

Liebe Schülerinnen und Schüler der 6a und 6b,

hier habe ich euch den 1. Wochenplan für „die Coronaferien“ zusammengestellt. Bearbeitet ihn bitte bis Freitag, den 20.3.20. Die Pflichtaufgaben müssen gemacht werden, die Wahlaufgaben können zusätzlich gemacht werden. Sie verbessern eure Noten! Die Notengebung für die Zeit der „Coronaferien“ erfolgt auf der Basis eurer Bearbeitungen. Arbeitet in euer Heft! Ihr könnt jederzeit eure Lösungen fotografieren und mir über Whatsapp zuschicken (6a: die Telefonnummer erfahrt ihr bei Frau Rink). Schreibt euren Namen dazu! Bedenkt, dass von diesem Wochenplan schon einige Aufgaben im Unterricht bearbeitet wurden! ;-)

Meine Schul-Email-Adresse funktioniert noch nicht. Ich hoffe, dass es in den nächsten Tagen funktioniert. Dann könnt ihr mich auch über m.musielak@gaz-kassel.de erreichen.

Viele Grüße an euch alle und bleibt gesund!!!

Frau Musielak

Wochenplan Mathematik vom 17.3. bis 20.3.20

Thema: Brüche dividieren

Pflichtaufgaben:	Erledigt:
S. 131 Nr. 1, 2 a, b, c, 3 schriftlich rechnen jeweils nur die erste Aufgabe, 4, 5 a,b, 7	
S. 132 Nr. 8 a, b, c, d, 9 a, b, c, 10, 11, 12, a, b, c	
Wahlaufgaben:	
S. 131 Nr. 2 d, e, f, 3 alle weiteren Aufgaben, 5 c, d, 6	
S. 132 Nr. 8 e, f, g, h, 9 d, e, f, 12 e - l	

Aufgaben für die inklusiv beschulten Kinder:

Im Klick inklusiv Mathematik Arbeitsheft 7/8 Brüche und Dezimalzahlen (ISBN:978-3-06-002121-5):

1. Erklärung auf Seite 27 „Brüche dividieren“ wiederholen!
2. Aufgaben Seite 32 bis 34 schriftlich im Heft rechnen und auf Seite 35 „Das kann ich schon“ Multiplizieren und Dividieren von Brüchen wiederholen!