

Universitätsbibliothek Wien
I A
209.335



APR 4/16

Collig. sunt:

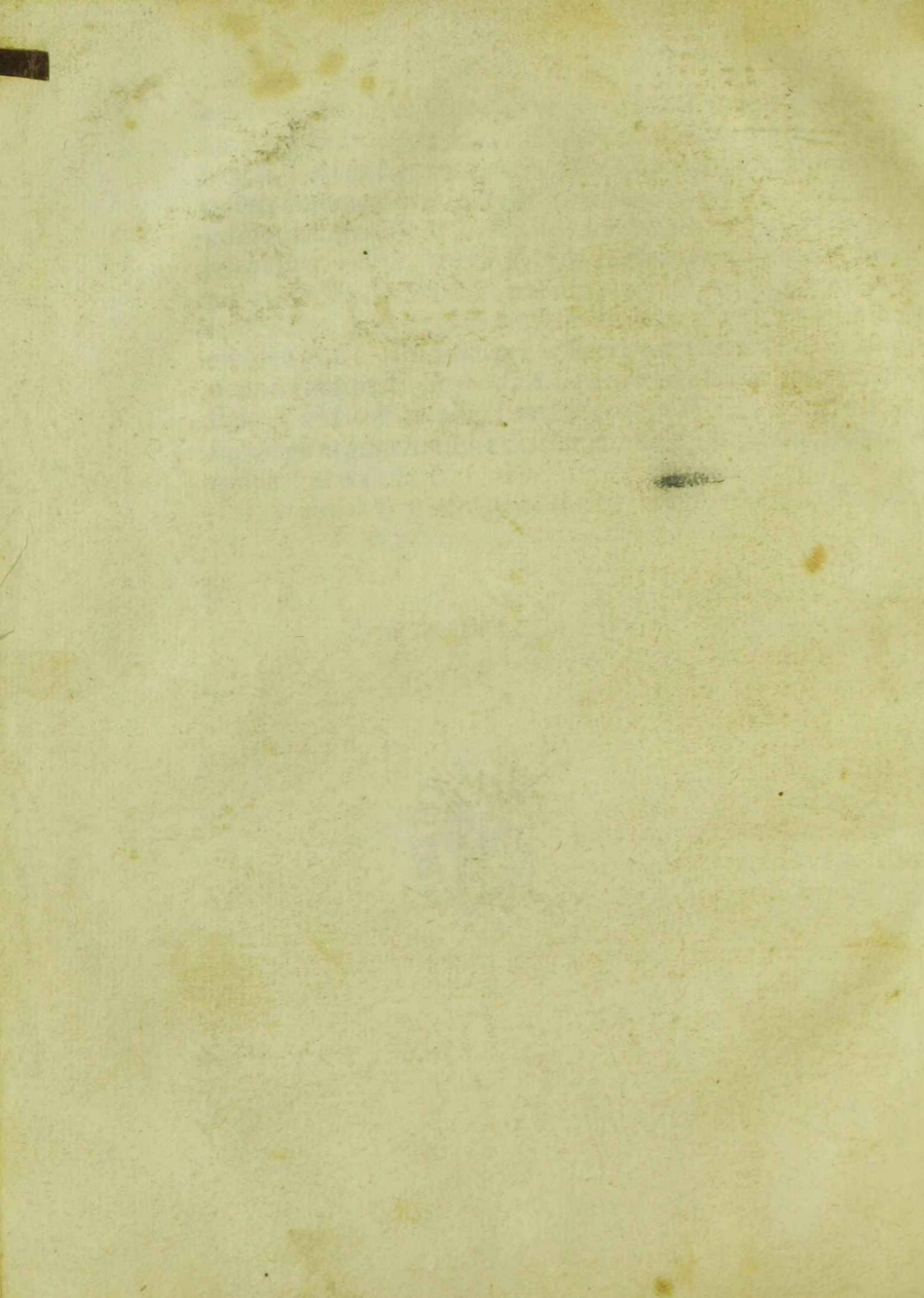
1. Stoeffler & Pflaum. Almanach
novar. Venetius 1513. 4°
2. Kochel. Astrolabii declaratio.
Moguntiae 1535. 4°
3. Loritus. Se geographia liber
unus. Friburgi 1533. 4°
4. Eichmann. Annorum astron
componendi ratio. Marburgi
1537. 4°
5. Müller. Se compositione meteo
scopis epistolae. [Ingolstadii]
1533. 4°
6. Stoeffler. Cosmographiae ali
quot descriptiones. Marburgi
1537. 4°
7. Ritthoumer. De orbis terrarum
sitw compendium. [Nordin
bergae] 1538. 4°
8. Foerioeca. Opera. [Clara
V. A.] 1515. 4°

N. 1. Dupl.

N. 2. Non adegit.

N. 3. Non adegit.

15



Almanach noua

plurimis annis v enturis inseruientia: Per

Joanne Sto efflerinū Justingēsem

et Jacobum Pflaumen Elmen

sez accuratissime supputata

et toti sere Europe dex

tro sydere i partita

156 * * 5*

* *

*

Cum Privilegio



Creuerendis in christo patribus et domi-
nis: Domino Danieli pontifici Bellinen-
si Suffraganeo episcopatus, Constantiensis
dignissimo: Domino Petro preposito mo-
nasterij ouui Delagij in denckendorff La-
nonico: et ordinis sacrosancti dominici se-
pulchri Hierosolymitani et eiusdem ordi-
nis per Alemaniam altam et bassam vica-
rio generali celeberrimo. Necnon splendi-
do et strenuo viro domino Joanni caspa-
ri de Bubenhofen: Ducatus virtenberg
Marscalco et primario meritissimo. Ioan-
nes Steoflerinus Justingenensis: et Iaco-
bus Pflaum Ulmensis: Allemanni: Astro-
phili Reuerenter Salutem dicunt.



hominibus datuz esse: ut tot syderum cur-
sus: tot errantium astrorum progressioes.
Regressiones: Stationes tum in Austru:
tum in Boream deflexiones: tam ingenti-
um rerum ardue subtilezq; mēsure ad hu-
manam vscq; peruenirent noticiaz. Atqui
hoc ouino munere donati Thales. s. mile
fius Anaximander milesij discipulus Pe-
tosyris egyptius: Archimedes syracusa-
nus: Arsatilis: Timocaris: Abrachis: Dio-

nyfius Ariopagita: Ptolemeus alexandri-
nus astronomorum clarissimus. Albate-
gni arctanus: Alphōsus rex Georgius pur-
bachius: Joannes de regio monte ceteriq;
efferuntium syderum studiosi mirum im-
modū floruerē: qui ab his tenebris et cras-
so aere et potissimum ab his rebus. Ambi-
tione: argenti auriq; execrata fame ac cere-
ris cupiditatibus qbus iners vulgus inhi-
at: enocati: in superiores illas iucundissi-
mas et amenissimas dominis tot luminari-
bus distinctas oculos atq; animum indu-
xerunt. In quas aspicientes stellarum si-
parum imagines: mirificas congeries et ne-
xiones discreuerunt: et erraticas suis lo-
cis aptantes nominibus congruis appella-
uerunt. Earuz coitus: obiectatus: aspectus
et item Solis et lune labores et defectus an-
te preuiderūt atq; predixerūt. Nos quoq;
eiusdem dei opificis nostri munere ac cele-
sti cōmercio aliquantulum affulsi et agita-
ti. Uestrisq; obseruandissimi domini cu-
pidinibus allecti. Atq; singulare yestra be-
niolentia et amore quibus nos prosequi-
mimi deuicti: ut i hac etate nostra vegetio-
ri et dum vires suppetunt: amicis et patrie
quoad fieri possit prodesse. Posteris mo-
numenta quapiam relinquere et nominis
nostris celebrationem et memoriam longaz
admodum efficere probaremur. Aggredi-
aus sumus hoc optus Ephemeriduz: opus
quidem (ut putamus non iniuctandum in
annos plurimos duraturuz: ac curatissimo
compto: primum et condigne ad meridia-
num preclari et imperialis oppidi Ulmen-
sis supputatum: atq; cautiucula quapiaz
adhibita toti prope modum Europe felis-
ci sydere impartituz. Uobis igitur prestan-
tissimis dominis presens opus Ephemer-
diorum Jamdui tota mente peritū: has:

nostras maximas lucubrationes: ingenti-
os labores: sedetariasq; noctes: pignus no-
stre in vos singularis beniuolentie et sum-
me obseruantie mittimus et dicamus: ad
quos enim (per deum immortale) dignio-
res patronos ingenuarum artium monu-
menta confugient q; ad vos: qui doctrina
et omniuz virtutum genere estis preclarissi-
mi: quibus quadrupliales discipline uti
familiares decus et magnam gloriam pe-
pererunt. Suscipite ergo pro vestra in om-
nes doctos humanitate hos nostros labo-
res vestris felicib; nominibus dedicatos.
Agite ne hi nostri labores solem lucemq;
desiderantes in umbra deliteant atq; di-
spereant. Sed vestra auctoritate et muni-
tione externas eant in oras. Prodeat fau-
stissime ad omnes syderalis scientie stu-
diosos: quos vbi nostros labores et cona-
tus examinauerint et probanterint eosdem
amicie et humaniter suscepturos ac tracta-
turos minime ambigimus. Hos etiam oras
velimus si quo in loco aberratum fuerit
nō nostre negligēte sed potius tum publi-

cis tu priuatis occupatiōibus tribual. Lō-
tūdite quoq; amplissimi oñi mordaces ca-
nes belaino rictu syderali discipline obla-
trantes: quorum profecto pectora selle vi-
rent et lingua suffusa est veneno. Definant
id vitio dari factuz qd laudari debeat: qd
laudie: honoris: cōmoditatib; gratia con-
ceptū atq; ex omni partum ab solutum fit.
Habā mordeant: stimulent: accusent et irri-
deant ut liber: quos certe minoris pendis-
mus qd floccos indumenti nostri. Vos au-
tem excellētissimi oñi facite ut vestra au-
toritas nostre auctoritati faurix et adiu-
trix sit promptissima: et diis aspirantibus
emulorum latratus: irrisiones et tela facile
superabimus. Qui nunq; quicq; taz factu
censuimus difficile q; non vestro pro ho-
nore simus facturi passuriq; qd libentissi-
me. Valete patrie et eui nostri decus: glo-
ria et columen et nos (vt facitis) cōmen-
datos habete. Ex Ulma Idibus februarijs
Anno christi domini millesimo quadri-
gentesimo nonagesimono.

C Joannis de monte regio Germanorum
decoris: etatis nostre Astronomorum princi-
pis: cum additionibus Joannis Stoessel-
rii Justingenis et Jacobi Pflaum Ul-
mensis Alemanoru: in Ephemerides ant
diurnales commentarium feliciter incipit.



Sum Ephemeridis
caeli liber breuiter ex-
ponem. In primis ad-
est numerus Anni ad
quem spectat Almanach qdcūq;. Deinde
uccidunt q vocant se
ta mobilia. qb dieb
quoy mēshū agi soleāt

H Quib' res vulgate
ciclus solaris: Aureis nūeris Ira Dni-
alis et Inditio romana adiiciunt. **O** Ac si
qd luminariū āo quopla defecturū est tē
pus medie eclipsis. Item omidia duratio
pūctaq; ecliptica si pūctularis fuerit ecle-
psis cū figuris cōgrua denotant. **A**
In nostris aut Ephemeridib' qd caput
Anni Christi dñi. 1507. initiu sument: et
etia In his p nostrā additionē quotquot
restāt: q a Joāne de mōte regio effluxerūt
nō un eclipsib' pparticularib'. Uerum etiā
vniuersalibus pūcta ecliptica adnotant.
Puncta enī que vniuersalib' Lune defi-
ctionib' adiecta sunt: totū corp' eius totaliter
obscuratur: aliquādiū in tenebris moratu-
rū et delitū plerūq; significant. Punctis
igis vniuersalis eclipsis Lune cognitis tē
pus more idest qdū toti luminari obscur-
ritas accider hac lege deprehēdet. Sū pū-
ctis eclipsis lunaris et minutis si qua sunt.
Tabellā p huiuscemodi re agnoscēda in-
serius exposita i gredere et directo pūcto-
rum et minutoz aut viciniorz tēpus hore et

minutorz aut minutoz tūi offendes: quod
ppe verū tempus more totius corporis lu-
naris in tenebris delit sc̄is ostēdet. Ecly-
psis vero ex duodecim diūtarat pūctis cō-
flata: Lunā quidē totā eclipsari sed subi-
to ad lumen redire q certissime idicat. Ecly-
pses aut solares cuj suis punctis adiectis:
non omnibus habitatoribus etiam Euro-
pe equē inservient. Aspicientium diversita-
te id causante. Sed vt syderalis artis ama-
toribus practicādi calcar pro eorum sedi-
bus adhibeamus: et ne patrias nos videa-
mur deserere sedes verū natalis soli dulce-
dine ducti: easdem: Immo totum presens
opus Ephemeridum ad fidum imperialis
et preclari oppidi Ulm fin omnē precisios-
nē exactissime supputauimus. Ad alia ta-
men loca totius fere Europe presens hoc
opus certis cautūculis inferius exponen-
dis obseruatīs facile accōmodabitur. **O**
Leterum quinq; planete quibus regredi
incipiēt diebus et quantū durabit cuiusq;
regressio si modo eam habiturus est. Itē
quotiens Mercurium regredi contingit:
certis diebus prefinitur. Quas res si quis
in textu numeroz pmpitiū intueri cupiat
rubro liniāti locos regressionū nota-
re poterit. **A** Almanach enim nostra per
litteram R et syllabam di textui motuuz
impressas locum et tempus regressionis et
directionis quinq; planetarū liquido pa-
tesciūt R Retrogradationē: di vero p/
gressionez aut directionē significantibus.
O Jam verso folio duplex litteraruz spe-
cies offertur. Sinistra quidem facie nume-
ri motuum verorum gradibus minutisq;
disponuntur. Uerum quo articularius fin-
gula discernas in ea facie mensis notatur
cum insignibus quibusdam diebus suis:
litteraq; officiali repetita ac numero dierū

suorum: ut certo et omnibus noto tempore motus certus assignetur. Succedit deinceps octo columnæ lineis discrete singularibus: quarum prima Solis est: secunda Lune. Octaua capiti draconis lunaris dicatur, quinque autem medie planetis elegantur Saturno: Ioui: Marti: Veneri: et Mercurio: characteribus etiam proprijs hunc ordinem superne cōmonstrantibus: quorum et aliorum quorundam significationem post bac interpretabitur. Unaquec columnula duplē numerorum habet ordinem: graduum videlicet ac minutorum qui cuius sint signi character proximo suppositus admonet. Omnis autem motus verus hic designatus ad meridiæ refertur diei cuius numero opponuntur gradus et minuta talis motus. Dies etiā equales supponimus veluti supputatio postulat astronomica. Qui enim perit motu Lunæ verum ad meridiem vulgarem: quo scilicet Sol meridianum possidet: ad quem clauduntur dies apparentes aut inaequales. Is intret tabellam Lunæ inferius exponendaz cum vero loco Solis: et quod in cōmuni angulo signi graduūque Solis offertur: debeat et numero Lunæ in Almanach posito. Hac etiam cautiucula vtatur quoties locum lune verum in themate quopiam idest figura celi sistere velit. Sol autem planetæ propter tarditatem motus sui hac sarcendi formula non egerit. H Lucidorem predictorum de die equali et apparenti aut inequali intelligentiam fibabere velis Almagesti Ptolomei scripta consule. O Est prieterea aliud remuneratiōis genus propter diuersitatem meridianorum contingens si momenta quelibet quinque ex sua persequi velias: quod quidem hac legge absoluas. In tabula regionū accipe nos

