

<p style="text-align: center;">Mathe ist chillig!</p> 	<h1>Aufgabenblatt</h1>
	<p>Playlist: FOS 11, BG 11 Sek 1</p> <p>Thema: Schnittwinkelberechnung zweier Geraden ohne Formel – V10LF</p>
Datum:	

Erklärung: V10LF = Video 10 Lineare Funktionen

Aufgabe

Berechne ohne Formel den Schnittwinkel der beiden Geraden mit den Funktionsgleichungen

- a) $f(x) = -2x + 3$ und $g(x) = 3x + 1$!
- b) $f(x) = -0,5x + 1$ und $g(x) = 0,25x - 1,5$!