

**Arbeitsplan 4 - Mathematik - Klasse 6 c (Th)**



Name: \_\_\_\_\_

**Zeitraum: 04.05.2020 – 15.05.2020 (zwei Wochen!)**

Liebe Schülerin, lieber Schüler,  
im vergangenen Wochenplan hast Du Winkelarten kennengelernt. Im folgenden Set, das für 2 Wochen reichen soll, geht es ums Messen und Zeichnen von Winkeln.

Falls Du Fragen hast, so schreibe mich gerne an unter: **christina.thaden@schule-schwentimental.de**.

Du kannst auch anrufen unter **0431 – 3855711**.

Bleib weiter gesund!

Deine Mathelehrerin Frau Thaden

Nr.	Inhalt der Pflichtaufgaben:	erledigt (✓)
1	<b>Sekundo, S. 58: Winkel messen mit dem Geodreieck</b> Sieh dir an, wie ein Winkel gemessen wird. Übe, indem Du Dein Geodreieck auf die Zeichnung im Buch legst. Lies ab, wie groß der Winkel ist. Sieh Dir dazu das folgende Video an. Es ist knapp 15 Minuten lang - da das Messen und Zeichnen von Winkeln nicht leicht ist, musst Du es vielleicht auch zweimal ansehen. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-GrYGqMHwxg">https://www.youtube.com/watch?v=-GrYGqMHwxg</a>	
2	<b>Sekundo, S. 58</b> Nr. 2, 3	
3 (*)	<b>Arbeitsheft, S 16</b> , Nr. 1, 2	
3 (**)	<b>Arbeitsheft, S. 16</b> Nr. 1, 2, 3	
3 (***)	<b>Arbeitsheft, S. 16</b> Nr. 1, 2, 3, 1.1	
4	<b>Sekundo, S. 59: Winkel zeichnen mit dem Geodreieck</b> Übertrage die vier Bilder (ganz oben auf der Seite) mit Beschriftung (A – D) ins Matheheft. Benutze zum Zeichnen einen spitzen Bleistift!	
5 (*)	<b>Sekundo, S. 59</b> Nr. 2, 3	
5 (**)	<b>Sekundo, S. 59</b> Nr. 2, 3, 5	
5 (***)	<b>Sekundo, S. 59</b> Nr. 2, 3, 5, 9	

Ich habe folgende Wahlaufgaben geschafft:

	Inhalt der Wahlaufgabe:	erledigt (✓)
1	Vermischte Übungen zu Winkeln im Internet: <a href="https://www.schlaukopf.de">https://www.schlaukopf.de</a> Hier kannst Du nochmal üben unter Gesamtschule > Klasse 6 > Mathematik > Winkel	