


<p style="text-align: center; color: red;">Mathe ist chillig!</p> 	<h1>Aufgabenblatt</h1>
<p>Datum:</p>	<p>Playlist: Analysis I Hessen E1 & E2</p> <p>Thema: Berechnung des Schnittpunktes mit Y-Achse von Graphen Ganzrationaler Funktionen (=Polynomfunktionen) – V3KC</p>

Erklärung: V3KC = Video 3 Kapitel C

Aufgabe

- a) Berechne den Schnittpunkt des Graphen von $f(x) = 2x^4 + x^2 - 2$ mit der Y-Achse!
- b) Berechne den Schnittpunkt des Graphen von $g(x) = -3x^3 + 7x$ mit der Y-Achse!