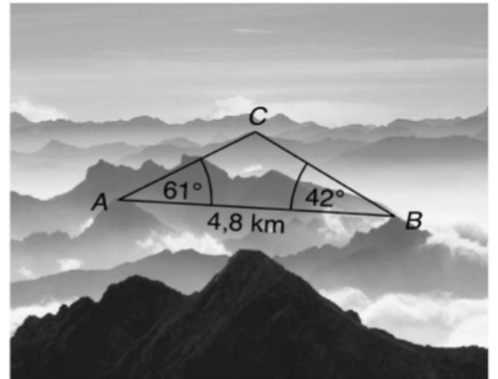


# LÖSUNG: „Berge“

## Arbeitsauftrag

Von einem Gipfelkreuz A sieht man zwei weitere Berggipfel unter dem Sehwinkel  $61^\circ$ .  
Von einem 4,8 km entfernten Berggipfel B sieht man den Berg C unter einem Winkel von  $42^\circ$ .



Wie weit ist der Berg C von beiden Gipfeln entfernt?

→ Gipfel C ist von A 3,3 km entfernt und von B  
4,3 km entfernt.