

In diesem Jahre zählt man nach der Geburt Jesu Christi 1831.

welches ein gemeines Jahr von 365 Tagen ist.

Erschaffung der Welt jählet man	5780.	Von Uebergabe der Augsburg. Confession,	301.
der großen allgemeinen Sündfluth,	4124.	Von Einführung des verbesserten Calenders,	131.
Erfindung der Buchdruckerkunst,	391.	V. d. Geb. Sr. Maj Antons, Königs zu Sachsen,	76.

Am v. ro. Cal.	Im alten Jul. Calend.
8 Die guldene Zahl	8
XVII Die Epacten.	XXVIII
20 Der Sonnenzirkel.	20
4 Der Römer Zinszahl.	4
B Der Sonntags-Buchstabe.	D
zwischen Weihnachten und Fastnachten:	
7 Woch. 3 Tage.	9 Woch. 4 Tage.

## Die Sonne, Planeten und Mond.

© Sonne

☿ Merkur,	♀ Pallas,
♀ Venus,	♃ Ceres,
⊕ Erde,	♄ Jupiter,
♂ Mars,	♅ Saturn,
□ Vesta,	♆ Uranus,
♄ Juno,	♇ Mond.

## Erklärung derer Calenderzeichen und abgekürzten Wörter.

Neuer Mond.	3 Zeichen. u. Uhr.
Erste Viertel.	Gr oder ° Grad.
Vollmond (roth).	Min. oder ' Minuten.
Zweite Viertel (roth)	Afg. Aufgang.
Zusammenkunft.	Utg. Untergang.
Gegenseein.	n nördlich. s. südlich.
Aufsteigende Bahn in der nördl. Breite.	
Niedersteigende Bahn in der südl. Breite.	

Ab. Abg. Abends Aufgang. Ab. Utg. Abends Unter-  
gang. Mg. Abg. Morgens Aufgang. Mg. Utg.  
Morg. Untergang. mg. morgens, ist die Zeit von  
Mitternacht bis Mittag. ab. abends, ist die Zeit v.  
Mittag b. Mitternacht. o Uhr ist 12 Uhr Mittags.

Die Zeit des Auf- und Unterganges ist auf den 51.  
Grad gestellt. Dieses ☐ bei einem Planeten zeigt an,  
daß solcher etwa 6 Uhr Abends oder Morgens in  
Süden steht. sl. südlich. nl. nördlich.

0	Die zwölfe Himmelszeichen.
1	Widder 4 Löwe. 18 E Schütze
2	Stier. 5 Jungfrau 9 Steinbock.
3	Zwilling 6 Waage. 10 Wassermann.
4	Krebs. 7 Scorpion 11 Fische.

Verb. Zeit. Die vier Quartember. Alte Zeit  
Das 1. den 23. Febr. Reminiscere, d. 11 März  
Das 2. den 25. May Trinitatis, den 10. Juny  
Das 3. den 21. Sept. Crucis, den 16. Sept.  
Das 4. den 14. Dec. Lucia, den 16. Dec.

## Erstellung der Umlaufszeit, Entfernung und Größe der Sonne und Planeten.

84 8 1895 398 = ) 83 . 19c  
Die Erde hat im Aequator einen Umsang von 5400 Meilen; ihr Durchmesser beträgt 1720 Meilen. Der Mond läuft in 27 Tagen, 2 Stunden um die Erde; er ist 51000 Meilen von uns entfernt, und somal kleiner. Die Sonne ist 1448000mal grösser als die Erde.

## Ummerkung der 12 Rächte, oder eigentlich Sage.

Sonnenschein den 1. kann bringen, ein  
glückliches Jahr. Den 2. gute Witterung  
Den 3. bessere Zeiten. Den 4. einen leid-  
lichen Winter. Den 5. viel Obst und Wein.  
Den 6. Überfluss an allen Früchten. Den 7.  
gute Viehweide und fette Schafe. Den 8. viele  
Fische und Vogel. Den 9. glücklichen Han-  
del. Den 10. etwas Gefahr bei Gewittern.  
Den 11. nach großen Nebeln, Regen. Den  
12. langes Leben mit Gesundheit. — Alles  
dieses kann aber auch erfolgen, wenn der Himm-  
mel mit Wolken bedeckt ist, denn die Sonne  
scheint über denselben alle Tage, sonst würde  
es Nacht bleiben.

Doppel. Anhang. II.