

12) Ein Kaufmann erhält 6 Kisten mit Waaren, jede 500 Pfund schwer. Wenn nun jede Kiste 15 Pfund wiegt; wie viel wiegt die Waare?

Fragen.

1) Was heißt addiren? 2) Was nennt man Summe? 3) Was Summanden? 3) Welches ist das Zeichen der Addition? 4) Wie wird es gelesen? 5) Was hat man zu thun, wenn in einer Reihe mehr als 9 herauskommt? 6) Was heißt subtrahiren? 5) Was nennt man Minuend? Was Subtrahend? 8) Was heißt Rest? 9) Welches ist das Zeichen der Subtraktion? 10) Wie wird dieses Zeichen gelesen? 11) Was heißt multipliciren? Was nennt man Faktoren? Was Multiplicator? Was Multiplicand? Was Product? 12) Welches ist das Zeichen der Multiplication und wie wird es gelesen? 13) Was heißt dividiren? 14) Was nennt man Divisor? Was Dividend? Was Quotient? 15) Welches ist das Zeichen der Division und wie wird es gelesen?

Römische Biffern.

XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.
XIX.	XX.	XL.	L.	LX.	XC.	C.	CC.
19.	20.	40.	50.	60.	90.	100.	200.
		D.	DC.	CM.	M.		
		500.	600	900.	1000.		

II. Ungleich benannte Zahlen.

A. Uebersichtliche Darstellung der Münzen, Maße und Gewichte.

1. Münzen.

a) Goldmünzen.

1 Dukaten = 5 fl. 30 kr.; 1 Mar'dor = 7 fl. 20 kr.; 1 österr-Souverain'd'or = 16 fl. 30 kr.; 1 Friedrichsd'or (preuß. Münze) = 9 fl. 55 kr.; 1 Pistole = 9 fl. 35 kr.; 1 Karolin oder Louis d'or = 11 fl.; 1 Zwanzigfrankstück = 9 fl. 20 kr., beide französische Münzen. 1 Guinee (englische Münze) = 11 fl. 34 kr.

Die Goldmünzen haben keinen bestimmten Werth und kosten bald mehr, bald weniger. Dieses Mehr nennt man Aufgeld oder Agio.

b) Silbermünzen.

1 Gulden = 60 Kreuzer; 1 Kreuzer = 4 Pfennige; 1 Gulden = 20 Groschen; 1 Groschen 3 Kreuzer = 12 Pfennige; 1 Gulden = 15 Batzen; 1 Batzen = 4 Kreuzer = 16 Pfennige; 1 Reichsthaler = 1 fl. 30 kr.; 1 Konventionsthaler = 2 fl. 24 kr.; 1 Kronenthaler = 2 fl. 42 kr.; = 27 Sechser; 1 Zollvereinsthaler, Zweithalerstück = 3 fl. 30 kr.; 1 preußischer Thaler = 30 Silbergroschen, 1 Silbergroschen = 12 Pfen-