

Liebe Schülerinnen und Schüler des Mathematikurses 6 B-Kurs,

da vor den Osterferien kein Unterricht mehr stattfinden wird, bekommt ihr für diesen Zeitraum Aufgaben, die ihr zu Hause bearbeitet. Es handelt sich um folgende Arbeitsaufträge:

1. Eignet euch selbstständig die verschiedenen Darstellungsformen zu statistischen Erhebungen (Umfragen) an. Dazu schaut ihr euch bitte folgende Videos an:
 - <https://www.youtube.com/watch?v=notqFpwVAts>
 - <https://www.youtube.com/watch?v=N3w-hBbgLqY>

Erstellt dann aus der unten stehenden Urliste **eine Strichliste, eine Häufigkeitstabelle** und **ein Säulendiagramm!**

Was ist deine Lieblingsfarbe?

Antworten: Blau; Rot; Grün; Grün; Lila; Gelb; Rot; Blau; Grün; Orange; Lila; Grün; Grün; Blau.

Ich empfehle euch, diese Aufgabe möglichst **frühzeitig** zu erledigen! Es reicht, wenn ihr diese Aufgabe bearbeitet, in den Schulranzen einpackt und euch bis Schulbeginn „nicht mehr anguckt“. Wichtig ist aber, dass ihr diese dann vorzeigt und wir daran anknüpfen können!

Hinweis: Das ist kein Inhalt der Klassenarbeit.

2. Ansonsten **lernt ihr für die Mathearbeit**. Diese wird nach den Osterferien geschrieben. Ihr könnt selbstverständlich mit dem Übungsmaterial und Selbstdiagnosebogen, welches schon vorher ausgeteilt wurde, weiterhin üben. Bei Rückfragen bin ich unter der E-Mail Adresse matthias.kulisch@sts-ks-esw.de erreichbar. Ansonsten gibt es folgende Seiten im Buch:

Vergleichen und Ordnen von Dezimalbrüchen: S. 78-81

Periodische Dezimalbrüche: S. 179-180 (Aufgaben 6-9)

Vermischte Übungen zu allen Rechenarten: S. 182-185

Terme/Punkt- vor Strichrechnung: S. 191-196

Bist du fit?: S. 207 (Lösungen S. 260)

Ich wünsche euch alles Gute, bleibt gesund und wir sehen uns hoffentlich nach den Osterferien wieder 😊.



Matthias Kulisch