

In diesem Jahre zählt man nach der Geburt Jesu Christi 1865.

Es ist sowohl im Gregorianischen, als auch im Julianischen Kalender ein gemeines Jahr von 365 Tagen, und das 65ste im neunzehnten Jahrhundert.

Von Erschaffung der Welt Jahre 5819	Von Uebergabe der Augsburger Confession Jahre 935
Von Christi Tod = 1832	Von Anordnung des Julianischen Kalenders = 1910
Von Luthers Reformation = 348	Von Papst Gregor XIII. Kalenderreform = 283

Chronologische Kennzeichen d. J. sind:
Im verb. Cal. Im alten Jul. Calend.

- 4. Die güldne Zahl. 4.
 - 26. Der Sonnencirkel. 26.
 - 8. Der Römer Zinszahl. 8.
 - A. Der Sonntagsbuchstabe. C.
 - 3. Die Epakten oder der Mondzeiger. 14.
- Zwischen Weihnacht und Fastnacht:
9 Wochen 3 Tage. 7 Wochen 5 Tage.

Erklärung der Kalenderzeichen.

- ☉ Neuer Mond.
- ☽ Erstes Viertel.
- ☾ Vollmond (roth).
- ☊ Aufsteigende Bahn in der nördlichen Breite.
- ☋ Niedersteigende Bahn in der südlichen Breite.
- ☾ Bestes Viertel (roth).
- ☽ Zusammenkunft.
- ☾ Gegenschein.

3. Zeichen. u. Uhr. Gr. oder ° Grad. Min. oder ' Minuten.

Verb. Zeit.	Die vier Quatember.	Alte Jul. Zeit.
Der 1. d. 8. März	Reminiscere,	d. 24. Febr.
Der 2. d. 7. Juni	Trinitatis,	d. 26. Mai
Der 3. d. 20. Septbr.	Crucis,	d. 15. Septbr.
Der 4. d. 20. Decbr.	Lucia,	d. 15. Decbr.

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

Die Sonne hält im Durchmesser 192,081 geograph. Meilen und ist, 1,488,000 mal größer als die Erde.

	Monde	Umlaufszeit um die Sonne.			Mittlere Entfernung von der Sonne in geographischen Meilen.	Durchmesser in geographischen Meilen.	Größer oder kleiner als die Erde.	
		Jahre.	Tage.	Stunden.				
Merkur	—	—	87	23	8,000,000	660	16 mal kleiner.	
Venus	—	—	224	17	14,900,000	1,649	— ¹ / ₁₆ =	
Erde	1	—	365	6	20,600,000	1,719	— =	
Mars	—	1	321	18	31,400,000	889	4 ² / ₃ =	
Jovis	—	3	91	—	45,000,000	—	— =	
Vesta	—	3	228	17	48,700,000	74	14000 =	
Jovis	—	3	244	—	49,000,000	—	— =	
Hebe	—	4	—	—	50,000,000	—	— =	
Astræa	—	4	48	12	53,200,000	ist unbekannt.	1/200 =	
Metis	—	4	182	15	—	—	— =	
Juno	—	4	130	11	55,000,000	309	172 =	
Ceres	—	4	220	17	57,100,000	352	116 =	
Pallas	—	4	225	22	57,200,000	455	52 =	
Jupiter	4	11	314	20	107,300,000	18,668	1474 = größer.	
Saturn	7	29	166	17	196,600,000	17,160	1037 =	
Uranus	6	84	7	17	395,500,000	7,446	90 =	
Neptunus	—	167	182	15	624,000,000	9,000	— =	
Mond	—	—	29	12	Entfernung von der Erde. 52,000 Meilen.	468	50 = kleiner.	

Der zwölf Nächte Bedeutung.

- 1. Sonnenschein am h. Christtage bedeutet ein glückliches Jahr.
- 2. Bedeutet Eheung. Die 3. Uneinigkeit.
- 4. Droht es den Kindern mit Masern und Blattern.
- 5. Gerath das Obst gut.
- 6. Giebt es Ueberfluß an Baumfrüchten.
- 7. Gute Viehweide, hingegen Eheung an Korn.
- 8. Viele Fische und wilde Vögel.
- 9. Kaufleuten glückliche Handelschaft.
- 10. Gefährliche Gewitter.
- 11. Großer Rebel und Krankheiten.
- 12. Bedeutet Krieg und Blutvergießen.

Neujahr- und Ostertabelle.

Neujahr.	Ostern. Jahr.	Neujahr.	Ostern. Jahr.
Montag	den 1. April 1866	Sonntag	den 9. April 1871
Dienstag	= 21. April 1867	Montag	= 31. März 1872
Mittwoch	= 12. April 1868	Mittwoch	= 13. April 1873
Freitag	= 28. März 1869	Donnerstag	= 5. April 1874
Sonnabend	= 17. April 1870	Freitag	= 28. März 1875