

In diesem Jahre zählet man nach der Geburt Jesu Christi 1810.
welches ein gemeines Jahr von 365 Tagen ist.

Von Erschaffung der Welt zählet man	5759	Von Dr. Martin Luthers Geburt zu Eisleben	327
Von Erbauung der Stadt Rom	2563	Vom Anfang der Reformation Lutheri	293
Vom Anfang, da Leipzig zu e. Stadt geword.	690	Von d. Geb. Er. Maj. Fried. Augusts, Kön. v. Sachf.	60

Im verb. Cal.	Im alten Jul. Cal.	Die Sonne, Planeten und Mond.	
VI. Die güldene Zahl.	VI.	☉ Sonne	♃ Pallas
XXVII. Der Sonnen-Cirkel	XXVII.	☿ Merkur	♃ Juno
XIII. Der Römer Zinszahl.	XIII.	♀ Venus	♃ Jupiter
XXV. Der Mondzeiger.	VI.	♁ Erde	♄ Saturn
G Der Sonntags-Buchstabe.	B.	♂ Mars	♅ Uranus
Zwischen Weihnachten und Fastnachten:		♁ Ceres	☾ Mond
10 Wochen.	9. Woch. 2 Tage.		

Erklärung derer Kalender-Zeichen und Abbrueviaturen.

☉ Neuer Mond.	! Zusammenkunft.	☾ Gegenschein.	nachm. Nachmittag.
☾ Erste Viertel.	* Sechster Schein.	♁ Drachenkopf	u. Uhr.
☉ Vollmond (ist roth)	□ Gevierter Schein	♁ Drachenschwanz.	min Minuten.
☾ Letzte Viertel (ist roth)	△ Gedritter Schein.		

Die zwölf Himmels-Zeichen.

♈ Widder.	♌ Löwe.	♍ Schütze.
♉ Stier.	♍ Jungfrau.	♎ Steinbock
♊ Zwilling.	♏ Waage.	♏ Wassermann.
♋ Krebs.	♐ Scorpion.	♑ Fische.

Verb Zeit.	Die vier Quatember.	Alte Zeit.
Das 1. den 14. März	Reminiscere,	den 9 März.
Das 2. den 13. Juny.	Trinitatis,	den 8. Juny.
Das 3. den 19. Sept.	Crucis,	den 21 Sept.
Das 4. den 19. Dec.	Lucia,	den 14 Dec.

Vorstellung der Umlaufszeit, Entfernung und Größe der Sonne und Planeten.

	Jahr Tg. St.	Entfernung von der Sonne	Millionen deutsche Meilen	als die Erde.
Merkur	— 87 23	8	16mal	fl.
Venus	— 224 17	15	$\frac{1}{15}$	fl.
Erde	— 365 6	21		
Mars	1 321 17	32	$4\frac{2}{3}$	fl.
Ceres	4 218 —	58	15	fl.
Pallas	4 218 —	58	37	fl.
Juno	4 127 —	56	188	fl.
Jupiter	11 314 20	108	1474	gr
Saturn	29 166 19	199	1030	gr
Uranus	84 7 16	398	83	gr

Die Erde hat im Aequator einen Umfang von 5400 Meilen; ihr Durchmesser beträgt 1720 Meilen. Der Mond läuft in 27 Tagen, 8 Stunden um die Erde; er ist 57000 Meilen von uns entfernt, und 50mal kleiner. Die Sonne ist 1448000mal größer als die Erde.

Ostertabelle.

1810 den 22 April.	1821 den 22 April
1811 = 14 =	1822 = 7 =
1812 = 29 März	1823 = 30 März.
1813 = 18 April	1824 = 18 April
1814 = 10 =	1825 = 3 =
1815 = 26 März	1826 = 26 März.
1816 = 14 April	1827 = 15 April.
1817 = 6 =	1828 = 6 =
1818 = 22 März	1829 = 19 =
1819 = 11 April	1830 = 11 =
1820 = 2 =	1831 = 3 =

Der zwölf Nächte Anmerkungen.

Wenn die Sonne am heil. Christtag scheint, so soll es bedeuten ein glücklich Jahr. Den 2. vielleicht Eheurung	Den 7. gute Viehweide, und fetter Schafe.
Den 3. Unemigkeit oder Ruhe.	Den 8. viele Fische und wilde Vögel.
Den 4. drohet es den Kindern Masern und Husten.	Den 9. glücklichen Handel, und theuren Caffee.
Den 5. geräth das Obri und der Wein wohl.	Den 10. etwas Gefahr bey'm Gewitter.
Den 6. giebt es Ueberfluß an allen Früchten.	Den 11. nach großen Nebeln, Krankheiten.
	Den 12. bedeutet es Krieg und Blutvergießen.

Meißn. Kal. A