

<p style="text-align: center;">Mathe ist chillig!</p>	<h1>Aufgabenblatt</h1>
	<p>Playlist: Winkelfunktionen</p> <p>Thema: Grundlagen zu Winkelfunktionen (Video 1d): Umrechnen von Winkeln in Grad- und Bogenmaß und umgekehrt mit Formel und Dreisatz (Übung) (Video 1d der Reihe zum Thema Winkelfunktionen)</p>
<p>Datum:</p>	

Aufgabe

Berechne die folgenden 10 Winkel in der Tabelle in die angegebene Einheit um!

Hinweis:

Es gibt zwei Wege: 1. Formel 2. Dreisatz.

	Grad DEG, D	Bogenmaß RAD, R
1)	90°	
2)		π
3)	45°	
4)		1,5 π
5)	35°	
6)		$\frac{\pi}{7}$
7)	280°	
8)		$\frac{3}{4}\pi$
9)	22,5°	
10)		0,393