men habitationis tue si illuc scripta sit: aut vicinioris: et numerum qui e directo eius iuxta notam A vel M apparet adde temporis cuiuscumque Coniunctionis: Oppositionis: Quadrature aut Eclypsis luminarum quod in textu Ephemeridis cuiuscumque scriptum est: si nota A occurrat adde: aut ex eodem si nota M minue. Ea quippe columnula numerorum que iuxta priorem ordinem notarum A et M apparet horas et minuta horarum complectitur. Que autem posteriores notarum A et M ordini adiaceat: minuta tantum exhibet addenda motui lunari in Almanach scripto aut minuenda ex eo prout nota precedens admonet. Porro si libeat inquirere motum verum alicuius planete ad horam diei quinque motus eius diurnus elicatur id est differentia duorum motuum immediate conscriptorum. Hinc portio horaria discatur que est vigesima quarta pars motu diurni: quā si totiens addideris motui scripto quod sunt hore ultra meridiem planeta progradiente: aut totiens retraxeris planeta regrediente: motus verus ad horam proportionatam emerget. Leternim singule planetarum columnæ binas in capitiibus gestant litteras: que singulorū latitudines ad initia mensium quodammodo indicant. Nempe bis duabus S N septentrionalis ascēdens. Illis autem S O septentrionalis descendens planeta insinuantur. Sic O meridianum descendenter: et S H meridianum ascendentem significant. H Opereprecium esse censuimus his qui ex astris presagiant et vaticinant certiores et definitiorem de planetarum latitudinibus normam hoc pacto aperire. Ad calcez cuiusvis mensis quinque planetarum: Saturni: Iouis: Martis: Veneris: et Mer-

curij Latitudines in gradibus et minutis ad primum decimatum et vigesimum diem mensis suprapositi deprehendens que sunt litterarum capitalium signationem. Ita supra expofitam nomen sortientur planetis adaptabuntur. Ni in contextu numerorum a capite columnule ad pedem eiusdem descendendo littera S. M. vel A. a capitalibus discrepans occurrit: tunc enim aut latitudo planete aut eius ascensus vel descensus pro littere expressione mutabitur. Persicis igitur trium memoratorum dierum mensis "Latitudinibus": eedez pro alijs diebus mensis facile proportionabuntur atque distribuentur. Lunas vero generaliter a capite sui draconis in canda*s* eiusdem Septentrionalem et a cauda ipsius rursus in caput meridianam habere latitudinem ambigit nemo: que quot graduum et minutorum sit proprio post bac canone vobis explanabitur. O. Nunc demum que in pectore facie notatur addiscamus. Sed benam huius interpretationi parte*z* titulus capitalis absoluit. Qui ppe aspectus Lune ad Solem et planetas sex columnulis exponuntur que Solis ac planetarum sex proprias notas in capitibus perseruit aspectuum: aspectuum quidem differentijs per characteres etiam suos designatis: horis autem quibus aspectus ipsi perficiuntur a meridie in iuriu sumentibus. Verum coniunctiones luminarii Oppositiones ac Quadrature non soluz horis sed et minutis eaz adnotantur in columnula Solis. Tertia quia etiam a sinistris est numerus dierum mensis cuiusque: ut aspectus variuerit temporibus certis possint assignari. Sequuntur aspectus Solis et planetarum inter se sparsim ut ratio motuum exigat inserti. Neque deest Luna cum capite caudaque draconis

sui cōgressio. Postremo peculiare quodam planetis a Solis accidens indicatur quando videlicet orientales occidentales sunt. Tres quidem superiores. Saturnus Jupiter et Mars orientales dicuntur quodam Sol ab eis post coniunctionem recedens ad oppositionem eorum procedit: qua peracta occidentales appellantur donec iterum eis coniungitur. Veneris autem et Mercurii quodam Solem occidentem vespere inserviantur: occidentales duci solent. Dux autem mane Solem antecedunt: orientales denominari consueuerunt. Huiuscmodi accidentia duplices instruant syllabe: or et oc in capitibus quinque columnularum posse. Et hactenus quidez de motibus ipsis ac passionibus que ad eos sequuntur. Quantas autem cōmoditates prebeant res ille ad exercitia medicorum multimoda: ad generationem humanam: suamque revolutiones ad aeris mutationes ad principia operū que vulgo dicuntur electiones: ad aliosque usus ciuiles innumeros proprio deinceps cōmentario abunde explicabitur. A. Et bac nostrum tempestate eximia industria: miraque Imprimendi arte a Germanis inventa pro eiusmodi cōmoditatibus consequendis innumera propemodum commentaria operis et magnitudine utilitate preclarissima per totum pene orbem sunt disseminata. O.

**Tabella more lune in tenebris tem-
poze totalis eiusdem defect ionis**

Tabella motus Lune

Tabula Regionum Provinciarum et Oppidorum Insigniorum Europe.

Nomina	Latares				Nomina	Latares				Nomina	Latares			
	L	o	s	g		L	o	s	g		L	o	s	g
Hybernia insula	m	1	14	a	37	59	Praensuiga	a	0	10	m	5	53	
Scotia	m	3	34	a	17	59	Madeburgū	a	0	17	m	8	54	
Dronium	m	0	49	a	24	53	Erfordia	a	0	8	m	4	51	
Compostellum	m	1	38	a	49	45	Lips	a	0	14	m	7	51	
Lysibona	m	1	38	a	49	41	Ingelstadium	a	0	6	m	3	48	
Toletum	m	1	22	a	41	41	Nuremberga	a	0	2	m	1	49	
Lorduba	m	1	24	a	42	38	Ratisbona	a	0	8	m	4	48	
Lesar augusta	m	1	4	a	32	41	Ulma	a	0	0	m	0	48	
Rotbomagus	m	0	40	a	20	50	Diaga	a	0	20	m	10	50	
Parisius	m	0	27	a	13	48	Uratislauia	a	0	34	m	17	51	
Lugdunum	m	0	28	a	14	45	Cracouia	a	0	48	m	24	51	
Burdigala	m	0	49	a	24	45	Laschouia	a	0	52	m	26	50	
Auino	m	0	30	a	15	44	Buda	a	0	49	m	24	47	
Tolosa	m	0	40	a	20	43	Segnia	a	0	34	m	17	45	
Vienina prouintie	m	0	30	a	15	44	Uiena panoile	a	0	22	m	11	48	
Massilia	m	0	26	a	13	43	Datauia	a	0	10	m	5	48	
Pringis	m	0	32	a	16	53	Saltzburgū	a	0	6	m	3	47	
Sandauum	m	0	23	a	11	53	Judeburgum	a	0	10	m	5	47	
Traiectum	m	0	11	a	5	53	Villacum	a	0	11	m	5	46	
Colonia agrippina	m	0	12	a	6	52	Brictina	a	0	4	m	2	45	
Macilinia	m	0	23	a	11	53	Genetie	a	0	10	m	5	45	
Maguntia	m	0	10	a	5	50	Ferraria	a	0	6	m	3	44	
Herbipolis	m	0	4	a	2	50	Ancon	a	0	16	m	8	44	
Argentina	m	0	10	a	5	49	Roma	a	0	20	m	10	42	
Basilea	m	0	8	a	4	48	Tarentum	a	0	42	m	21	40	
Constantia	m	0	6	a	3	47	Brundusium	a	0	46	m	23	39	
Toubingen Sym- nafium Suevie	m	0	3	a	2	48	Neapolis	a	0	34	m	17	41	
Augusta vindelicop	a	0	3	m	2	47	Florentia	a	0	8	m	4	43	
Datia	a	0	30	m	15	58	Mediolanū	m	0	4	a	2	44	
Suetia	a	0	56	m	27	63	Taurinum	m	0	6	a	3	43	
Lubecum	a	0	12	m	6	56	Sardinia	m	0	2	a	1	38	
Dantiscum	a	0	52	m	26	56	Sicilia	a	0	28	m	14	37	

Canon de latitudine
Lune inuenienda.

Acepsis ex Almanach veris motibus Lune et capitis draconis eiusdem: pro certo tempore designato: characteres signorum eorundem motuum per tabellam characterū duodecim signorum zodiaci in numeros signorum resolute. Veroq; motu capitis draconis lunaris a vero motu Lune surrepto coassumptis duodecim signis si alias subtractio perfici nequeat: verum et equatum Argumentum latitudinis lune emerget. Cum quo tabellam latitudinis Lune ingredere. Perquisiendo signum argumenti aut in capite aut pede ipsius tabule. Signo in capite tabule deprehendo: gradū argumenti in linea numeri graduum lateris sinistri a capite tabule ad eius pedem descendendo accipe: et in angulo cōmuni aut concursu linearū signi et gradus argumenti inuenies latitudinem Septētrionalem Lune per gradus et minuta scriptā. Septētrionalem quidē ascendentem cum argumentum latitudinis o 1 aut 2 in signis tenuerit. Se-

ptētrionalem descendantem argumento 3 4 aut 5 signa possidēte. Quod si signum memorati argumenti in pede tabule offensum fuerit. Bradum eiusdem in linea numeri graduum lateris dextræ a pede ad caput tabule scandendo recipe: et in communi angulo signi et gradus ipsius argumenti latitudinem meridianam in gradibus et minutis agnoscet. Quaz meridianam descendantem cum argumentum 6 7 aut 8 signa habuerit pronunciabis. Ascendentē vero argumento 9 10 aut 11 in signis complecente. Si preterea argumento Lune equato: minuta certa adheserint: dupli introitu agendum est. Differenta (vt assoleretur) cōcepta et pars proportionalis sibi proportionem minutō iurta integrō gradus ad 60 minuta elicienda: tandem addenda aut reicienda prout huiuscmodi negotium mathematicum postulat. Et quia hec res vulgate omnibus etiam mediocreiter doctis qui supputant stellarum ac planitarum motibus indulget notiores sunt q̄ (vt aiunt) delia causis: et ne Alemanis de pagis Suevianatis dicacitatis crimen obiciatur consilio pricerimus.

Tabula latitudinis Lunæ

Latitudo meridiōa. Ascēdens	Latitudo meridiōa. Ascēdens	Latitudo meridiōa. Ascēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens	Latitudo meridiōa. Ascēdens		Latitudo meridiōa. Ascēdens		Latitudo meridiōa. Ascēdens	
							0	1	2	3	4	5
0	0	0	2 30	4 20	5 0	4 20	2	30	2	30	2	30
1	0	5	2 34	4 22	5 0	4 17	2	25	2	25	2	29
2	0	10	2 39	4 25	5 0	4 14	2	21	2	21	2	28
3	0	16	2 43	4 27	5 0	4 12	2	16	2	16	2	27
4	0	21	2 48	4 30	4 59	4 9	2	11	2	11	2	26
5	0	26	2 52	4 32	4 59	4 6	2	7	2	7	2	25
6	0	31	2 56	4 34	4 58	4 3	2	2	2	2	2	24
7	0	37	3 0	4 36	4 58	3 59	1	57	1	57	1	23
8	0	42	3 4	4 38	4 57	3 56	1	52	1	52	1	22
9	0	47	3 9	4 40	4 56	3 53	1	47	1	47	1	21
10	0	52	3 13	4 42	4 55	3 50	1	42	1	42	1	20
11	0	57	3 17	4 44	4 54	3 46	1	37	1	37	1	19
12	1	2	3 21	4 45	4 53	3 43	1	33	1	33	1	18
13	1	7	3 24	4 47	4 52	3 39	1	28	1	28	1	17
14	1	12	3 28	4 48	4 51	3 36	1	23	1	23	1	16
15	1	18	3 32	4 50	4 50	3 32	1	17	1	17	1	15
16	1	23	3 36	4 51	4 48	3 28	1	12	1	12	1	14
17	1	28	3 39	4 52	4 47	3 24	1	7	1	7	1	13
18	1	33	3 43	4 53	4 45	3 21	1	2	1	2	1	12
19	1	37	3 46	4 54	4 44	3 17	0	57	0	57	1	11
20	1	42	3 50	4 55	4 42	3 13	0	52	0	52	1	10
21	1	47	3 53	4 56	4 40	3 9	0	47	0	47	1	9
22	1	52	3 56	4 57	4 38	3 4	0	42	0	42	1	8
23	1	57	3 59	4 58	4 36	3 0	0	37	0	37	1	7
24	2	2	4 3	4 58	4 34	2 56	0	31	0	31	1	6
25	2	7	4 6	4 59	4 32	2 52	0	26	0	26	1	5
26	2	11	4 9	4 59	4 30	2 48	0	21	0	21	1	4
27	2	16	4 12	5 0	4 27	2 43	0	16	0	16	1	3
28	2	21	4 14	5 0	4 25	2 39	0	10	0	10	1	2
29	2	25	4 17	5 0	4 22	2 34	0	5	0	5	1	1
30	2	30	4 20	5 0	4 20	2 30	0	0	0	0	1	0
31	10	9	8	7	6	Lata nūtria						
Latitudo meridiōa. Ascēdens	Latitudo meridiōa. Ascēdens	Latitudo meridiōa. Ascēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens	Latitudo meridiōa. Descēdens						

Canon de quantitate diei et noctis.
Oru et occasu Solis.

Quantitatem autem longitudinem
diei quem artificialiter appella-
mus: ac noctis. Itē ortū et oc-
casum Solis perutile est di-
gnoscere. Nam Eclypses tuū
solares tum lunares que nostris Ephime-
ridariis inseruntur: aliquibus qui Europā
colunt patebuntur: aliquibus occultabuntur.
Aliquis partim manifestabuntur: partim
obscondentur. Quapropter ut certior hāz
rerum et aliarum cōmoditatum habeatur
facultas: tabulam Quantitatis dierū toti
sere Europe generalem: haud iniuria pre-
sentibus adjicere decreuimus. *Lui⁹* usus
(ut paucis loquarū) est talis. In tabula
regionum et prouinciarum nomen tue ba-
bitationis aut vicinioris animaduerte et e
directo ei⁹ sub titulo. Gradus polares: ac
cipe gradus elevationis poli borealis: qui
bus in fronte tabule quantitatis dierū ex-
plorata colūnula que his subditur tne ba-
bitationi et proposito inseruet. Extrema
autem latera tabule quantitatis dierū si-
gna zodiaci cum ternis gradibus gestant.
Illic sane ad quemvis diem: si signum et
gradum Solis accipias et directo in colu-
nula que gradibus polaribus subiiciſſis pa-
tebit quātitas temporis semidiurni in ho-
ris et minutis suis si Sol in quopiā signo-
rum borealium occurrit. Aut quantitas
temporis seminocturni si in australi aliquo
fuerit. Qnod tempus seminocturnum et
duodecim horis subtractū relinquet quā-
titatem temporis semidiurni. Semidiur-
num autem tempus duplicatum totū tem-
pus diurnum. Diem videlicet Artificialē
ostenderat. Preterea quantitas diei ex. 24.

horis ablata quantitatē noctis relinquit
Quod si gradus Solis in alterutro extre-
morū ordinū tabule nō appareat: animad-
uerte duos iuxta eum viciniores. Nam pe-
nes situm eius ad illos proportionaliter co-
iectando elicies quantitatem temporis se-
minocturni aut diurni medianam quodam-
modo inter duas quantitates dierū duo-
bus illis vicinioribus gradibus correspon-
dentes. Porro semidiurnum tempus pa-
lam facit qua hora Sol occidit. Sicut et se-
minocturnum tempus ortum Solis de-
clarat.

