

<b>Måling - Fase 3 – Bestemme afstande med beregning</b>			
<i>Vurdering fra 1 til 5 (hvor 5 er højst)</i>			
<b>Læringsmål</b>	<b>Selv</b>	<b>Lærer</b>	<b>Beviser og forslag til forbedring</b>
1. Du kan anvende forholdet mellem sider i ligedannede trekanter til at bestemme afstande, som ikke umiddelbart kan måles.			
2. Du kan anvende Pythagoras' læresætning til at bestemme afstande, som ikke umiddelbart kan måles.			
3. Du kan anvende de trigonometriske funktioner til at bestemme afstande, som ikke umiddelbart kan måles.			
4. Du kan vælge en relevant metode til at bestemme afstande, som ikke umiddelbart kan måles, ud fra de givne forudsætninger.			
5. Du kender til begreberne nederst.			
<b>Begreber/noter:</b>			