

<p style="text-align: center;">Mathe ist chillig!</p> 	<h1>Aufgabenblatt</h1>
	<p>Playlist: Technische Mathe für Metallberufe</p> <p>Thema:</p> <p>Vervielfachen von Winkeln</p> <p>(Video 4 der Reihe zum Thema Winkel(-Einheiten))</p>
<p>Datum:</p>	

Aufgabe

Gegeben sind zwei Winkel, die vervielfacht werden sollen.
Berechne die Winkel!

a) $12^\circ 44' 23'' \cdot 3$

12°	44'	23"	· 3

$60'' = 1'$
$60' = 1^\circ$

b) $23^\circ 37' 56'' \cdot 7$

23°	37'	56"	· 7

$60'' = 1'$
$60' = 1^\circ$