Signa autem Borealia sunt

v 8 II 5 8 mp

Signa vero Australia sunt

5 m 7 2 3 X

Tabula quantitatis Dierum.

po	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	1ws
g1	b	m	b	m	b	m	b	m	b	m	g
v	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6
3	6	3	6	4	6	4	6	4	6	4	6
6	6	7	6	7	6	8	6	8	6	9	6
9	6	10	6	11	6	11	6	12	6	12	6
12	6	14	6	14	6	15	6	15	6	17	6
15	6	17	6	18	6	19	6	19	6	20	6
18	6	21	6	22	6	22	6	23	6	24	6
21	6	24	6	25	6	26	6	27	6	28	6
24	6	27	6	28	6	30	6	31	6	32	6
27	6	31	6	32	6	33	6	34	6	35	6
m	8	6	37	6	35	6	37	6	38	6	39
3	6	37	6	39	6	40	6	41	6	43	6
6	6	40	6	42	6	43	6	45	6	47	6
9	6	43	6	45	6	47	6	48	6	50	6
12	6	46	6	48	6	50	6	52	6	54	6
15	6	49	6	51	6	53	6	55	6	58	7
18	6	52	6	54	6	56	6	58	7	0	7
21	6	55	6	57	6	59	7	1	7	3	7
24	6	57	7	0	7	2	7	4	7	6	7
27	7	0	7	2	7	4	7	7	9	7	12
木	II	7	2	7	4	7	7	7	9	7	12
3	7	4	7	7	7	9	7	12	7	14	7
6	7	6	7	9	7	11	7	14	7	17	7
9	7	8	7	10	7	13	7	16	7	19	7
12	7	9	7	12	7	15	7	17	7	20	7
15	7	11	7	13	7	16	7	19	7	22	7
18	7	12	7	14	7	17	7	20	7	23	7
21	7	13	7	15	7	18	7	21	7	24	7
24	7	13	7	16	7	19	7	22	7	25	7
27	7	14	7	16	7	19	7	22	7	25	7
30	7	14	7	17	7	19	7	22	7	26	7

Tabula quantitatis Dierum.

Sig. Anno.	Sig. Bor.	Sig. Anno.	Sig. Bor.
po	46	47	48
g	b	m	b
Y	6	0	6
3	6	5	6
6	6	10	6
9	6	15	6
12	6	20	6
15	6	25	6
18	6	30	6
21	6	34	6
24	6	39	6
27	6	44	6
m	5	49	6
3	6	53	6
6	6	57	7
9	7	2	7
12	7	7	7
15	7	11	7
18	7	15	7
21	7	19	7
24	7	23	7
27	7	26	7
n	II	7	30
3	7	33	7
6	7	36	7
9	7	38	7
12	7	40	7
15	7	42	7
18	7	44	7
21	7	45	7
24	7	46	7
27	7	47	7
30	7	47	7
46	51	56	58
47	56	56	58
48	56	56	58
49	56	56	58
50	56	56	58
51	56	56	58
52	56	56	58
53	56	56	58
54	56	56	58
55	56	56	58
lus	g	g	g
30	30	27	24
27	20	20	18
20	20	20	18
15	20	20	15
12	14	14	12
9	12	12	9
6	10	10	6
3	7	7	3
7	13	13	7
13	17	17	13
17	21	21	17
21	24	24	21
24	27	27	24
27	30	30	27
30	33	33	30
33	36	36	33
36	38	38	36
38	42	42	38
42	45	45	42
45	48	48	45
48	51	51	48
51	53	53	51
53	55	55	53
55	57	57	55
57	59	59	57
59	61	61	59
61	63	63	61
63	65	65	63
65	67	67	65
67	69	69	67
69	71	71	69
71	73	73	71
73	75	75	73
75	77	77	75
77	79	79	77
79	81	81	79
81	83	83	81
83	85	85	83
85	87	87	85
87	89	89	87
89	91	91	89
91	93	93	91
93	95	95	93
95	97	97	95
97	99	99	97
99	101	101	99
101	103	103	101
103	105	105	103
105	107	107	105
107	109	109	107
109	111	111	109
111	113	113	111
113	115	115	113
115	117	117	115
117	119	119	117
119	121	121	119
121	123	123	121
123	125	125	123
125	127	127	125
127	129	129	127
129	131	131	129
131	133	133	131
133	135	135	133
135	137	137	135
137	139	139	137
139	141	141	139
141	143	143	141
143	145	145	143
145	147	147	145
147	149	149	147
149	151	151	149
151	153	153	151
153	155	155	153
155	157	157	155
157	159	159	157
159	161	161	159
161	163	163	161
163	165	165	163
165	167	167	165
167	169	169	167
169	171	171	169
171	173	173	171
173	175	175	173
175	177	177	175
177	179	179	177
179	181	181	179
181	183	183	181
183	185	185	183
185	187	187	185
187	189	189	187
189	191	191	189
191	193	193	191
193	195	195	193
195	197	197	195
197	199	199	197
199	201	201	199
201	203	203	201
203	205	205	203
205	207	207	205
207	209	209	207
209	211	211	209
211	213	213	211
213	215	215	213
215	217	217	215
217	219	219	217
219	221	221	219
221	223	223	221
223	225	225	223
225	227	227	225
227	229	229	227
229	231	231	229
231	233	233	231
233	235	235	233
235	237	237	235
237	239	239	237
239	241	241	239
241	243	243	241
243	245	245	243
245	247	247	245
247	249	249	247
249	251	251	249
251	253	253	251
253	255	255	253
255	257	257	255
257	259	259	257
259	261	261	259
261	263	263	261
263	265	265	263
265	267	267	265
267	269	269	267
269	271	271	269
271	273	273	271
273	275	275	273
275	277	277	275
277	279	279	277
279	281	281	279
281	283	283	281
283	285	285	283
285	287	287	285
287	289	289	287
289	291	291	289
291	293	293	291
293	295	295	293
295	297	297	295
297	299	299	297
299	301	301	299
301	303	303	301
303	305	305	303
305	307	307	305
307	309	309	307
309	311	311	309
311	313	313	311
313	315	315	313
315	317	317	315
317	319	319	317
319	321	321	319
321	323	323	321
323	325	325	323
325	327	327	325
327	329	329	327
329	331	331	329
331	333	333	331
333	335	335	333
335	337	337	335
337	339	339	337
339	341	341	339
341	343	343	341
343	345	345	343
345	347	347	345
347	349	349	347
349	351	351	349
351	353	353	351
353	355	355	353
355	357	357	355
357	359	359	357
359	361	361	359
361	363	363	361
363	365	365	363
365	367	367	365
367	369	369	367
369	371	371	369
371	373	373	371
373	375	375	373
375	377	377	375
377	379	379	377
379	381	381	379
381	383	383	381
383	385	385	383
385	387	387	385
387	389	389	387
389	391	391	389
391	393	393	391
393	395	395	393
395	397	397	395
397	399	399	397
399	401	401	399
401	403	403	401
403	405	405	403
405	407	407	405
407	409	409	407
409	411	411	409
411	413	413	411
413	415	415	413
415	417	417	415
417	419	419	417
419	421	421	419
421	423	423	421
423	425	425	423
425	427	427	425
427	429	429	427
429	431	431	429
431	433	433	431
433	435	435	433
435	437	437	435
437	439	439	437
439	441	441	439
441	443	443	441
443	445	445	443
445	447	447	445
447	449	449	447
449	451	451	449
451	453	453	451
453	455	455	453
455	457	457	455
457	459	459	457
459	461	461	459
461	463	463	461
463	465	465	463
465	467	467	465
467	469	469	467
469	471	471	469
471	473	473	471
473	475	475	473
475	477	477	475
477	479	479	477
479	481	481	479
481	483	483	481
483	485	485	483
485	487	487	485
487	489	489	487
489	491	491	489
491	493	493	491
493	495	495	493
495	497	497	495
497	499	499	497
499	501	501	499
501	503	503	501
503	505	505	503
505	507	507	505
507	509	509	507
509	511	511	509
511	513	513	511
513	515	515	513
515	517	517	515
517	519	519	517
519	521	521	519
521	523	523	521
523	525	525	523
525	527	527	525
527	529	529	527
529	531	531	529
531	533	533	531
533	535	535	533
535	537	537	535
537	539	539	537
539	541	541	539
541	543	543	541
543	545	545	543
545	547	547	545
547	549	549	547
549	551	551	549
551	553	553	551
553	555	555	553
555	557	557	555
557	559	559	557
559	561	561	559
561	563	563	561
563	565	565	563
565	567	567	565
567	569	569	567
569	571	571	569
571	573	573	571
573	575	575	573
575	577	577	575
577	579	579	577
579	581	581	579
581	583	583	581
583	585	585	583
585	587	587	585
587	589	589	587
589	591	591	589
591	593	593	591
593	595	595	593
595	597	597	595
597	599	599	597
599	601	601	599
601	603	603	601
603	605	605	603
605	607	607	605
607	609	609	607
609	611	611	609
611	613	613	611
613	615	615	613

CPrognostica in tacuinos ex prolixis in compendiu redacta. Ysagogica; in Astrologiam Judicariam.

QUAM VIM resolutiones ascē dentium annorum mundi ac mensū anni in celi figura ha beant: quam solis cum luna coitus et plenilunium: quam vtriusqz deliquum defectio aut eclipsis: aspectusqz tum inter se: tum cum reliquis planetis planetarumqz mutui: quid in ob liquo círculo Diversis climatibus et regio nibus decursus solis diversiqz locorum et ciuitatum ascendentibus in variis planeta rum syderum ac signorum applicationes et naturas agant: temporaqz: ver dico: estatem autumnum et hyemem: quia nimium prolixum est ac multo maioris capar laboris pretermittim": que si quis nosse voluerit diligentius excutere ad eum libru claudii ptholomei delegamus: quod quadripartituz inscribitur. Ubi hec vberime maximis argumentis explicantur. Nunc ea tantum nos cura teneat cōmentariolo crassiori quo fieri possit modo ex Almanach aeris mutatiōes: Inchoationes operuz: medicorum ydoneas curationes agri vinearum et arborū cultus quo vnicuique in suis operibus facile de promptu sit qd agere evitareqz debeat explicare: et pro his si delectio: Jam narratorum placuerit cōsecutio celestem figuram cum suis iustis interstitijs ac equis domorum partitionibus erigere erectamqz cōmodissime adaptare: Quamobrem aduerteduz animo est zodiacuz in quo duo luminaria cū quinqz planetis continue feruntur signa duodecim tenere: in quoz quolibet triginta gradus sunt. Gradus autem unus nihil am-

plus sexaginta minutis continet. Nomina signorum sunt Aries: Thaurus: Semini: Lancer: Leo: Virgo: Libra: Scorpis: Sagittarius: Lapricornus: Aquarius: Pisces. Affectiones autē horum quas astronomi naturas seu complexiones dicunt: Sunt hec: Aries: Leo: Sagittarius: signa sunt ignea calida et siccā masculina diurna colerica: amara et orientalia: ex mēbris Aries caput: Leo dorsum ac latera: Sagittarius coxas habet. Semini vero Libra et Aquarius aerea sunt calida humida: masculina: diurna: sanguinea dulcia et occidentia. Ex membris humanis Semini humeros: brachia: manus. Libra umbilicū: lumbos: inferiora vētris: Aquarius crura poscent. Lancer autem Scopius et Pisces aquatica sunt frigida et humida: semine nocturna: flegmatica salsa septentrionalia. Ex membris humanis Lancer pectus stomachum et pulmonem: Scopius pudenda: Pisces pedes soxiūs. Thaurus Virgo et Lapricornus terrea sunt frigida et siccā: semine nocturna: melancolica: acria: meridiana. Ex membris humanis Thaurus collum: Virgo ventrem et viscera: Lapricornus genua tenet. Signa mobilia sunt Aries: Lacer: Libra et Lapricornus. Fira Thaurus: Leo: Scopius et Aquarius. Mediocria autē communia Semini: Virgo Sagittarius et pisces. Signa directe ascē dentia sunt a principio Lanci usqz ad finem Lapricorni. Tortuose autem ascē dentia sunt a principio Lapricorni usqz ad finem Seminorū. Hec et alia in introductorio Alkabicij abunde explicantur. **C**Duorum luminarium et quinqz planetarum he sunt affectiones: Sol vitam et Lu men omnibus virtutibus naturalibus influens: calidus et siccus beniuolus. Ex cor-

pore humano cerebrum: medullam: visus
neruos in omnibusq; dextre tre partis mem-
bris portionem assumpit.

C Luna opera in aperto habet frigida: hu-
mida et beniuola. Luna quoq; et ipsa por-
tionem in omnibus membris sinistre par-
tis sortita: stomachum ventrem mulierū:
genitalia custodie habet.

C Saturnus vitam destruens nature ini-
micus frigidus siccus malevolus. Et mem-
bris humanis dextram aurem: splenem et
vesicam viri et mulieris melancoliaz cum
portione flegrmati possidet.

C Jupiter beniuolus est calidus humidus
sanguineus. In corpore humano pulmo-
ni costis cartilagini et spermati preest.

C Mars malevolus calidus siccus in cor-
pore humano sinistre agri colere venis te-
sticulis fm nonnullos etiam epati otiatur.
C Venus beniuola est frigida humida et
flegmatica. Et membris humani corporis
spinam nates: lambos pectinem vulvam
cum luna pinguedinem. Et sperma cum
leone turatur.

C hic non est ignorandum quod planetarum
quidam dicuntur bone fortunae: vt Jupi-
ter et Venus. Jupiter bona fortuna maior
Venus vero minor. Quidaz dicuntur ma-
le fortunae: aut (vt aunc) infortuni: Satur-
nus videlicet et Mars: Saturnus maior for-
tuna mala: Mars minor: Sol Luna mer-
curius mediocres appellantur. Mercurius
tamen huius cum quo congregatur plane-
te naturam insuit: cum bono bonitatem
precipue cum asperit eum aspectus * aut
malitia cum malo presertim qui aspe-
cerit eundem aspectum □ * aut & Quia
Sol: Luna: ceteriq; planetae mutuo se aspi-
ciunt non debet nos latere: qui sunt hi aspe-
cta et quot.

C Sextilis aspectus est cum planete distat
inter se per sextam circuli partem. qui aspe-
ctus latentis beniuolentie est: ac imperfe-
cte amicitie.

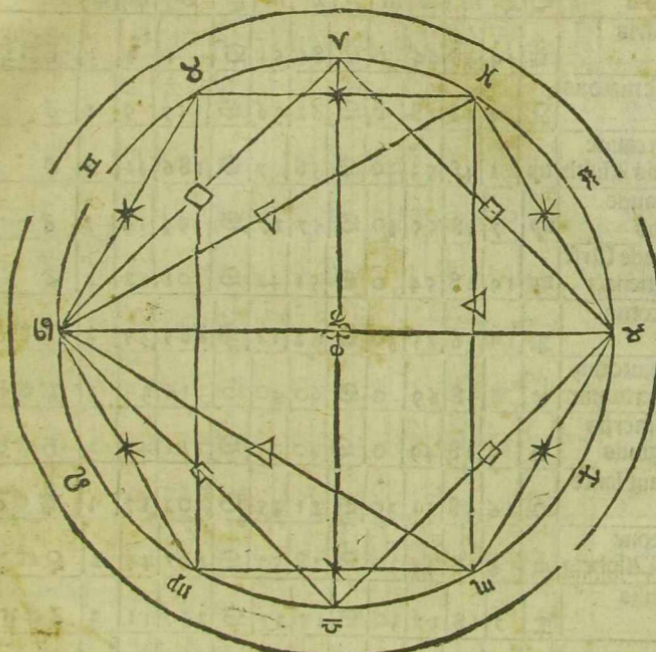
C Quartilis aspectus est cum per quatuor
signa qui est aspectus odij: ac imperfecte
inimicitie.

