

	Programm der Aufnahmeprüfung Berufsmaturität nach Abschluss der Grundausbildung (BM2)	
--	--	--

	Themen - Kapitel – Unterkapitel
	Grundoperationen
	Addition, Gegenwert, Subtraktion
	Multiplikation (unter anderem das Einmaleins), Kehrwert, Division
	Potenzen (2er und 3er Potenzen) und Quadratwurzel
	Prioritätenregeln, Klammern
	Brüche
	Primzahlen
	Teilbarkeitssätze
	kgV, ggT
	Erweitern und Kürzen von Brüchen
	Addition und Subtraktion von Brüchen
	Multiplikation und Division von Brüchen
	Proportionalität
	Dreisatz, proportional und antiproportional
	Prozentrechnungen
	Algebraische Grundoperationen
	Grundoperationen mit Monomen (+ - * :) $3x - x \quad x^2 - 2x^2 + (-x)^2 \quad 3x^3 \neq (3x)^3 \quad etc$
	Ausklammern (Faktorisieren)
	Lineare Gleichungen / Gleichungen 1. Grades
	Anwendungen