

Übungsplan - Mathematik: Rationale Zahlen

Liebe Schülerinnen und Schüler der 7a,

ich hoffe, dass es euch und euren Familien gut geht. Leider können wir nicht gemeinsam rechnen. Ich habe daher eine Sammlung von Online- Übungen zusammengestellt, damit ihr eine Rückmeldung zu euren Ergebnissen bekommt.

Ihr erreicht mich unter meiner schulischen Emailadresse – meinen Vornamen und meinen Nachnamen kennt ihr!)

Adresse: Vorname.Nachname@schule-schwentinental.de

Die Links führen zu der Seite realmath.de und den Übungen auf dieser Seite. Ich habe alle Übungen vorher getestet. Die Seite enthält noch viele Übungen mehr und ein Besuch der Seite lohnt sich sehr. Die Nutzungsbedingungen der Seite findet ihr [hier](#). Für den Inhalt ist der Betreiber der Seite verantwortlich. Sollte es Probleme mit einem Link oder mit den Aufgaben geben, so kontaktiert mich bitte per Mail.

Nr.	Kompetenz	Aufgabe(n):		
		Basis (*)	(**)	(***)
1	Ich kann Zahlen an der Zahlengerade darstellen.	Übung 1ab	Übung 1b Übung 1b2 Übung 1b 3	Übung 1c1 Übung 1c2 Übung 1c3
2	Ich kann einen Punkt in ein vollständiges Koordinatensystem einzeichnen.	Übung 2a	Übung 2b	Übung 2c
3	Ich kann rationale Zahlen miteinander vergleichen.	Übung 3a	Übung 3b	Übung 3c Übung3c2
4	<i>Ich kann rationale Zahlen addieren/ Ich kann rationale Zahlen voneinander subtrahieren.</i>	Übung 4a Übung4a2 Übung4a3	Übung 4b Übung 4b2	Übung 4c Übung 4c2
4a	<i>Klammerrechnung:</i>	Übung 4aa	Übung 4ab	Übung 4ac
5	<i>Ich kann rationale Zahlen multiplizieren. / Ich kann mit rationalen Zahlen dividieren.</i>	Übung 5a Übung 5a2 Übung 5a3 Übung 5a4	Übung 5b Übung 5b2	Übung 5c Übung 5c2 Übung 5c3

Bleibt gesund und liebe Grüße von eurem Mathelehrer!