C Trinus aspectus est cum per tria signa:
qui patentem perfectamq; amicitiam de-
signat.

C Oppositus aspectus cum per sex signa:
qui est aspectus belli ac inimicitie palam.

C Loitus vero qui improprie dicitur aspe-
ctus est cum planete ministris duodecim gra-
dibus distant inter se: vel cum aliis sub
radijs alterius fuerit: et tunc luna vel pla-
netae dicitur soli coniunctus quando illi p
gradus. i. proximus sit: et tunc combusti
a lumine solis dicuntur. Quando autem
duo boni planetae inter se coierint: est ma-
nifesta beniuolentia et amicitia: ac bonitas
eorum augetur. Loitio boni cum malo mali-
tiam mali auferit: non sine ramer pernitie
boni: eo quod eius bonitas aliquantulum mi-
nor sit: et gratia lucidioris intelligentie in-
tuere figuram adiectam.

Schema Aspectuum




 Via aspectus et coniunctio-
 nes sive affectiones stellarum
 fixarum que insunt signis in
 quibus illi contingunt au-
 gentur et minuantur: nota-
 de sunt quedam stelle nuper rime ad annum
 Christi domini. 1499. rectificate. Quarum

longitudines in Signis: Latitudines
 ab ecliptica linea: Declinationes ab Equa-
 tore: Ascensiones rectas magnitudines ac
 naturas Astrologicis: Judiciis plurimuz
 conducentes: subsequenti Tabula libuit
 cōmonstrare.

○ B

Tabula stellarum fixarum Insigniorum.

Nomina	Longitudo S H m	Lati- tudo S m	Dars- lat S m	Declin- atio- natio nem S m	Dars- dec S m	Ascensio- Recta S m	Magnitu- dine S m	Natu- re
Stella Polaris								
Atrukaba	II 19 48 66	0 S 85 51	S	1 9 3				her ♀
Dorulum yrse maioris								
Dubhe	II 9 18 48	0 S 62 36	S	157 9 2				♂
Principium caude								
Ursae maioris Alioth	mp 1 48 53	30 S 58 7	S	186 41 2				♂
Medium caude								
Ursae maioris	mp 7 38 55	40 S 57 27	S	194 16 2				♂
Extremum caude Ursae maioris Benenacz	mp 19 28 54	0 S 51 42	S	201 12 2				♂
Laput Dracomis								
Rasaben	II 19 18 75	30 S 52 11	S	265 39 3				her ♂
Dextrum adiutoriu[m]								
Lephei Alderaimim	V 6 18 69	0 S 60 40	S	316 39 3				♀ et ♂
Sinister humeris								
Boetis Leginus	II 9 18 49	0 S 40 32	S	211 43 3				her ♀
Uo ciferas aut lance								
Alramech	II 16 38 31	30 S 21 45	S	207 17 1				♀ et ♂
Lucida Lorone								
Septentrional Alpheta	m 4 18 44	30 S 28 51	S	227 44 2				♀ et ♂
Laput herculis								
Rasalgeti	II 7 18 37	30 S 15 27	S	250 11 3				♂ et ♀
Vultur cadens wega	II 6 58 62	0 S 18 36	S	274 12 1				♀ et ♂ aut ♂
Lauda Ligni								
Deneb ad dieie	III 28 48 60	0 S 43 43	S	306 15 2				♀ et ♀
Pectus Cassiopeie								
Scheder	II 0 28 46 45	S 53 45	S	243 3				her ♀
Dextrum latus persei								
Algenib	II 24 28 30	0 S 47 42	S	41 36 2				her ♀
Laput Agol								
Rasdalagol	II 19 18 23	0 S 39 32	S	28 54 2				her ♀ aut ♂
Vircis Albaiot	II 14 38 22	30 S 44 56	S	69 47 1				♂ et ♀ aut ♂

Tabula stellarum fixarum Insigniorum.

Nomina	Longitudo. S H m	Latitudo. S m	Distanzia S m	Declinatio S m	V S	Ascensio Recta S m	magis Clz	Nature
Laput serpentarij								
Rasalanaue	‡ 14 28 36	0 S	13 11	S 257 9	2	H et ♀		
Palma sinistra								
Serpentarij fed	m 24 38 17	30 S	158 m	237 25	3	H et ♀		
Aquila aut vultur volans Alkayr	‡ 23 28 29	10 S	7 19	S 290 32	2	♂ et ♀		
Crus pegasij aut equi mai scbeat alpheracj	X 21 48 31	0 S	25 3	S 339 29	2	♂ et ♀		
Vuerus Eg maioris								
Markab alpheracj	X 16 18 19	40 S	12 41	S 339 7	2	♂ et ♀		
Muscida pegasi aut eg ma Enisalpheracj	‡ 24 58 21	30 S	7 5	S 320 8	3	♂ et ♀		
Umbilicus equi ma- ioris Alpheratz	v 7 28 26	0 S	26 39	S 355 39	2	♂ et ♀		
Umbilicus andro- made Mirach	v 23 28 27	20 S	34 13	S 9 50	3	♀		
Oculus thauri								
Aldebaran	II 2 18 5	10 m	15 55	S 61 12	1	♂ et ♀		
Pleyades Athoraze	§ 21 48 43	0 S	32 36	S 48 6	5	♂ et ♂		
Laput Semini ante cedetis Rasdalgenze	§ 12 58 9	40 S	32 28	S 105 13	2	♀		
Laput gemini seqnn	§ 16 18 6	15 S	28 43	S 108 15	2	♂		
Cor leonis								
Alalbeleced	§ 22 8 0	10 S	14 19	S 144 34	1	♀ et ♂		
Lauda Leonis								
Deneb eleced	np 14 8 11	50 S	17 9	S 170 9	1	H ♀ et ♀		
Ceruit Leonis	§ 21 48 8	30 S	22 19	S 147 8	2	H et ♀		
Dorsum Leonis	np 3 48 13	49 S	22 51	S 161 5	2	H ♀ et ♀		
Spica vgis azimech	§ 16 18 2	0 m	8 16 m	194 0	1	♀ et ♀		
Luminosio lancis meridionalis	m 7 38 0	40 S	13 29 m	215 29	2	H et ♀		

Tabula stellarum fixarum Insigniorum.

Nomina	Longitudo S H m	Lati- tudo S H m	D <small>eclivis</small> S H m	Declivis natio nem	D <small>irectionis</small> Ascensio nem	R <small>ecta</small> Recta magnitudine	Magni- tudine	Na- ture
Luminosior lancis septentrionalis Libre	m 11 48	8 30 S	7 18 m	221 59	2	H et ♀		
Loc scorpii								
Alb Alatrab	7 2 18 4 0 m	24 36 m	239 20	2	♂ et p ♀			
Lauda scorpii	7 17 8 13 20 m	36 8 m	254 26	3	♂ et ♀			
Lauda capricorni								
Deneb Algredi	m 14 28	2 10 m	18 36 m	317 37	3	H et ♀ aut ♀		
Crux aquarii:								
Scheat	X 1 18 7 30 m	18 0 m	336 8	3	♀ et p ♂			
Postrrena tunonis aqua- somahant	m 19 38 23 0 m	36 36 m	330 52	1	H et p ♀			
Naris Leti								
Menkar	8 7 18 12 20 m	2 18 S	38 57	3	H			
Venier Leti								
Batakaytos	γ 14 38 20 0 m	12 39 m	21 17	3	H			
Lauda ceti								
Denebkaytos	X 25 18 20 20 m	20 26 m	4 17	3	H			
Dexter humerus								
Orionis bedelgeuze	II 21 38 17 0 m	6 16 S	81 57	1	♂ et ♀			
Sinister huer' Duo nis bellatrix Elgeue	II 13 58 17 30 m	4 12 S	74 47	2	♂ et ♀			
Sinister pes orionis								
Rigel	II 9 28 31 30 m	9 14 m	72 25	1	♀ et H			
Lais maior Alhabor	Σ 7 18 39 10 m	15 49 m	96 5	1	♀ et p ♂			
Lais minor								
Algomeisa	Σ 18 48 16 10 m	6 9 S	108 8	1	♀ et p ♂			
Lucida y dre								
Alphard	α 19 38 20 30 m	4 32 m	135 43	2	H et ♀			
Fundus vasis	ηp 15 58 24 0 m	15 39 m	158 0	4	♀ et p ♀			
Ala dextra								
Locui Algorab	ε 4 8 14 50 m	15 13 m	177 56	3	H et ♂			

C Mansiones lune:

D Ecclississimorum astrologorum traditione
dicimus Lunam. 28. celestes habe-
re mansiones: quas dum peragrat alios et
alios pro mansionum affectione his sub
celestibus influens comunicare comperi-
mur. Quarum principia ad hanc nostram
tempestatem rectificata. Item qualitates
proprietates et utilitates earundem huic
Introductorio non absentaneum vide-
tur colligare.

C Prima mansio initium sumit a. 9. gra. et
26. minuto v dicta Alnath idest Lor-
nua Arietis: temperata: fac iter: recipe me-
dicas. Indue: non emas seruos.

C Secunda mansio incipit in 2. grad. 17.
minuto v vocata Allobaim hoc est ven-
ter Arietis. Sicca: non fac iter per aquas,
eme bestias domitas.

C Tertia mansio habet initium a. 15. gra.
et. 9. minuto v appellata Athoraye idest
pleiades sive pluiales: humida: mercare:
ne facies sociatez: eme bestias domitas.

C Quarta mansio est in gra. 28. minuto o
v nominata Ald: baran aut Aldelamen
idest caput Thauri: humida plus tñ frigi-
da proifice semina. Indue: suge coniugiz.

C Quinta mansio initias a. 10. gra. 52. mi-
nuto ii dicta Alcharaya hoc est extremitas
cornu Thauri: sicce nature: fac coniugiz;
medica: pone pueros ad discendū: pfice iter

C Sexta mansio sumit initium a. 23. gra. 43.
minuto ii vocata Alchaya idest sydus par-
uum lucis magne temperata. Incipe guer-
ras: non semina: ml boni inchoa.

C Septima mansio incipit in 6. gra. et. 35
minuto ii appella Alazarach hoc est bra-
chium Semini: humida. Semina. ara. In-
due: non itinera.

C Octava mansio est in 9. gra. 26. minuto

S noita Anatracchia: nebulosa aut nu-
bilosa: temperata: sume medicinā. Veste
incide. Indue: fac iter per aquam tantum.
C Nona mansio initiatur a. 2. gradu. 17.
minuto ii dicta Alcharph Hoc est oculus
Leonis. Sicca non semina: nō facias iter
non indue: muta triticum.

C Decima mansio sumit initium a. 15. gra
du. 2. 9. minuto ii vocata Algeliche idest
ceruit Leonis: humida: fac coniugiz; non
arripe iter: non depone nec indue.

C Undecima mansio inchoat in ii gradu.
28. minuto o: appellata Azobra: capillus
Leonis: temperata: semina: planta: noli di-
mittere captiuos.

C Duodecima mansio icipit in gradu. 10. et
52. mi. ii noita Azarpha: cauda Leonis
humida: edifica: plata: semina: fac coniugiz.

C Tredecima mansio habet initium a. 23.
gradu. 43. minuto ii dicta Albayre hoc
est canes aut alares virginis: temperata: se-
mina: ara: fac iter: fac coniugium.

C Quartadecima mansio initiatur a. 6. gra
du. 2. 35. minuto ii vocata Azimech vel
Albitimech idest Spica virginis: temperata
fac coniugiz mulierū: medica: semina plata

C Quintadecima mansio est in. 19. gradu
et. 26. minuto ii apppellata Algarpha hoc
est cooperta: humida: fode puteos et can-
nalia: non itinera.

C Sextadecima mansio icioata in gradu. 2
mi. i 7. nominata Alhubene id est graffij.
Vngule aut cornua. Scorpis: humida: non
itinera: non medica: nō mercare nō idue.

C Decimaseptima mansio initium sumit a. 15
gra. et 9. mi in dicta Alchil: corona Scor-
pii: humida. Eme bestias: duc eas ad pascua

C Decimaoctaua mansio incipit in. 28. gra.
et mi. o. in vocata Altob idest cor Scorpis:
sicca: edifica terras: eme: recipe dignitatez

CDecimanona mansio est in. 10. gradu et
52. minuto. Appellata Achala vel Al-
tha: cauda m: humida. Litiga: obside: fac
iter: non intrabis nauem.

CUigesima mansio sumit principiu[m] a. 23
gra. 7. 43. mi. Et dicta Abnabaya hoc est
trabs: humida: eme bestias: et p[ro]prio nō ē bōa

CUigesima prima mansio initia[re]t in. 6. gra.
2. 35. mi. Et: vocata Albeldach: deseru[re]t tē
perata. Incipe edificiu[m]: eme terras et semia

CUigesima secunda mansio incipit in. 19.
gradu 2. 26. mi. Et: appellata Sadabacha
Pastor: humida: Noli facere coniugium:
indue: medica: fac iter.

CUigesima tercia mansio est in. 2. grad.
2. 18. mi. nominata Sabadola: glutiens: tē
perata: medica: i due: fac iter: nō depone.

CUigesima quarta mansio initium habet
a. 15. grad. 2. 9. minu. Et: dicta Sadabad
idest sydus fortune: tēperata: medica: duc
exercitus ad bella.

CUigesima quinta mansio incipit in. 28.
grad. 2. mi. o. Et: dicta Sadalachia: papilio
aut expāsoriu[m]: sicca: bona pro rixis et guer-
ris: et pro itinere versus meridiem.

CUigesima sexta mansio initia[re]t a. 10. grad.
52. mi. X: vocata Alpharg idest bauriens
primus: sicca. Nil icti peq[ue]na mala est pfecto

CUigesima septima mansio est in. 23. gra-
du 7. 43. mi. X: nominata Alcharga: bau-
riens secundus: humida. Semina: merca-
re: fac coniugium: non deponas.

CUigesima octava mansio principiu[m] habet
a. 6. grad. 2. 35. minu. V. appellata Albo-
tham hoc est piscis: temperata. Mercare:
semina: medica: fac coniugium: non deponas.

CInfluēt tam luminariū q[ui] planetaꝝ au-
gen[us] cū fuerint in signis in quibus habue-
rint fortitudines seu dignitates: q[ui] sunt do-

mus: exaltatio: triplicitas: terminus: facies
De quibus et celestibus omnibus cōstrue-
dis et discernēdis. Ac alijs rebus satis cō-
modis: post hac ampliorem et productiorem
babebimus sermonem.

CDe aeris mutatione.

