

Octobris im → gewesen) addirt/ so kompt freylich der mitteln Bewegung nach/ die fünftige Conjunction auff das 1683. Jahr/ da zwar auch beyde Planeten noch im ♐ stehen.

Allein/ wenn man den verum motum Planetarum rechnet/ wie im folgenden Exemplo zuersehen/ so kompt solche schon auff das 1682. Jahr/ Wassen Argolus in seinen Ephemeridibus dieselbe auff den 30. Octobris neuen Calenders selbiges Jahres gesetzt. Wir wollen zur Ubung/ die Astronomische Rechnung selbiger beyden Planeten auff diese Zeit anstellen / und sehen wie es kompt.

### Das andere Exempel.

**E**S wird gefragt/ in was Zeichen die beyden Planeten ℌ und ♃. den  $\frac{2}{3}$  Octobris Anno 1682. secundum verum motum stehen? Dif̄ wollten wir nach richtiger Astronomischer Rechnung also suchen:

Des ℌ Motus verus,

Durch 17. Ansatze gerechnet/ alß:

1. Die Zeit zu Sexagenis gemacht/ thut		III	II	I	o
		2x.	50x.	37x.	58.
2. Anomalia Aequinoctiorum	-	-	o	/	II III
			ox.	7.	32.
3. Prostibapharesis auferenda	-	-	-	-	59.
					28.
4. Medius motus Solis	-	-	o	/	II III
			3x.	30.	52.
5. Medius motus Saturni	-	-	-	-	15.
					45.
6. Medius motus Apogei Saturni	-	-	o	/	II III
			4°x.	27.	42.
7. Anomalia Centri Saturni	-	-	-	o	12.
				1	42.
8. Deren Prostibapb: add:	-	-	-	-	42.

Jit 2

9. Scru-