

Bei dem Verleger dieses sind auch nachstehende Schulbücher, welche an vielen Schulen des Inn- und Auslandes zum Gebrauche eingeführt sind, zu haben:

Mine, oder kleines Lesebuch für die obere Klasse der Mädchen-Schulen. gr. 8. 30 kr.

Bundschue, Dr. Joh. v. Gott (Prof.), Lehrbuch der Arithmetik zum Gebrauche in den Schulen und zum Selbstunterrichte. 1r Theil, welcher das Numeriren und die vier Rechnungsarten in ganzen unbenannten und benannten Zahlen, wie auch eine Anleitung zum Kopfrechnen, die Tabellen über die bayerischen Maaße und Gewichte und die vorzüglichsten Münzen des In- und Auslandes enthält. Dritte vermehrte Aufl. 8. 1825. 54 kr.

— Dasselbe 2r Theil, welcher die gemeinen Brüche und die Auflösung der Aufgaben der Regel de Tri, Duplex, Triplex ic. nach dem Proportional-Ansatze, und nach der Reessischen und Kettenregel, wie auch einer Anleitung zur Auflösung dieser Aufgaben nach der wälschen Praktik und mittels des Kopfrechnens, nebst einer Sammlung mehrerer unaufgelöster Beispiele, und die in einigen Kantonen der Schweiz üblichen Maaße, Gewichte und Münzen enthält. Dritte verm. Aufl. 8. 1823. 54 kr.

— Dasselbe 3r Theil, welcher die Dezimal- und Seragesimalbrüche, die Ausziehung der Quadrat- und Kubikwurzeln in Zahlen, die Elemente der Buchstabenrechnung, und die einfachen Gleichungen mit einer unbekannten Größe nebst einer Sammlung von Beispielen zur Übung in der Auflösung dieser Gleichungen, und mehrere Tabellen in Betreff verschiedener alten und neuen Maaße, Gewichte ic. enthält. Dritte verm. Aufl. 8. 1824. 1 fl.

— Dasselbe 4r Theil, welcher die allgemeinen Quadrirungs- und Cubirungs-Gesetze mit den daraus für die Ausziehung der Quadrat- und Kubikwurzeln abgeleiteten Regeln, dann die Auflösung einfacher Gleichungen mit mehreren unbekannten Größen, und die der quadratischen und unbestimmten, wie auch die arithmetischen und geometrischen Ver-