Si quis igif aeris mutationes presci-
re voluerit: noscē eū oportet quatuor
anni tempora. Uer calidum: humidiꝝ: san-
guineū. Estatem calidam siccaꝝ: et colericā.
Autumnū frigidū siccaꝝ: et melancolicum.
Hyeme frigidā humidā: et flegmaticam.
Deinde affectiones signorū vt superius di-
ximus. Si planete precipue calidi aspere-
rint se vel colerint in signis igneis: supflui-
tate caloris et accidatis in estate denotant
in hyeme tēperamentū. Ecōuerso si in
signis terreis frigidis: gelu nāq[ue] et nivis in
hyeme futuros pronunciant cū estatis tēpe-
rie. Si in aeris: frequentia: ventorꝝ. Si in
aquatricis humidis. Cplurimas pluuias:
aeris intēperię. ob basce pluuias in hyeme
et caloris ac estus tēperamentū in estate: et
ita de reliquo eodē pacto agendū considerā-
dūq[ue] est h[oc] planetarꝝ et signorꝝ affectiones
suorūq[ue] inter se se aspectū: et hoc in aeris
mutatione: nedūz in ceteris eleciōibus: vt
sequit[ur]: non neglecta stellarū fixarꝝ naturis
presentiz barū que zodiaco pp[ro]pius adstant.
CSaturni d[icitur] cū ꝑ accurate notata p[ro]p[ter]a
res dies ante et post: p[ro]pter tarditatem seiu-
gationis eorū in signis igneis magnā sicci-
tate parit in būidis signis cōtinuas aquarꝝ.
fundatōes: et particularia diluuiā portēat.
CSaturni filiꝝ et necnō * cū ꝑ in
signis humidis grandiu[m] aeris mutationuz
causa est: pluuias cū ventis et gradiuibus
p[ro]p[ter]a dies ante et post agendo: itidez in
aere magne mutationes apparēt semp[er] cu[m]
fit apertio portarū siue value: vt h[oc] supra

○ p * iouis sup d p * et eōuerso. Si
militer martis sup ♀ per Δ et econtrario.
Saturni δ cuz δ in signis humidis im-
bres generat pluēt cum grandinibus et to-
nitruis tribus diebus ante et post. Simili-
ter □ et δ cum δ sepiissime pluēt fulgura
cum tempestatibns aggernerando.
Saturni δ □ vel δ cu pluēias gran-
dines et dies frigidas ante et post aliquot
diebus gignit: precipueq; in signis aqua-
ticis: et est aperio portarum valida
Saturni δ □ vel δ cu ♀ pluēie bim-
bres: et frigore generantur: eod magis in
signis aquaticis cum testimonio lune ad
predictos aspectus.
Saturni δ □ vel δ cu ♀ in signis humi-
dis pluēt: in signis siccis siccatis causabif.
Iouis δ □ vel δ cum δ in signis hu-
midis tonitrua et choruscationes cum plu-
uiis sunt: in signis vō calidis et siccis exi-
stunt. Et caliditas abundant.
Iouis δ □ vel δ cu vebemētes fla-
tus ventoz pluēias expellētes denotant.
Iouis δ in signis humidis □ vel δ cu
♀ mites et leues pluēias faciunt: et hoc cer-
tius si δ testimonium per δ aut δ aspe-
ctum accesserit: sed in alijs signis cu coi-
erint: ut plurimū serenitatē fore indicant.
Iouis δ □ vel δ cu ♀ venti agunt:
et magna aperio portarum.
Martis δ □ vel δ in signis igneis cu
○ siccitatē: in aquaticis bimbris pluēias
et tonitrua agunt.
Martis δ □ vel δ cu ♀ in signis hu-
midis pluēias faciunt omn modo fiet: aper-
io portarum statim.
Martis δ □ vel δ cu ♀ in signis calidis
caliditatē: si siccis siccitatē i aquaticis ibres δ
signat: sub māsiōe at aerea vētos exagitāt.
Solis et ♀ coitus i signis humidis adiu-
tus p δ aut □ aspectū lūe pluēia p̄signat.
Solis et ♀ δ in signis ventorum: puta
□ et ≈ ventos producit. In signis hu-
mi dis pluit.
Venus et ♀ cōiuncti in signis humidis.
Ni malenoli ipediant bimbris pollicens.
Uer vniſq; aspectū dictoz maiore
vīm h̄z cu lūa eos coitu q̄rto vel opposito
aspectu suo asperxerit fm signoz varias ac
diuersas affectiōes ac māſionū lūe q̄litates.
Lune δ □ vel δ in signis humidis cu h̄
diē nebuloſum frigidū fm naturā signi fa-
cit: et si luna discedēs a saturno □ aspectu
solip δ * □ vel δ applicerit aptiōnez
portaz fieri experimento cōprobati est: et
tūc aer magna et notabilī mutatiōe afficie
precipue si supiores planete inter sep □ δ
aut et * aspectū sua testimonia cōfserit.
Lune δ cu ≈ in v et m albas et nubes
toto celo spargit: cui si δ testimonium dede-
rit tonitrua et choruscationes preinduntur.
Post quā diūctionē si ad ♀ venerit: erit
aperio porte ventoz: necnō iouis □ vel
δ cu δ vētos laxat: verū si planete in mo-
tu tardiores suū non p̄stirint testimonium
huiuscemodi cōiunctio serenitatem parit.
Lune δ □ vel δ in signis hūidis cu δ
pluēt: et si luna a δ segregata ad ♀ decur-
rit: aptio porte ē sup venerē et ediuerso.
In signis vō igneis nubea croceas et rube-
as celo spargin aliquā pluēias secū ducētes
precipue si testimonia planete p̄hibuerint.
Lune δ □ vel δ in signis humidis cu
○ pluēias inducit: ac si post eā cōiunctio-
nem immediate per * □ vel δ aspectu
ad h̄ peruenierit aperio portarum fieri.
Lune □ vel δ vel δ in signis hūidis
cu ♀ leues et mites pluēias cu frigore agit
Lūc ipsa abcundo a venere ad martē per
* □ vel δ cucurrit: aptio portaz erit

Clune ☽ & xl ☽ cū Mercurio i signis
humidis hymbres gignit. Lū ☽ ipsa luna
a Jove discedēs ad Mercurium venerit
porta vētoꝝ ē: vt de Jove dictū ē. Eo ma-
gis cū h & j per ☽ vel & aspectum eidez
cōiunctioni testimonia p̄buerint: vñ in sin-
gulis cōiunctionibus lune cum planetis ra-
diis ipsorum per ☽ vel & notent: necnon &
stelle fixe s̄m earum superius dictas asse-
ctiōes. Lū vero luna sine v̄lo aspectu fue-
rit in signis & mansionibus humidis: plu-
rias nuciat. Quapropter vt expedit? meli-
usq; iudices. In his oībus ac singulis na-
turās signoz ac māſtōn lunariū & tēpora
anni diligenter desiderare opere preciūz est.

Celectiones in initijs operum.

Saturni ☽ cum ☽ in oībus operibus
dies euitandus: in primisq; cum seni-
bus villicis & agricultoribus nihil quicq;
agere prodest.

Saturni * cum ☽ senibus & cōſilibus
iungere opus: ab amore fuge mulierū: ter-
ram cole: funda castra: extrue edificia: vi-
neas & hortos planta: ruinosa erige.

Saturni ☽ cum ☽ senibus nō occurras
terrā nō coles: nō plantabis: iter nō facies
desiderium differ: precipue si malū fuerit.

Saturni ☽ cū ☽ senibus ḡredere: terrā
cole: arbores plāta: vineis puidē: semina
pijce: muni castra: ciuitatū ſūdamēta iace.

Saturni & cum ☽ occursum senum vi-
tabis: non seminabis: non plantabis: nihil
proſuſ si sapis incipies.

Jouis ☽ cū ☽ cū iudicib⁹: nobilib⁹:
& ecclesiasticis versare: fūde p̄ces: ius pete.

Jouis * cum ☽ iudices ecclesiasticos &
urisconsultos alloquere: religiosos acce-
de: cuncta bona opera incipe.

Jouis ☽ cū ☽ bonū est iudicib⁹ pre-
ſidib⁹ religiosis obuiam fieri: ius pete:

philosophie incumbē.

Jouis ☽ cū ☽ iudicib⁹ leguleis religio-
ſis oībus cū religionis prefidib⁹ cōuerſa-
ri tutū est: & ab his quicq; volueris pete-
re: oīaq; opera ſine v̄lo timore incipias.

Jouis & cū ☽ nobiles adi: ecclasticis iu-
dicib⁹ occurre: & philosophie operā da.

Martis ☽ cum ☽ milites ac strenuos

viros euitabis contentiones fugias.

Martis * cum ☽ duc exercitus in bel-

la: ducib⁹ regibus & armigeris cōgredere:

principes alloquere: ignes pro alchimia in-

cende: equos causa bella ndi eme: necnon

res rubeas.

Martis ☽ cū ☽ nobilib⁹ eq̄tibus noli

obuiū fieri: neq; p̄ alchimia ignes incēde.

Martis ☽ cum ☽ militib⁹ cōgredere:

res belli agito: animalia emitō: pro alchi-

mia ignes facito.

Martis & cū ☽ amicitias & amore ne

ineas: seruos ne accipias: nibilq; incipias.

Solis ☽ cum ☽ res occultas & cōſilia fe-

creta per ſice que ſcri nolueris: in reliquis

rebus is aspectus euitandus est.

Solis * cū ☽ regibus principibus con-

ſilibus & ſapientibus ḡredere: ius & ma-

gistratus & honores pete.

Solis ☽ cum ☽ non obuiab⁹ principi-

bus & nobilib⁹.

Solis ☽ cum ☽ obuiū fias regibus p̄n-

cipibus & cōſilibus magnatibus: & ab his

quod defideras postula: ius pete: amiciti-

as principū inreas.

Veneris ☽ cū ☽ v̄toꝝ ducito amore ex-

erce: cū mulierib⁹ ūcūbe: mācipia ūmito.

Veneris * cum ☽ duc v̄toꝝ: quere

amores mulierum: elegantia vēmenta &

noua indue: nobiles alloquere.

Veneris ☽ cam ☽ v̄toꝝ ducant amo-

res mulierum exerceantur: come oruentur

Vestes incidentur induanturq.

CUeneris Δ cum) optimum est vrores
ducere: capillos ornare: amores mulierum
petere: cumq; bis diuersari: vestes incide-
re et induere.

CMercurij & cuj) scripta incipe: calcu-
lum et rationes fac pro scribis tutu; est be-
neficia petere: eme: vende: fac iter.

CMercurij * cum) expone scripturas
dic causas: fac calculum: mercare: vende:
natos preceptoribus trade: compone car-
mina: fac iter.

CMercurij □ cum) ratione et calculuz
facito: legatos oratoresq; mittito: cuj scri-
bis agito: emitto: vendito: arripe iter.

CMercurij & cu) occurre scribis: mer-
catur exerce: eme: vende: nuncios lega-
tos et oratores pro fide et religione mitte: li-
beros disciplini tradere haud mediocri-
ter felix est. Quom luna longe a coitu felici-
um abierit non est dies laudatu digna.
Sed quom a coitu infelicium longe abces-
serit bonum est in omnibus operari. Ma-
xime ea existente in Lauro Thauro Pi-
scibus aut Sagittario: aut in domo Solis
aspectum Δ aut * cum sole perficiens.

Chabet quoq; luna in unoquoq; signorū
proprios effectus cum in illo impedita no
fuerit. Effectus autem sunt bi.

Cluna in γ existente quod vis cito ad si-
nem duci incipias: quod firmum sole desi-
deras deuites: cuj principibus et divitibus
sermones habeas: balnea ingredere: caput
ne radas egrotantium auribus et collo cu-
cubicula ne apponas.

Cluna in δ existente si quid ratu; esse vo-
lueris incipe: arbores planta: vineas cole:
agrū semina: edifica: loqre cu; mulierib; le-
titie operā des. Thauros et Boues eme.

Cluna in π existēte: res quas no diu esse
volueris incipe: pueros ad līas discendas
ad scolas ducito: a deiectōe sanguis cauetō
Cluna in Σ existente: migrationē facito
electuaria cōmode accipias.

Cluna in Ω existēte: op' qd ratu et firmuz
ee volueris inchoa: vestimenta noua ne in-
cide nec i duas: farmacū ad vomitū euites.

Cluna in η existente: pueros litteris tra-
dere est optimū: amores puellarum quere
vorem tamen ne ducas.

Cluna in Σ existente: opus qd ad finem
cito duci volueris inchoato: iter facito.
Uenerem ne eterceas: negocia eum sacer-
dotibus age: eme et vende.

Cluna in η existente: nihil boni prorsus
inchoabis.

Cluna in Φ existente: artem sagittādi cu
arcubus exerceas: coitum muliebrem exer-
ce: cum iudicibus et iuris consultis versa-
re mercaturam facito.

Cluna in ρ sis cum senibus: agrum vi-
neas et hortos cole.

Cluna in ω cuitatum: domoz: turrium
initia iacito: arbores et vineas colito.

Cluna in Χ rhethia piscatoria exerceantur:
iter arripiatur.

Chic aduertēdu; q Luna cu in mobili si-
gno fuerit optimū est res inchoare quaru;
finē in primo queris. Et cuj in signo fixo
fuerit: res duraturas incipe. Et cuj in signis
cōibus fuerit: res no diu duraturas agito.

CSi Luna stellis fixis fortunatis coierit
aspectus fortunatus fiat: et econtrario.

Cluna capitī draconis ipsius iuncta for-
tunata est: cum cauda infortunata.

CPro deiectōe sanguinis electio.

Si quis sanguinis deiectōe idoneā
scire voluerit: hos aspectus aduertat
Si) coierit cum Σ in signo idoneo vel

*l. 7.
col. 2.*

mīnimum aspectu * vel Δ vel ♀ vel ♀ vel ♀ aspererit: sanguinem emittere optimū dicimus. Sunt autē idonea signa ν ♀ que flegmaticis prosunt: ☽ et ☽ prima medietas: qui melancolicis ☽ et ☽ colericis. Non idonea vero sunt *Semini*: *leo*: *libra*: secunda medietas et *scorpius*. Hic aduertendum est lunam quattuor quartas habere: quarum prima que est a coniunctione vscq; ad quadraturā primā etati iuuenili prodest. Secunda a quadratura prima vscq; ad oppositionē: que iuuenili et virili. Tertia ab oppositiōe vscq; ad quadraturam secundam que virili et senili. Quarta et ultima ab hac ad coniunctionem: que tñi senili prodest. Ad hec membra aut *vena* instrumento ferreo tangi incidereue nō debent: eo die quo luna in eo signo fertur quod illius membrū potestatē gerit. Qd autem membrum vni cinq signorum ad dictum sit supius ostendimus. Illud quoq; aduertēdūm q̄ licet luna fuerit in idoneo signo: nō tamen sanguis mittendus est. Luna existente in ☽ vel ☽ vel ♀ vel ☽ vel cum ☽ vel cum ♀ per gra. 13. ante et retro. Preterea luna distante a ☽ et ☽ draconis per. 12. gradus ante et retro: nedum in coniunctione sanguinem emittere abhorremus. Nec sit ☽ in ☽ aut ☽ cum marte. Nos enim aspectus sumopere iustumus. Qd si luna ♀ aut ♀ fuerit iuncta corpore aut aspectu amicabili in signo mediocris *Lacro* aut *piscib* erit minutio sanguinis bona: que alias his aspectibus seicit esset mediocris.

Electio pro farmacia.

Quia luna multum consert obestq; in medicinis dādis nisi cursus eius re-

cte aduertatur. Notandum q̄ si luna fuerit in ν ☽ et ☽ virtus attractiva q̄ in corpore per calidum et siccum viget levata. Lū fuerit in ☽ np virtus retentiva. ☽ et ☽ virtus digestiva. Virtus expulsiva per electuarium in ☽: per potionem in m: p pilulas in ☽.

