













Name: _____

6 G

Das ist mein Wochenplan 2.0 in Mathe: 23. - 27.03.2020

In diesem Wochenplan wiederholst du das Addieren und Subtrahieren von ungleichnamigen Brüchen und lernst, wie du Dezimalzahlen schriftlich dividierst.

Nächste Woche wiederholst du ganz viel Geometrie und lernst noch eine Menge über das Dividieren von Dezimalzahlen.

AB	Wahl	Arbeitsauftrag	Heft/Material	✓	Unterschrift			
X		2.1. Train your brain - Logical	Schnellhefter					
X		2.2 Mathe-Basics 15 und 16	Schnellhefter					
X		2.3 GEO-Laufdiktat XIX	Übungsheft					
X	Rückmail an Fr. Witthus	2.4 Brüche Berechne die Aufgaben 17 – 24 Eine Musteraufgabe stelle ich dir unter 2.4.1 auf die Homepage Die Aufgabe 23 aus beiden Briefen schickst du mir zurück.	Mathe-Briefe 22 und 29 Übungsheft					
X		2.5 NEU: Dezimalzahlen schriftlich dividieren Log dich in YouTube ein und such nach „Dezimalbruch dividieren“. Dort erwartet dich Lehrer Schmidt – der dir die Aufgabe schön langsam und zum Mitdenken erklärt. Wenn er beginnt mit der Aufgabe $25,8 : 6$ bist du richtig.	YouTube -Video					
X		2.6 Übertrage die Lernhilfe und lerne sie.	Buch S. 54 Merkheft					
		2.7 Hier übst du	Buch S. 54 / 55 Nr. 2 - 5					

Infos: Bitte zeig in den Wochen bis Ostern deine Aufgaben deinen Eltern und bitte sie, zu unterschreiben.

Den unterschriebenen WoPla mailst du mir zurück (deine Eltern haben die Info dazu).

Einzelne ABs mailst du mir ebenfalls, damit ich weiß, wo du stehst und wo ich dich unterstützen kann.

Denk auch an dein persönliches feedback.