

- Lernz.**
- Ich kann echte und unechte Brüche kürzen, multiplizieren (dividieren).
  - Ich kann echte und unechte Brüche erweitern, addieren (subtrahieren).
  - Ich kann echte, unechte, dezimale Brüche und Prozentangaben abschätzen und umrechnen

<b>Dat</b>	<b>Aufgaben und Arbeitsbeschreibung</b> <i>K:=Kernstoff V:=Vertiefungsstoff P:=Profi</i>	<b>KVP</b>	<b>Protokolle</b> <b>math-Lernspur08</b> <b>math-Fertigkeit08</b>	<b>Vis</b>			
	<b>Vorbemerkung:</b> Diese Lernumgebung repetiert: 730 Bruchbilder. Sicheres und schnelles Kürzen, Multiplizieren, Dividieren, Kürzen, Erweitern, Addieren und Subtrahieren von Brüchen ist der Schlüssel zum Rechnen mit Bruchstrich, zur Algebra und speziell dem Lösen von Gleichungen.	K		S/L			
	LU 7A Machen wir gemeinsam	K					
	Wir repetieren Multipl. & Divis. von Brüchen kürzen	K		S/L			
	LU 8	K					
	LU 9	P		S			
	LU 10	K					
	LU 1A+B Machen wir gemeinsam	K		S			
	Wir repetieren Add. & Subtr. von Brüchen, erweitern	K		S			
	1.1 Berechne im Kopf oder halbschriftlich!	K		S			
	1.2 Berechne im Kopf oder halbschriftlich!	K		S			
	1.3 Berechne im Kopf oder halbschriftlich!	K		S			
	2.1 Berechne im Kopf oder halbschriftlich!	K		S			
	2.2 Beachte den Pfeil: 3 geteilt durch 2!	K		S			
	2.3	K		S			
	2.4 auch das kennst du ja aus der 1. Sek	K		S			
	3.1 Addition von Brüchen	K		S			
	3.2	K		S			
	3.3	K		S			
	6 A, B Tipp: Es können Zahlen unter Null entstehen	K		S			
	6 C, D	K		S			
	6 E, F	V		S			
	4.1	V		S			
	4.2 A	V		S			
	5.1 A, B, C	V		S			
	5.2	V		S			
	5.3 A, B	P		S			
	4.2 B	P		S			
	5.1 D, E, F	P		S			
	Selbstkontrolle mit math-Lernspur08		802-9; 802-16	S			
	Selbstkontrolle mit math-Fertigkeit08		8A-4; 8A-6	S			