Cluna in ν existente gargarismus: vomitus: et suffumigium prosunt. In ☽ gargarismis veteres morbos curare et solutum ventris restrin gere bonum dicunt. In ☽ et ☽ trifera ac medicina confortativa naturā consortant. In m sternutamentum et suffumigium. In ☽ vel in m clister. Si quis vero coleram vel flegma melancoliam curare voluerit: hos notet aspectus Luna existente in ☽ et habente aspectum: aut * cum ♀ coleram: cu ☽ flegma: cum ♀ melacoliam per electuarium curare proderit. Existente vero in m eisdem aspectibus eadem per potionem curat. Laudemq; in piscibus eisdem aspectibus per pillulas. Et si duo planetē eodem tempore his aspectibus essent cum luna: tunc due purgationes essent apte. Verbi causa: si luna cum ♀ et ☽ per Δ * fuerit: tam flegma q̄ colera purgari idoneum est. Cenus nempe coleram purgat. Sol flegma evacuat. Jupiter melancoliam purgat. Sed cauendum est luna coniunctio ☽ et ☽ cu ☽ vel ♀ vel ☽ ne medicina sumantur: quia id struxa fit.

Electiones in seminum iactur arborum et vinearum cultu.

Si luna fuerit in ☽ et * vel Δ aspectu ☽ aspererit seminato vineas: et arbores collito: et maxime hoc idem proderit in fortunārū aspectu. Si in ☽ eodem

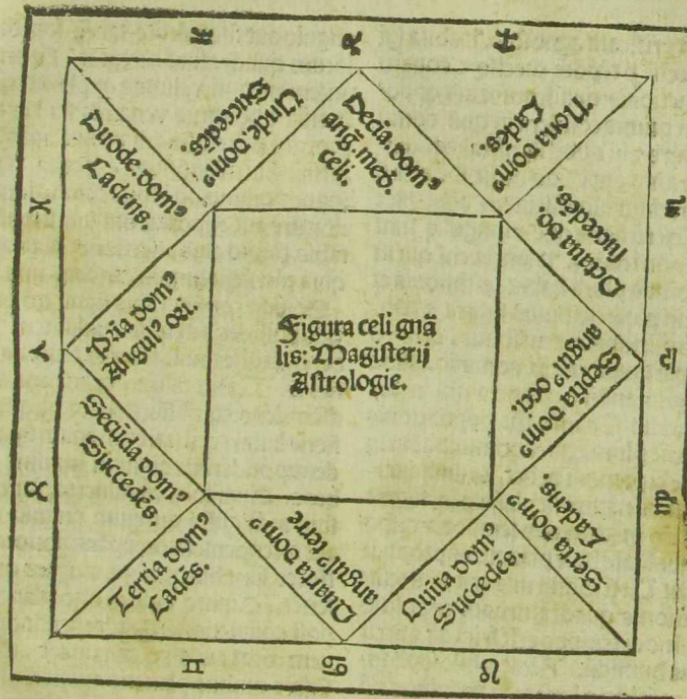
aspectu saturnum viderit feminato. Si in
ipso eodem fuerit aspectu cum h agrum tu
um semina. Si in Δ semina: et hortos cole
Si in λ cum aspectu * aut Δ h fuerit:
feminatio proderit. Si in ∞ fuerit cum
fortunis sue * vel Δ aspectu etiam
 \square arbores et vineas plantato. Si fuerit
quadratura secunda. Arbores idoneum
est plantare: precipue tamen in ea re caue
ab aspectibus h et λ infortunatis. Ad
hunc quinq delegantur menses ad cultum
plantarum: necnon ad seminandum vide
licer Martius: Aprilis: Maius: Septem
ber: et October.

Nunc quo pronostica et iudicia no
stra definitoria ac firmiora reddan
tur paucula quedam ysagogica summatar
de duodecim celi domiciliis: celesti figura
erigenda atq discernenda brevibus absolu
tive libuit. Omnes sane tum veteres tum
recetioes celestium motuum: syderum:
stellarumq influxum obseruatores in banc
vnam consensore sententiam. Immensaz
sere celestium magnitudinem: ob motum
rapidissimum nullo uno interceptum aliam
et aliam habitudinem continue nobis ob
iectare: et ob syderum astrorumq alias et
alias allationes: corundemq varios ra
dios et mirificos influxus terrestrem hanc
molem: elementaq et que ex elementoruz
commixtione compositionez acceperunt.
Immo durissima queqz alias et alijs radijs
ac influentijs afficere: penetrare et trans
uerberare: mirasq nonnunqz imprimere
dotes. Eiusmodi preterea syderum et stel
larum radios et influxus mirumimmoduz
variari solum q a diversis celi habitudini
bus ab his sub celestibus imbibutur atqz
suscipiuntur. Quo circa vi corundem ra

diorum et influxuz dinteritas et varietas
nobis apertior redderetur: diuino quodaz
ingenio: a summi tonantis sede delapso:
duodecim celi iterstitia que domicilia ap
pellauerunt nobis non minus incunda qz
utilia detixerunt. Quoz si notitiam secre
tioren habuerimus alium esse celi influ
xum ab oriente: alium ab occiduo: alium
a circulo meridianu ac alijs celi interstitijs
(Ni nobis mens prorsus ebies fuerit) yna
cum eis affirmabimus. Quamobrem oms
nes syderalis scientie edocti. In hac re vna
nimes et consentientes: subtili minerua
Imaginati sunt sex circulos magnos in
duobus punctis sese secantes (quorum co
munis diameter ab Austro in septentrio
nem vergit) procedentes per duodecim
puncta aut circuli equinoctialis aut vertu
calis aut sois: si: alius. Quoz quilibet per
duo puncta opposita vagatur: qui quidem
circuli totum celum immo totam mundi
machinam in duodeciz partes secant atqz
distinguunt. Quas communis Astronomo
rurz assuetudo nominat domos. Edes aut
domicilia. Circulos autem domos deter
minantes appellat cuspides. Extrema au
tem ipsius diametri in quibus hi sex circu
li se secant. Aliqui opinati sunt esse zodia
ci polos mundi. Aliqui affirmant esse duo
puncta in quibus se intersecant horizon
et equinoctialis. Quidam docunt hos sex
circulos per duodecim diuisiones circu
li per zenith. Capitis aut regionis euntis:
et secantis meridianuz ad angulos rectos
et spherales. Quidam equinoctialem in
duodenas partes equeales partiuntur et per
harum puncta dictos sex circulos circudu
cunt. Sed quid in his que altius expetunt
ingenium longius moramur. Nos impre
sentiaz positione domoz celi Joannis de

mōte regio Germani astronomice discipli-
ne restauratois et defensoris egregijs: tan-
q̄ firmiorēm tutiōrem et prope iuincen-
dis rationib⁹ stabilitā pro nostro valore
asserimus et approbam⁹ et sequētibus ta-
bulis toti propemodum Europe imparti-
uiimus. Diuidit enim hec assertio quatuor
quartas equatoris horizonti et meridiani
interceptas in trinas equeales portiones: et
per pūctā sectionū horizontis et meridiani
dicit quatuor circulos magnos. qui coa-
sumptis horizonte et meridiani totū celūz
in duodecim partes que domus appellan-
tur absecant. Initium igit̄ prime domus
astrorū phyllosophi in oriente statuit quā
horoscopum vel ascendentē vocant: eo q̄
de inferiori ad superius hemispheriū sese
attollit: banc etiam cōiter cuspidem: cardi-
nem aut angulū orientalem appellat. Hec
dom⁹ principijs vite et omniū operum haud
temere aptas. In oriente enī inchoat mo-
tus celi. quapropter ois virtus ab orientis
partibus orū habet. Unde christiana etiā
religione (acebimus Pythagoricam) do-
cebim⁹ optimo maximoq; deo porectis
ad sydera palmis ad orientē sundere pre-
ces. Dic rogo: quid ab orēte venire haud
speramus. Prime domui sub ipso horizō-
te succedit Secunda: que est significatrix
substantie: victus: mercantie: emptionis:
venditionis ministrorum et auxiliatorum.
Post hāc sequit̄ Tertia que ad angulum
noctis finem habet. Dicata fratribus: so-
ribus: ppinquis: cognatis necessariis atq;
breuib⁹ itineribus. Dehinc adest quarta
domus: cardo: angulus et cuspis medie no-
ctis aut imū celi appellata: patribus: here-
ditatibus abditis thesauris ac rebus imo-
bilibus alligata. Lui quinta succedit oo-
mus que liberis dilectionibus: nuncijs et

legatis p̄eest. Quintā digne imitā ferta
domus significatrit. Infirmitat⁹ dnatio-
nis mēbroz: seruoz: captiuoz ac animaliū
domesticoz. Preterea accedit sextima do-
mus: angulus: cardo: aut cuspis occiden-
talis atq; descendens. Nam hec ex opposito
respicit ascendentē et occidere incipit. Hec
domus est mulierū: nuptiaz: stentionū: et
mediatis humane vite. Sep̄ime domui
adheret octaua: significatrix timoris (hor-
rible dictu) intersectoris: mortis et finis
vite. Nonū subsequit̄ domiciliū: donans
itinerā longā: peregrinationis: fidem: reli-
gionez: sapientiā: phyllosophiā: diuinatio-
nem et insomniūz. Deinceps decima adest
domus cuius principiū in meridiano con-
stituit̄ notata angulus: cardo aut cuspis
meridie: et est e regione aguli noctis. Hec
est dom⁹ regia: Imperij sublimitatis: ex-
altatiōis nobilitatis honoris et bone fame
Hanc ex numero sequit̄ vndeclima dom⁹
fiducie spei et fortune. Demū accedit duo-
decima domus que ad principiū orientis
terminat̄. Domus vtiq; tristitie: Inuidie:
susurratiois: deceptionis: et calliditatis.
¶ Illud aut̄ nō est obliuione p̄tereunduz
q̄ primā: quartā: septimā et decimā: dom⁹
primarias et angulares. Secundā: quintā:
octauā et vndeclimā que prefatas imedia-
te sequunt̄ succedentes. Reliquas quatuor
cadētes appellare oſueuim⁹. ¶ Preterea
planete in duodecim domicilijs quasdam
p̄oestates accidentales sibi vendicat̄. que
gaudia dicunt̄. Mercurius enī gaudet in
ascendente. Luna in tertia domo. Venus
in quinta. Mars in sexta. Sol in nona.
Jupiter in vndeclima. Saturnus quoq; in
duodecima. Varum rerum et quo pacto fi-
gura celi frequentius depingi consuerit se-
quens cape schema.



MItimus in presentia non abre documentum tradere qua lege initia duodecim domorum celi sint elicienda atque determinanda: locaque planetarum celestibus dominibus inserenda. Nam de his paulo post abude tractabimus. Sed tamen ad rem ipsam prius accedentes: Si mutationes aeris certus est prediximus scire volueris: ante omnia predicta vniuersalia significata diligenter perpende. Ita quidem mutant particula- rium virtutem. minor enim virtus vertit per maiorem et maior attribuit et in se cons-

ueritatem minorem. Sunt etiam particulares
virtutes non tante prestantie: nobilitatis
et fortitudinis sicut vniuersales. Conuenit
ergo volenti loqui de rebus particularibus
ut primo inspiciat ea que vniuersalia sunt
et generalia. Verbi causa predicturus es
qualitatem alicuius diei propositi: necesse
est ut sedulo attendas statum ipsius tem-
poris in quo dies oblatus offendit. Sta-
tum autem temporis a dño coniunctionis:
Quadre aut oppositiōis et a signo in quo
sit sumes. Dūm autē coniunctionis quadra-
ture aut oppositionis ex sydralicelesti fi-

gura iuste verificata agnoscet. Habita igitur figura celi pteore preciso et equato ipsius coniunctionis: quadrature aut oppositionis. In primis considera in qua domu celestis figure et in quod signum talis coniunctionis quadra aut oppositio cadit. Deinde si signum et gradum ascendentem diligenter attende. Leteru signa que in angulis sunt obliuioni non trades. Planeta eni qui in his locis oibus plura habet testimonia et dominia: is profecto huius figure et temporis dñis principalis censembitur. Qui vero pauciora particeps erit in dominio. Illud tamen non est ignorandum quod planeta qui in loco coniunctionis quadrare aut oppositionis et ascidente plura habet dominia alterius antecellit: ei preponi debet. Animaduerte igitur cuius nature sit planeta in figura predominias quod generalis temporis dispositio ad qualitate huic planetae appropriatas accedit. Ut si Saturnus erit dñs temporis coniunctionis: quadrature aut oppositionis huiusmodi tempus erit frigidus et siccus. Si venus humidus. Recte philosophantes in ea re solem et lunam in dominos non eligunt: quia planetas duxerat generales: temporum gubernatores esse affirmant. Sane in coniunctione eligunt dñs a loco coniunctionis. In oppositione loco huius luminaris quod est supra terram: aut in oriente precise quod ibi maiore ei adest virtus. Idem de quadratura sere assertint. Lunus locum accipiunt a loco luminaris existentis supra horizontem: si alterum est sub terra. Sed si utrumque per plerumque contingit fuerit supra vel sub terra: locum huius luminaris qui in figura fortior et fortunatorum appetit in locum quadrare assumunt. Ut pote si fuerit unum lumineare in angulo aut succedente et alterius in cadente: locum luminaris in

angulo aut succedente tanquam fortiorum in locum quadrature acceptat. Generaliter autem dictum velimus quod planetarum testimonia et dominia venanda sunt ex tabula propria pro eiusmodi rebus indagandis inferius luculentissime exposita. Delecto igitur domino ad tempus coniunctionis: quadrature aut oppositionis luminarii. Notabis primo eius affectiones: aut naturam quia plerumque tempus eandem imitabitur. Secundo considerabis signum quod delectus dñs possidet: ad cuius qualitatem Igneas: aereas: aqueas: aut terreas tempus disponetur. Tertio diligenter attende Signum ascendens: eius affectionem: et de qua manione lunari existat: dñm etiam signi ascendentis consideratu dignum minime possebas. Quartu animaduerte planetas qui sunt in angulis: qui enim angulum decimum aut ascendentem occupant: potiores et fortiores sunt his qui septimum aut quartum tenent. Quinto vide cum quo planeta luna post coniunctionem: quadrare aut oppositionem coeat aut aspectum ineat. Sexto considera quibus planetis aut stellis fixis dominus figura sit iunctus aut ab eis aspectus affectus. His omnibus perspectis tandem correlariuntur liber inferas magnus. Si dñs coitus: quadrature aut oppositionis fuerit affectione humidus: et loca principalia pre narrata et planete in his humidi: et si cum hoc ipso dñs fuerit coniunctus stellis aut planetis humidis aut ab eis aspectus: et luna post separationem coierit aut aspectum habuerit cum planeta humido: et cum hoc natura temporis concordauerit. Si hec omnia aut potior pars ad humiditatem declinaverit euenerit humiditas. Si ad siccitatem accidet siccitas. Si ad caliditatem calor. Si ad frigiditatem frigus. Quod si testimonia su-

erint equalia: tempus indifferens iudicabitur: Agnita (vt iam expositum est) generali dispositione temporis applicationes lune ad planetas et planetarum inter se et dia-
rio receptas cu[m] dispositio[n]e generali ipsius temporis c[on]misse et euades rerum particu-
larium certior. Iudex. Demum hec duo et pluribus excerpta potissimum adiungere te-
creuimus. Primum temporis significatio tunc
marime mouebit quom luna post coitionem:
quadraturam aut oppositionem signifi-
catori corpore aut aspectu valido iunge-
tur. Secundum quom luna puererit ad signum
ascendens coiunctio[n]is quadrature aut op-
positionis tunc mutabitur tempus secundum af-
fectionem ipsius signi. Eousque de aeris muta-
tione et statu coniunctionum quadrarum et
oppositionum. Nunc de sanguinis emissione
hec brevia superioribus adiicie[n]da videban-
tur. Ad diem pro incisione vene electu con-
strue celestem figuram In qua collocabis
lunam et d[omi]num ascendenter in signis igneis
aut aereis fortuatos id est a malevolis Sa-
turno scilicet et marte et aut et aspectu
haudquaes affectos. Lunaz preterea et do-
minus ascendentis per signa in quibus vi-
ginitatem habent decurrere faustu est. Lo-
stite gratiam: bonam fortunam in celi me-
dio: aut aspicientem lunam vel d[omi]num orien-
tis. Lauebis precipue ne d[omi]ns octauie do-
mus cum luna aut d[omi]no ascendentis misce-
atur: quem etiam ab angulis rei[c]ere lauda-
bile est. Fuge quoad fieri potest ne luna
sit in ascidente: et ne ipsa aut d[omi]ns ascen-
dantis domicilium quartum aut octauum
possideat. Tandem in his fuge martem: et
abhorresce saturnum minuendo sanguini
inimicissimos. Ubi tria hec omnia comple-
cti non potes. Lunam potissimum que cele-
stia facile et frequenter ad inferiora demis

