
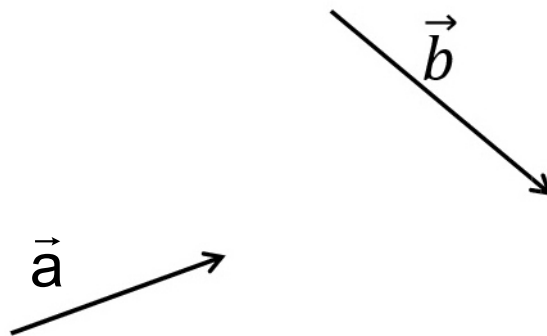


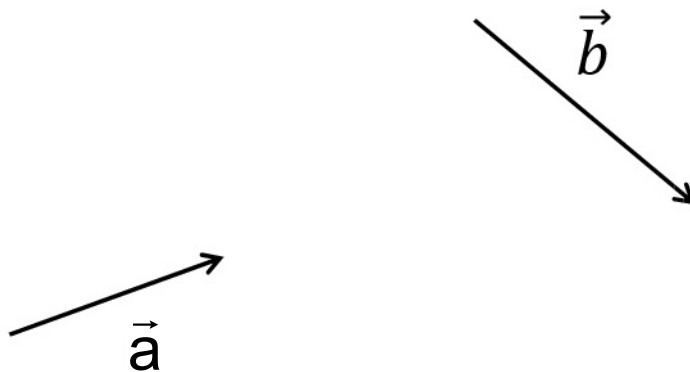
<p style="text-align: center;">Mathe ist chillig!</p> 	<h2>Aufgabenblatt</h2>
<p>Datum:</p>	<p>Playlist: Vektorrechnung Grundkurs Hessen</p>
	<p>Thema: Graphisches – oder besser – zeichnerisches Rechnen mit Vektoren – Teil 2</p>


Aufgabe

a) Addiere zum \vec{a} den Vektor \vec{b} graphisch und beschrifte den 'neuen' Pfeil!



b) Subtrahiere vom \vec{a} den Vektor \vec{b} graphisch und beschrifte den 'neuen' Pfeil!



c) Multipliziere den \vec{a}  jeweils mit -1 , -2 , 3 und $0,5$! Zeichne und beschrifte die 'neuen' Pfeile!

