



**I Kurzübersicht der Unterrichtsvorhaben in den verschiedenen Jahrgangsstufen**

Jahrgangsstufe	5	6	7	8	9	10
<b>T H E M E N</b>	Daten – Meine Klasse und ich	Brüche und Verhältnisse – Wir erforschen Brüche im Alltag	Der Umgang mit Brüchen	Terme und Gleichungen	Maßstab und Ähnlichkeit/ Prisma	Funktionen und Gleichungen
	Natürliche Zahlen und Größen	Dezimalbrüche addieren und subtrahieren – Wir rechnen mit Dezimalbrüchen	Proportionale und Antiproportional e Zuordnungen	Daten und Zufall	Die Satzgruppe des Pythagoras	Körper- berechnungen
	Beziehungen im Raum – Körper und Flächen	Winkel – Wir erforschen Winkel	Prozentrechnung im Alltag	Lineare Funktionen	Kreis und Zylinder	Rechnen mit Potenzen und Wurzeln
	Schriftliche Multiplikation und Division	Daten – Wir erforschen Häufigkeitsverteilungen im Alltag	Zahlenbereiche	Dreiecks- konstruktionen	Lineare Funktionen und Gleichungssysteme	Trigonometrie
	Vergleichen und Messen – Wie lang, wie schwer, wie alt?	Brüche – Wir rechnen mit Brüchen	Rund ums Dreieck	Zinsrechnung	Körper- berechnungen	Wachstum und Zerfall
	Brüche erfahren und verstehen – Teilen und Zusammenfügen	Körper – Wir packen aus	Mit Daten arbeiten	Flächen	Stochastik/ Berufsvorbereitung	Mathe im Beruf



		Symmetrie und Muster – Wir falten, drehen und spiegeln				
--	--	---	--	--	--	--