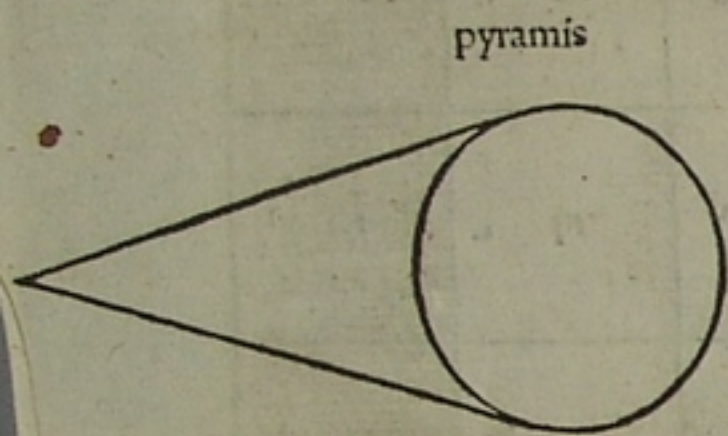
tit vna cum Joue humanae nature amicil-
fimo diligenter obserua: et ex thematibus
celi feliciter radiantes expecta. Ea autem
que de sanguine extrahedo iam exposui-
mus accomodare farmacijs et ceteris me-
dicis operibus fortunando signa et plane-
tas qui his reb[us] presunt opere preciuerit.
At qui medicus qui in consciendis et dan-
dis medicinis celestia deserit adminicula:
infirmi et valitudinarij vitam negligere
probatur. qui enim relicto superiore intui-
tu circa debilem se sapere arbitraf: Is no-
stro iudicio nedum insipere veruetiam in-
sanire videtur. Plataturus arbores aut
vites Delige lunam signa fixa: potissimum
Lancrum aut Aquarium perlustrantem.
Saturnum autem in bono statu: aut succe-
denti: aut aliqua stiarum dignitatuz loca-
bis. Ascendens vero sit signum fixum aut
ad minimum commune. In quo Saturnus di-
gnitate afficiatur. Iouis stella habeat forti-
tudinem aliquam in loco in quo est. Inspi-
ciatque Saturnum felici aspectu. Sapientes
in arboribus plantandis preferunt domi-
num exaltatiōis d[omi]no domus: et in his om-
nibus aspernantur martem. Nec breuiter
admodum perstringere suit cōsilium pres-
ertim quom alibi res huiuscmodi: alieq[ue]
electiones propemodum innumere in ple-
risque locis tractate sint et quidem abundis-
sime. Lector Vale.



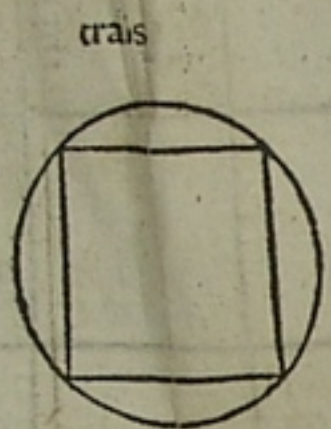
Creatio vniuersi/a moysse scripta: solis patriarchis prophetis cognita:
a foeniteca post pascha recluta: millesimo quingentesimo septimo/luna noua.

Declaratio figurę in fronte
perspectiue petri iacobi.

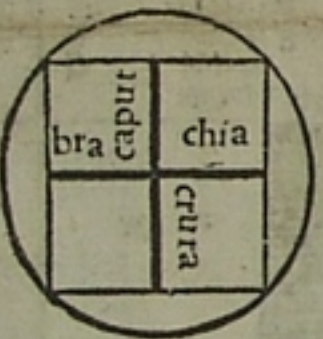
Terra cū abyssō: punctus indiuiduus. Orbēs cēlestes vndēm: euolutio pun
cti: sicut a calculo in stagnum projecto. Signa celi duodech: explicatio pun
cti in lineam ac lineas/velut ab arundine fissa parieticq; imp̄sa.



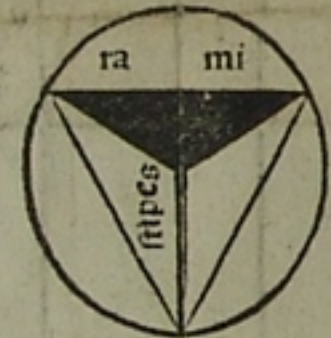
pyramis



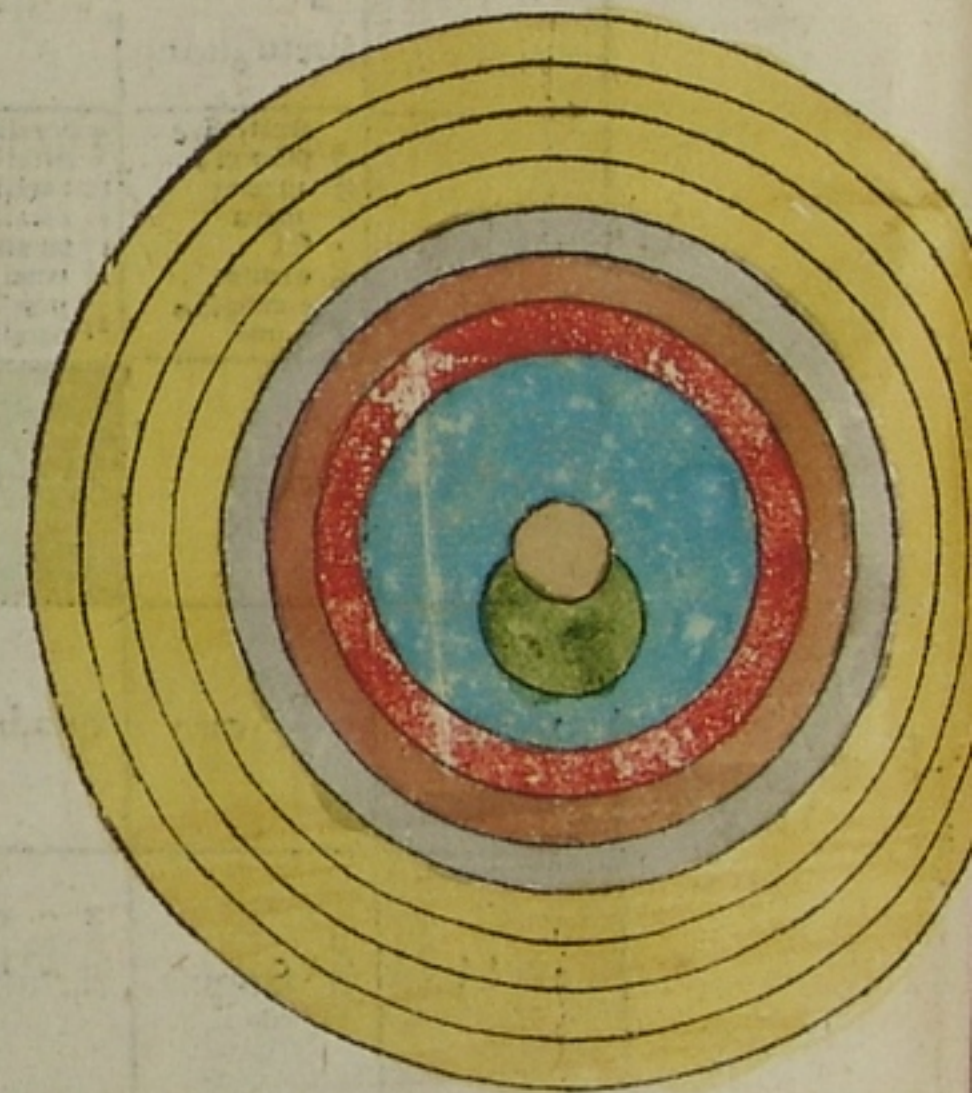
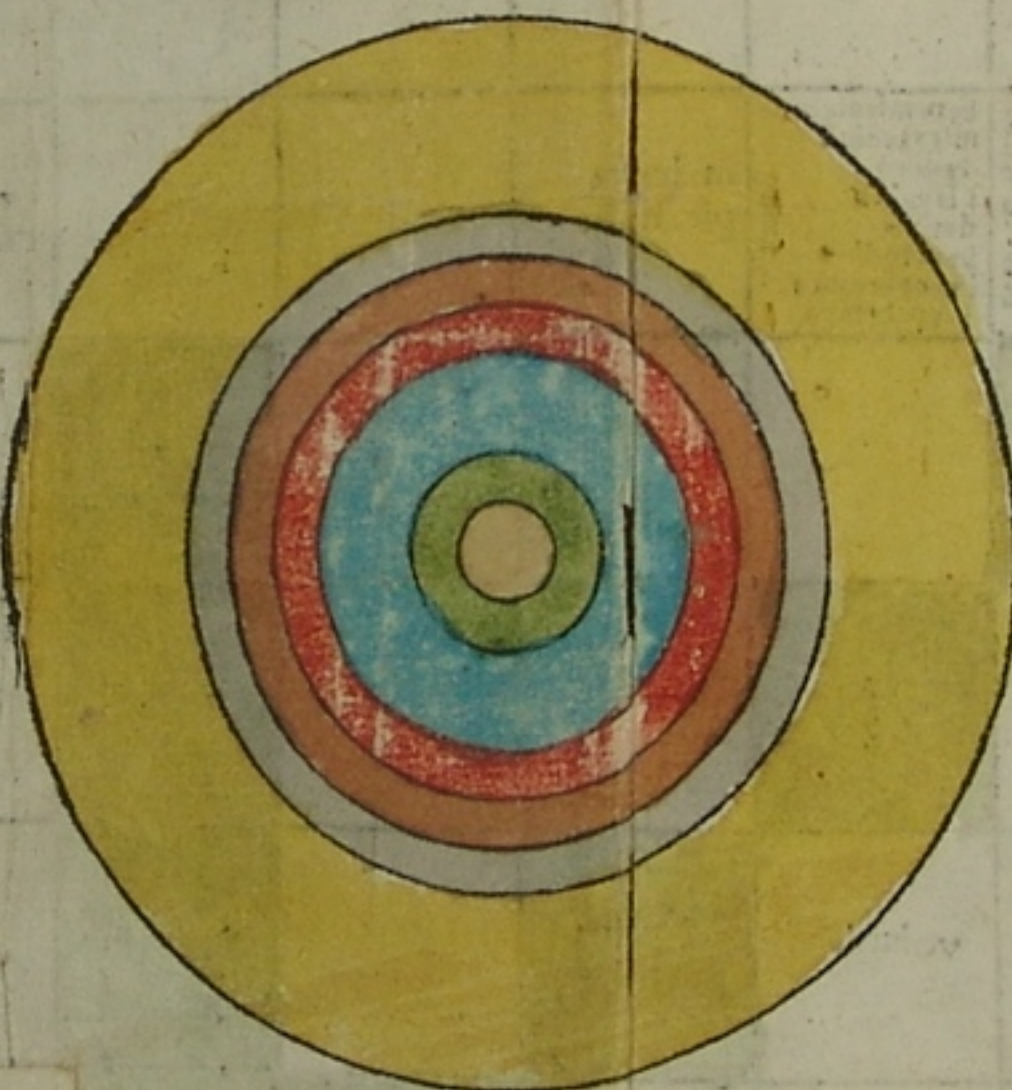
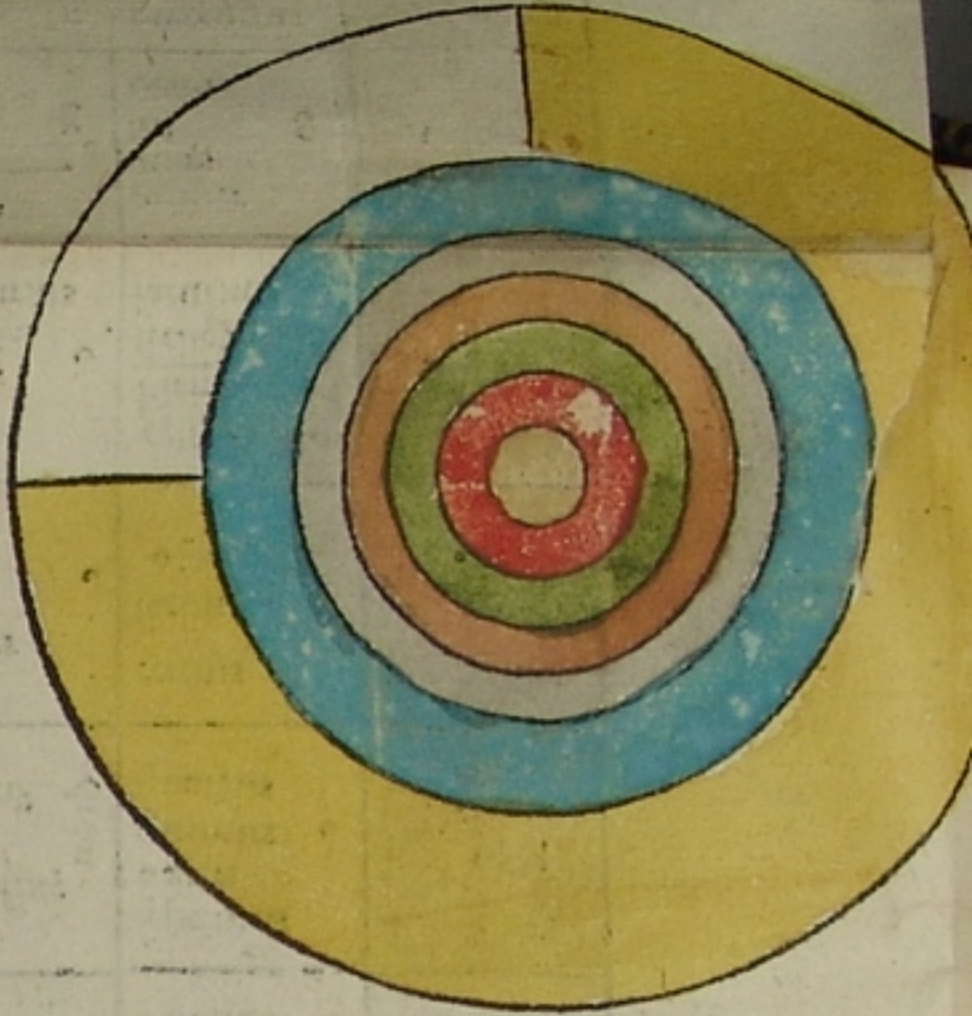
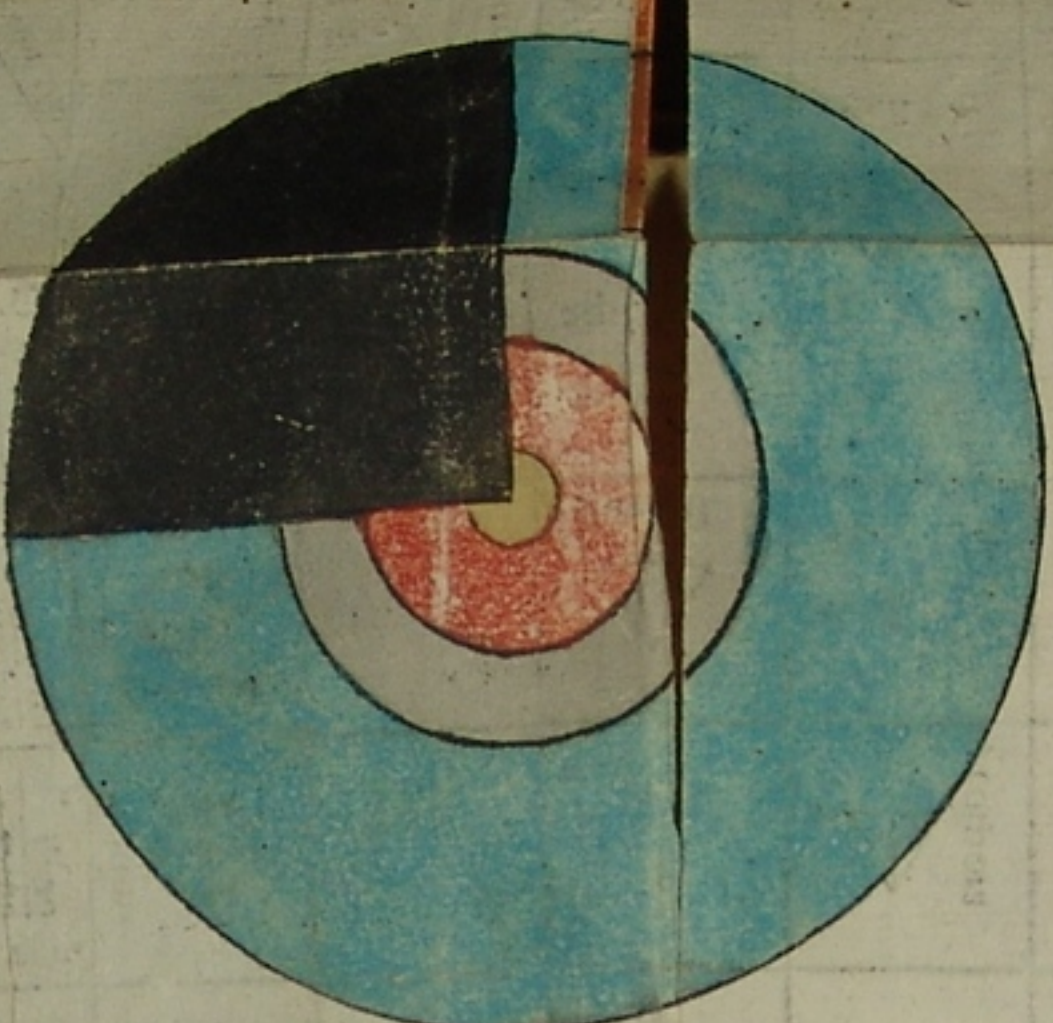
crais



