

Klasse 6a	Fach: Mathe	
Frau Oßwald	k.osswald@schollgym-ulm.de	17.07.2020

Liebe Schülerinnen und Schüler der Klasse 6a!

Hier ist der Wochenplan für die **sechste Woche** nach den Pfingstferien (**20. Juli - 24. Juli**).

Diese Woche beschäftigt ihr euch mit dem Thema *7.3 Statistische Kenngrößen*. Bearbeitet dazu das Arbeitsblatt 7.3 fürs Merkheft (Montag). Kontrolliert anschließend eure Lösungen mit den Lösungen auf der Rückseite. Lest euch auch die Beispiele auf Seite 180 im Schulbuch durch.

Dann bearbeitet ihr das Arbeitsblatt *Statistische Kenngrößen anhand der Umfrage in der 6a* (Dienstag oder Mittwoch). Anschließend bearbeitet ihr noch ein paar Aufgaben aus dem Schulbuch (Mittwoch oder Donnerstag). **Wir besprechen alle Aufgaben in der Videokonferenz am Donnerstag (23. Juli) um 11:30 Uhr!**

Für den Freitag habe ich euch noch ein paar Aufgaben zum Rechnen mit rationalen Zahlen vorbereitet (Arbeitsblatt). Rechnet alle Aufgaben im Kopf, also ohne Taschenrechner und kontrolliert eure Lösungen mit den Lösungen auf der Rückseite.

Wenn ihr Fragen habt, könnt ihr mir selbstverständlich jederzeit eine Mail schreiben.

Eure Mathelehrerin Kerstin Oßwald

	Dieses Thema sollst du lernen:	Das sind deine Hilfsmittel	Damit kontrollierst du deinen Lernfortschritt	Bis dahin musst du mit allem fertig sein
<b>15. Woche (20.7.-24.7.)</b>	<b>7.3 Statistische Kenngrößen</b>	Arbeitsblatt 7.3 Statistische Kenngrößen (fürs Merkheft) Buch S. 179-180, Beispiele 1 und 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lösungen zum Einstieg Statistische Kenngrößen</li> <li>• Arbeitsblatt Statistische Kenngrößen anhand der Umfrage in der 6a</li> <li>• Aufgaben Buch Seite 181 Nr. 4 +7 und S. 182 Nr. 11</li> </ul> <p>→ <b>Besprechung des Arbeitsblatts und der Schulbuchaufgaben in der Videokonferenz am Donnerstag</b> (wer nicht an der Videokonferenz teilnehmen kann, schickt mir seine Lösungen bitte per Mail zu)</p>	23.7.
	<b>Wiederholung Rationale Zahlen</b>	Merkheft Kapitel 2 und 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsblatt rationale Zahlen (mit Lösungen)</li> </ul>	24.7.