

Wochenplanarbeit für die Klasse 7c im Fach Mathematik 20.04. – 30.04.20

Im Arbeitsheft können wiederholend die Kapitel zur Bruchrechnung, Geometrie, zu den Zuordnungen und den ganzen und rationalen Zahlen (1, 4, 5, 6, 7 und 8) vervollständigt werden.

Das nächste Thema, welches behandelt werden soll, ist die Prozentrechnung. Als Grundlage dienen dazu insbesondere die Grundlagen der Bruch- und Dezimalbruchrechnung (Klasse 6) und der Zuordnungen (Klasse 7). Der Wochenplan versteht sich als Wiederholung dieser Bereiche.

Thema	Kompetenz	(*/**) Übungen	(**/**) Übungen
Rationale Zahlen	Übungen zu den Grundrechenarten mit rationalen Zahlen	www.schlaukopf.de (Gesamtschule, Klasse 7, Mathematik, negative Zahlen)	
Zuordnungen	Übungen zum Dreisatz und proportionalen Zuordnungen	www.schlaukopf.de (Gesamtschule, Klasse 7, Mathematik, Dreisatz und proportionale Zuordnungen)	
Brüche und Dezimalzahlen	Ich kann Brüche als Dezimalzahl schreiben	AH S. 5 Nr. 1.1, 2.1	AH S. 5 Nr. 1.1, 2.1, 2.2, 3.1, 5
	Ich kann Brüche erweitern, kürzen, vergleichen und ordnen	AH S. 6 Nr. 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1	AH S. 6 Nr. 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1, 6.1, 7
	Ich kann Brüche addieren und subtrahieren	AH S. 7 Nr. 1.1, 2.1	AH S. 7 Nr. 1.1, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 4
	Ich kann Dezimalzahlen addieren und subtrahieren	AH S. 8 Nr. 1.1, 1.2, 2.1	AH S. 8 Nr. 1.1, 1.2, 2.1, 3.1
	Ich kann Brüche multiplizieren und dividieren	AH S. 9 Nr. 1.1, 1.2	AH S. 9 Nr. 1.1, 1.2, 1.3
	Ich kann Dezimalzahlen multiplizieren und dividieren	AH S. 10 Nr. 1.1, 2.1, 3.1	AH S. 10 Nr. 1.1, 2.1, 3.1, 4.2

Alle Aufgaben werden sorgfältig im Heft (mit Aufgabe!) angefertigt!

Fragen gerne per Mail an: antje.klawitter-borgmann@schule-schwentinental.de oder von 8 – 13 Uhr 04313853733