

ii Calendarij in Veteri & Vicissim Veteris in nouo, inuestigatur.

		Decemb. dieb. Cal. Januarij																							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					
27	28	29	30	31	Januar	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
24	25	26	27	28	29	30	31	Februa:	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
24	25	26	27	28	29	30	31	Martij	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
26	27	28	29	30	31	Aprilis	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
26	27	28	29	30	31	Maij	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
26	27	28	29	30	31	Junij	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
26	27	28	29	30	31	Julij	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
27	28	29	30	31	Augustij	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
26	27	28	29	30	31	Septemb.	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
26	27	28	29	30	31	Octobr.	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
26	27	28	29	30	31	Novemb	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			

		bruarij dieb. Cal. Januarij																											
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27						
Apr	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25							
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								

lem N. Qui eodem anno in Iuliana qualitate Nouitunium propinquissimum Astronomico calculo consignat. Aequinoctium autumnale adparens, circa quod Mundus caput, ex calculo ostenditur in 22. Octobris, d. ♀ H. 1. 40. A. in meridiano Hierosolymitano, existisse: Hunc diem prauehit triduo iij. Epactalis in 19. Octobris d. ♂ quem sequens d. ♀ creationis illuminatae Lunae exasperat. Hic 20. Octobris Iulianus est 18. Septembris. [sic] cut ex Tab. D. inferius patibit in Gregoriano Calendario, ad quem Epactalegh vj. anno- tatum videmus, qui postridianum siue illuminationis & caput menstruum adsignat.

Deinde anno praesentij 1585. numerus pro nouo Calendario 1500. proximi minor adsciscendus [cum caractere Liliano D] qui in linea vij. extat: inde per directum sub g. si- reij N. exhibetur Epactalis N. xxvij. monstrans illuminationis caput 2. Januarij, quem adparens ♂. 10 H. P. in fine Decembris Hierosolymis praeserat, Ita sub octasij iuxta sa- cram supputationem ordito naturali die, includitur haec apparentia Cal. Januarij, inde sequens dies competit Epactalib. xxvij. pro illuminationis capite. Pro Veteri Calendario numerus proximi minor 1400. post N. Chr. adsumendus in linea xxvij [cum caractere Liliano c.] inde versus sinistram sub g. Aur. N. Epactalem viij. consignatum videmus,

qui

scimus H.
 1000
 Epactalis
 1585
 1400