

Aufgaben für zu Hause während der Schulschließung

Klasse: 6d
Fach: Mathematik
Lehrkraft: Herr Dibjick, dibjick.olaf@igs-morbach.de
Zeitraum: Donnerstag, 19.03. bis Mittwoch, 08.04.2020
Arbeitsumfang: ca. 12 Schulstunden (9 Zeitstunden)
Abgabe auf: karierte Blätter mit Rand (keine Hefte)
Abgabetermin: Nächste Mathematikstunde in der Schule, voraussichtlich Montag, 20.04.20
Benotung: ja, zufällige Stichprobe von 6 Aufgaben



Std	Thema	Aufgabe
1.	Brüche mit natürlichen Zahlen multiplizieren	Buch S. 204, Aufgabe Nr. 1 lesen und verstehen; folgende Aufgaben schriftlich auf ein Blatt (bei 2 und 3 müssen keine Zeichnungen angefertigt werden!): Nr. 2, 3 4 und 6
2.	Brüche multiplizieren	Buch S. 205, Aufgaben Nr. 1 und 2 lesen und verstehen; nachfolgende Aufgaben schriftlich: Nr. 3, 4 und 5ad; orangenen Kasten rechts unten abschreiben
3.	Brüche multiplizieren	Buch S. 206 Nr. 6, 7 und 11 ad
4.	Bruchteile berechnen	Buch S. 207, Aufgaben Nr. 1 und 2 lesen und verstehen (keine schriftliche Beantwortung nötig); schriftlich lösen: Nr. 3
5.	Wiederholung geometrische Grundbegriffe	Buch S. 242, Nr. 2 und 3
6.	Brüche durch natürliche Zahlen dividieren	Buch S. 208 Nr. 1 und 2 lesen und verstehen; schriftlich: 3, 4, 5, 6; orangenen Kasten rechts unten abschreiben
7.	Durch Brüche dividieren	Buch S. 209, nur lesen und versuchen zu verstehen; danach die beiden orangenen Kasten rechts unten abschreiben; S. 210 Nr. 5 schriftlich
8.	Brüche, üben und vertiefen	Buch S. 212 Nr. 1, 2, 3
9.	Brüche, üben und vertiefen	Buch S. 212 Nr. 6, Nr. 10, S. 213 Nr. 13 und Nr. 15a
10. 11.	Brüche, vernetzen	Buch S. 214 oder Buch S. 215; alle Aufgaben schriftlich lösen
12.	Wiederholung Spiegelung und Drehung	Buch S. 198 Nr. 1, 2 und 3