

Liebe 7er, am Montag, den 11.09. schreiben wir unsere erste Mathematikarbeit.
 In der Tabelle findest du die Themen, die wir bis dahin behandelt haben und die in der Klassenarbeit vorkommen. Löse am besten zu jedem Thema einige wenige Aufgaben, um herauszufinden, ob du das Thema schon beherrschst oder noch üben musst.
 Setze dann Schwerpunkte beim Üben!

Inhalte Das solltest du können bzw. das kannst du noch üben:	Lernvideos zur Wiederholung	Übungsaufgaben	Lösungen! (Selbstkontrolle)	Jetzt bin ich fit!
Brüche erweitern und kürzen	 	BiBox (Wdh): S.207 Nr. 1 bis 4 Arbeitsheft (Klett) S.5 Nr. 1 bis 4 S.5 Nr. 1.1 bis 4.1	BiBox S.239 Lösungsheft	<input type="checkbox"/>
Multiplikation mit einem Bruch		BiBox (Wdh): S.23 Nr. 1,2,3,4,5 S.24 Nr. 1, 2, 11 Arbeitsheft (Klett) S.7 Nr. 1, 3 S.7 Nr. 3.1 bis 5.1	BiBox S.225 S.225/226 Lösungsheft	<input type="checkbox"/>
Division von Brüchen		BiBox (Wdh): S.23 Nr. 1,2,3,4,5 S.24 Nr. 6,7,8,10 Arbeitsheft (Klett) S.7 Nr. 2, 4 S.7 Nr. 4.1	BiBox S.225 S.225/226 Lösungsheft	<input type="checkbox"/>
Rechenregeln bei Brüchen		BiBox (Wdh): S.212 Nr. 1 S.24 Nr.10, 14 Arbeitsheft (Sekundo), Kopie	BiBox S.240 S.226 Lösungskopie	<input type="checkbox"/>

Inhalte Das solltest du können bzw. das kannst du noch üben:	Lernvideos zur Wiederholung	Übungsaufgaben	Lösungen! (Selbst- kontrolle)	Jetzt bin ich fit!
Brüche addieren und subtrahieren		BiBox (Wdh): S.207 Nr. 5 bis 7 Arbeitsheft (Klett) S.6 Nr. 1 bis 4 S.6 Nr. 2.1 bis 4.2	BiBox S.239 Lösungsheft	<input type="checkbox"/>
Brüche als Prozente darstellen		Arbeitsheft (Klett) S.69 Nr. 1 bis 4 S.69 Nr. 1.1 bis 4.1	Lösungsheft	<input type="checkbox"/>

TIPPS:

- Den größten Teil der Aufgaben haben wir schon im Unterricht gemacht. Also schau nochmal in dein Heft, falls du Schwierigkeiten bei einer Aufgabe hast.
- Die **blau markierten Aufgaben** sind neu. Damit kannst du gut üben! Die Lösungen sind im Lösungsheft.