

Liebe Schüler der 5. Klassen,

diese Woche wollen wir mit Dezimalbrüchen rechnen. Dazu habe ich euch wieder Lernvideos herausgesucht. Sollten die nicht ausreichen, um die Themen zu verstehen, könnt ihr gern weitere zum Thema suchen. Und wie immer: bei Fragen oder Problemen, meldet euch gern bei mir ([g-brinkmann@gmx.net](mailto:g-brinkmann@gmx.net)).

### Dezimalbrüche addieren und subtrahieren

Arbeitsaufträge:

1. Übernehmt die Überschrift in euren Hefter.
2. Seht euch folgende Lernvideos an:
  - <https://www.youtube.com/watch?v=FZJ6kX1JqEk>
  - <https://www.youtube.com/watch?v=hB-iJNC17M0>
3. Bearbeitet folgende Aufgaben:
  - **Lb. S. 100 Nr. 3** (Versucht euch bei den Aufgaben a) bis d) auch schon einmal an einem Überschlag. Das funktioniert ganz genauso, wie mit den natürlichen Zahlen: ihr rundet die Zahlen so, dass ihr die Aufgabe im Kopf rechnen könnt. Dabei muss nicht unbedingt auf eine ganze Zahl gerundet werden. Auch mit Dezimalzahlen kann man im Kopf rechnen.)
  - **Lb. S. 100 Nr. 4** (Die Beschreibung bitte nur stichpunktartig. Lediglich ihr sollt später wissen, wie ihr vorgegangen seid.)

---

### Dezimalbrüche multiplizieren

Arbeitsaufträge:

1. Übernehmt die Überschrift in euren Hefter.
2. Seht euch folgendes Lernvideo an:
  - <https://www.youtube.com/watch?v=2QfdWJMqpUU>
3. Bearbeitet folgende Aufgaben:
  - **Lb. S. 102 Nr. 5**
  - **Lb. S. 102 Nr. 7** (Versucht euch bei den Aufgaben a) bis c) auch schon einmal an einem Überschlag.)
  - **Lb.S. 102 Nr. 8**

**Die Lösungen gibt es  
wieder am Ende der Woche.**

Ganz liebe Grüße

