

Einfache Berechnungen an rechtwinkligen Dreiecken

Nachdem auf dem ersten Arbeitsblatt die Definitionen Sinus, Kosinus und Tangens im Vordergrund standen, geht es jetzt darum, mit den Werten für Sinus, Kosinus und Tangens einfache Berechnungen an rechtwinkligen Dreiecken durchzuführen.

- 1 Um davon eine Vorstellung zu bekommen, sieh dir diese beiden Videos an.



<https://vimeo.com/501504290a0761fe82f>



<https://vimeo.com/5015075702ee78aca92>

- 2 Weitere Musterbeispiele findest du im Buch auf S. 93 unten und S. 94 oben. Hier kannst du versuchen nachzuschauen, wenn du die folgenden Aufgaben nicht verstehst.

- S. 94 Nr. 1 - 3

- 3 Um das bisher gelernte noch einmal zu wiederholen, logge dich mit deinen Zugangsdaten in der Anton-App ein und gehe in die Gruppe „Phil“.



<https://anton.appde>