

<b>AUGUSTINUSTUNDE MODULUEBERSICHT FUER DIE JGST 8</b>			
<b>MODUL- BEZEICH- NUNG</b>	<b>TITEL</b>	<b>KURZBESCHREIBUNG</b>	<b>FUER WELCHE JAHR- GÄNGE</b>
M801	Terme	Übungen zum Rechnen mit Termen	8.1.
M802	Symmetrie	Erkennen von Achsen- und Dreh- symmetrie sowie Durchführung von Achsenpiegelungen und Drehungen.	8.1
M803	Prozentrechnung	Übungen zur Prozentrechnung	8.1
M804	Wahrscheinlich- keitsrechnung	Übungen zur Wahrscheinlichkeitsrechnung mit Boxplots	8.1
M805	Rationale Zahlen	Rationale Zahlen darstellen und vergleichen. Grundrechenarten mit rationalen Zahlen trainieren.	8.1
M806	Maßeinheiten	Übungen zu Umgang mit Maßeinheiten	8.1
M807	Potenzen	Anwendung der Potenzrechenregeln	8.1
M808	Gleichungen	Übungen zum Lösen von Gleichungen	8.2
M809	Lineare Funktionen	Bestimmen von Gleichungen proportionaler und linearer Funktionen. Proportionale und lineare Funktionen unterschiedlich darstellen (Tabelle, Graph, Term).	8.2
M810	Zinsrechnung	Übungen zur Zinsrechnung	8.2
MF 801	Känguru	Aufgaben zum Knobeln und zur Vorbereitung von Wettbewerben	8.1

#### **LEGENDE**

M 801: Mathematik, 8. Jahrgang, 1. Modul

MF: Mathematik Fördermodul