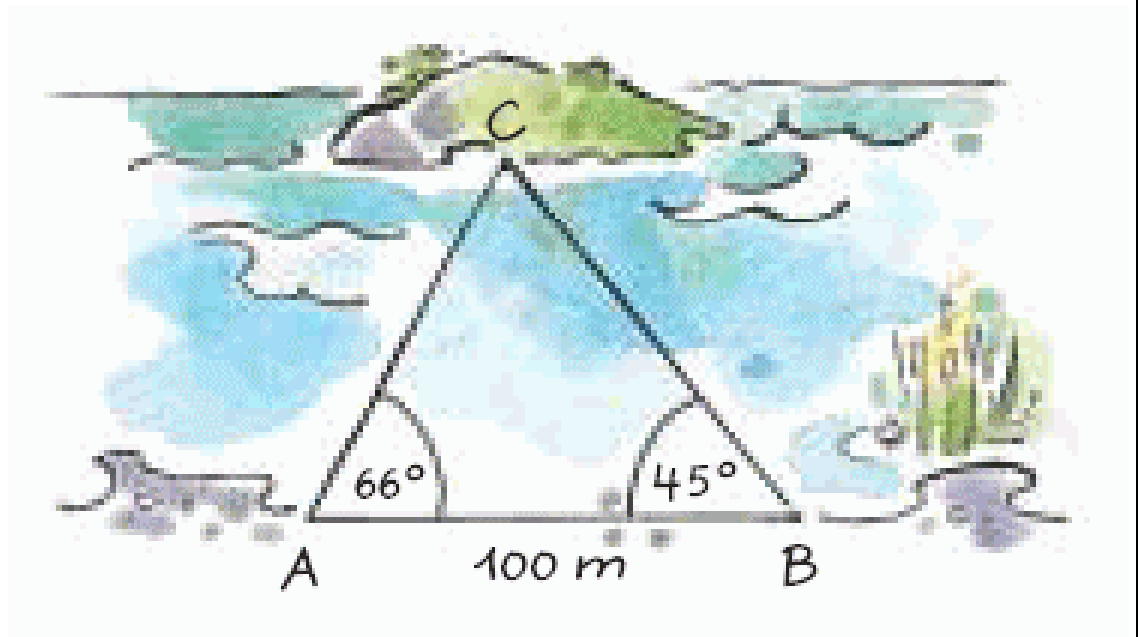


Klasse	Thema	Schwierigkeit
10	Berechnung von beliebigen Dreiecken	*

Kabel zur Insel

Vom Punkt A aus soll zum Punkt C auf einer Insel in einem See ein Kabel verlegt werden. Dazu wurde am Ufer eine Strecke von 100m abgemessen und mit einem Vermessungsgerät der Punkt C auf der Insel jeweils von den Punkten A und B angepeilt.

Bestimme die Länge des Kabels.



© 2002 Thomas Unkelbach; Quelle: unbekannt

Klasse	Thema	Schwierigkeit
10	Berechnung von beliebigen Dreiecken	*

Das Kabel wird 76m lang.

© 2002 Thomas Unkelbach; Quelle: unbekannt