \text{ cm}$

Überprüfe rechnerisch,  
ob man aus diesen  
Längenangaben ein  
Dreieck zeichnen kann:

$a = 3 \text{ cm}$

$b = 4 \text{ cm}$

$c = 8 \text{ cm}$