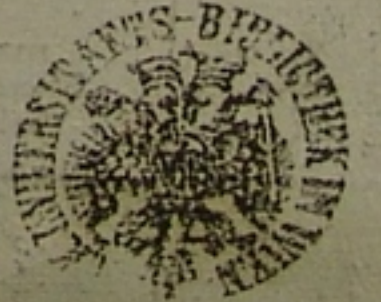
Pyramis rotunda seu truncus in visione/secatur in
trabem quadratā: trabs in gradum triangularē.



tips



<i>albus</i>	<i>spiritus dei</i>						
<i>metallicus</i>	<i>intellectus</i>	<i>homo s</i>					
<i>flavum</i>	<i>lumen lucidum</i>	<i>brutus</i>	<i>color pilorum</i>	<i>color pilorum</i>	<i>color plumarum</i>	<i>color squamarum</i>	<i>flores</i>
<i>violaceus</i>	<i>aer rarus</i>	<i>vegetabilia</i>	<i>pili</i>	<i>pili</i>	<i>plumae</i>	<i>quamæ</i>	<i>frondes</i>
<i>cinerea</i>	<i>aqua f.</i>	<i>laeviges</i>	<i>vngues</i>	<i>vngulæ</i>	<i>vngues</i>	<i>spinæ</i>	<i>cortex</i>
<i>viridis</i>	<i>aqua h.</i>	<i>medulla</i>	<i>caro</i>	<i>caro</i>	<i>caro</i>	<i>caro</i>	<i>suber</i>
<i>roseus</i>	<i>ignis f.</i>	<i>antra</i>	<i>nerui</i>	<i>nerui</i>	<i>nerui</i>	<i>pennulae</i>	<i>liber</i>
<i>rubens</i>	<i>ignis c.</i>	<i>immitis</i>	<i>sanguis</i>	<i>sanguis</i>	<i>sanguis</i>	<i>sanguis</i>	<i>ignum</i>
<i>subrubens</i>	<i>Terra dea</i>	<i>Mu-</i>		<i>Ossa</i>	<i>Ossa</i>	<i>Ossa</i>	<i>Radix</i>
<i>nigrum</i>	<i>chaos</i>						<i>a i.</i>



Canon de domibus celi fabricandis.

and the good
and the evil

C Canon de domibus celi fabricandis.

DUodecim domos celi sūt modūm cōmodi orem quez rationalem dic: i[n]us facili[s] me construere Digestum gng[is] tabulas particulares pro domib[us] celi cōstituendis: ad gradus tamē integras cōmodissimas. Unam quidem pro latitudine: elevatione poli arctici 42. gradū. Aliam pro latitudine. 45. gradū. Tertiam pro latitudine. 48. gradū. Quartam pro latitudine. 51. graduum et Quintam p[ro] latitudine. 54. gradū: tanq[ue] suffectorias toti p[ro] modis Europe: p[re]cepit nouitius qui astronomicē discipline iam primū indulgent. Tamē saltum fecimus per triinos gradus ita q[uod] p[er] binis gradibus medijs proprias tabulas non condidimus. Licebit tamē vti tabula quāpiam: primarie quidem et condigne pro latitudine cui ascribitur. Rationabiliter autem et sine vestigio erroris sensibilis pro duab[us] latitudinibus collateralibus quarum una proximo minor est latitudine propriam tabulam habente. Alia autem proximo maior ea. Et sic tabula latitudini. 42. graduu[m] inscripta duabus etiam latitudinibus. 41 et. 43. gradū non inepte accommodabitur Deniq[ue] tabula p[ro] 54. gradib[us] conscripta et. 55. gradib[us] serviet. Haud aliter de tribus reliquis interceptis intelligendum est. Nunc ad rem ipsam fauste p[re]peremus Ad meridiem diei p[ro] libito accepti sume ex Ephemeride motū Solis cuius signum quere in fronte tabule sub numero polari tue habitationi conuenienti aut viciniori: gradū vero solis in linea decime domui as signata requirere. Quibus iuētis e directo gradus solis dextro: sumi initia quinq[ue] do-

moꝝ celi: vnde cōme videlicet: Duodecime prime secunde et tertie: ad meridiem p[ro]positi diei dicto citius deprehendes. Ipse autem gradus solis principium regie domus quam decimā appellamus ostendet Quod si gradii solis minuta aliqua adh[er]erint hac lege initia duodecim domicilio rum celi tēpore meridianō agnosces. Gradum solis integrum vt iaz exposuitis in tabula percontare ad cuius sedem accipe extra scribendo tempus ad finisitram et q[uod] domorum vnde cōme duodecime prime secunde et tertie initia ad vertrā tempus sic extra scriptum confer ad tempus imme diate sequens maius: differentiam sumendo quam temporī iam extra scripto subnēcte. Idem fac omnibus domorum principijs: suam cuilibet differentiam subscribēdo. De differentia igitur tēporis extra notati et minutis solis accipe partem proportionalem sūt p[ro]portionē oībus notissimāz ad. 60. minuta quam partem proportionalem immit in tabellam cuius titulus est Quatuor minutoz temporis querendo minuta in linea minutoriū ad finisitram et secunda si qua fuerint aut ppinq[ue]iora in linea secundorū adherenti. Differentiā autem domus puta vnde cōme duodecime et ceterarū domorū quere in capite tabelle: et q[uod] in angulo cōmuni reperies de gradibus et minutis: aut minutis dumtaxat adde huic domui cuius acceperisti differentiaz: hoc patro iustius celi domicilia ad meridiē in sicuties. Ad tempus autem quodcūq[ue] post meridianū initia duodecim celi domicilio rū bac norma absolues. Cum signo et gradu solis ex almanach receptis. Ingrēdere tabulam domorū tue habitationis quēad modū prelibauimus: et e vicino gradus solaris sinistrosum tēpūs in horis et minu-

tis repertum extra notato. Demento tñ
si gradui solis minuta affuerint: differen-
tie sumēde: de qua et minutis solis accipe
partem proportionalē iuxta integros gra-
dus ad. 60. minutā: quam partem proportionalem rēpori extra scripto adiunge mi-
nuta minutis: et secunda si 30. excesserint
eodem loco minutis vnitatem appone: si
pauciora. 30. fuerint reisce ea. Tempori sic
rectificato pro gradu et minutis solis: ad
de tempus tuum post meridianū minuta
minutis et si 60. attigerint pro eis vna bo-
ram ad horas precedentēs augeas. Adde
etiam horas horas et si ad. 2.4. aut plures
creuerint: reisce. 2.4. reliquis seruat. Ad-
iunge tandem pro quibuslibet. 6. horis tē-
poris post meridiani vnuz minutum tem-
pori iam seruato: et constabilius rēpus preci-
sum et egregium intentiō tue. Lui: quo tas-
bulam domorū tu habitationis ingrede-
re: et in quo versu horas et minuta aut vi-
ciniora offendes mox in eodez set domos
celi agnosces. Sinautewad tempus ante
meridianuz. 1.2. celi cuspides statuere vo-
lueris: distantia; propositi temporis a me-
ridie surripe a tempore per signum gradū
et minuta solis fin modum prexpositum
verificato: aut a. 2.4. horis accōmodatis si
alias surreptio fieri nequeat. Deme etiā
totiens vnitatem quotiens distantia tem-
poris a meridie senarium continet. Et cuj
residuo intra tabulam domorū et age que-
admoduz de tempore post meridiano pre-
cepimus et incertam notitiam sex cuspidiū
celi deduceris. Observandum tamen q
quotienscuq tempus finaliter querendus
in tabula repertum non fuerit: intranduz
esse cum tempore minori illuc reperto: et ca-
residuo tempore et differentiis domorum
per tabulam Quatuor minutowm tempo-

ris eliciens portiunculas domibus adjic-
endas: et sic rite omnia absolvies. Set do-
mibus quantum ad earum initia aut cuspi-
des cognitis: alie sex per diametralem op-
positionem in ipso zodiaco q̄ facillime co-
gnoscuntur. Si precisionem omnimodam
in celi domibus constituendis amas Joā-
nis de Regiomonte directorum consule
sed plus te difficultas operis anget q̄ pre-
ter utilitatem subtilis precisio delectatio-
nis ingeret. Postremo habitis initijs. 1.2.
edium celestium suscita pro tua industria
figuram celi quemadmodū Judices astro-
nomie vſitato erigunt atq̄ depingunt. Lui
ex Ephemeridario insere (prout res ipsa
exigit) loca planetarū. In banc enim do-
mum planetam quempiam intrudes que
eius gradum sub quo planeta occurrit in
figura celesti comprehendit tandem vatis-
cinare effectus futuros res nature secretis
simas et profecto miratu dignissimas.
Lector Vale.

Tabula proportionū celi domibus eri-
gendi cōmoda vna cū tabella Quatuor
minutowz temporis post tabulas domo-
rum apparebunt.



Tabula domorum ad 42. Gradus latitudinis.

Y

1

Tpsa										10	11	12	1	2	3	Do	Tpsa										10	11	12	1	2	3	Do		
meridie										v	8	II	5	Ω	ηp	m ²	meridie										v	8	II	5	Ω	ηp	m ²		
D	m	g	g	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g		
0	0	0	0	9	20	20	12	3		1	52	0	10	16	12	4	28	1	52	0	10	16	12	4	28		1	52	0	10	16	12	4	28	
0	4	1	10	21	21	12	4			1	55	1	11	17	13	5	29		1	55	1	11	17	13	5	29		1	55	1	11	17	13	5	29
0	7	2	11	22	21	13	5			1	59	2	12	17	13	6	30		1	59	2	12	17	13	6	30		1	59	2	12	17	13	6	30
0	11	3	12	23	22	14	5			2	3	3	13	18	14	7	1		2	3	3	13	18	14	7	1		2	3	3	13	18	14	7	1
0	15	4	13	24	23	14	6			2	7	4	14	19	15	7	2		2	7	4	14	19	15	7	2		2	7	4	14	19	15	7	2
0	18	5	14	25	24	15	7			2	11	5	15	19	15	8	3		2	11	5	15	19	15	8	3		2	11	5	15	19	15	8	3
0	22	6	16	26	24	26	8			2	15	6	16	20	16	9	4		2	15	6	16	20	16	9	4		2	15	6	16	20	16	9	4
0	26	7	17	26	25	17	9			2	19	7	17	21	17	10	4		2	19	7	17	21	17	10	4		2	19	7	17	21	17	10	4
0	29	8	18	27	26	18	9			2	22	8	18	12	18	10	5		2	22	8	18	12	18	10	5		2	22	8	18	12	18	10	5
0	33	9	19	28	26	18	10			2	26	9	19	23	19	11	6		2	26	9	19	23	19	11	6		2	26	9	19	23	19	11	6
0	37	10	20	29	27	19	11			2	30	10	20	24	19	12	7		2	30	10	20	24	19	12	7		2	30	10	20	24	19	12	7
0	40	11	21	26	28	20	12			2	34	11	21	25	20	13	8		2	34	11	21	25	20	13	8		2	34	11	21	25	20	13	8
0	44	12	22	1	29	21	13			2	38	12	22	25	21	13	9		2	38	12	22	25	21	13	9		2	38	12	22	25	21	13	9
0	48	13	23	2	29	21	14			2	42	13	23	26	22	14	10		2	42	13	23	26	22	14	10		2	42	13	23	26	22	14	10
0	51	14	24	3	38	22	14			2	46	14	23	27	22	15	11		2	46	14	23	27	22	15	11		2	46	14	23	27	22	15	11
0	55	15	25	3	1	22	15			2	50	15	24	28	23	16	12		2	50	15	24	28	23	16	12		2	50	15	24	28	23	16	12
0	59	16	26	4	2	23	16			2	54	16	25	29	24	16	12		2	54	16	25	29	24	16	12		2	54	16	25	29	24	16	12
1	3	17	27	5	2	24	17			2	58	17	26	29	25	17	13		2	58	17	26	29	25	17	13		2	58	17	26	29	25	17	13
1	6	18	28	6	3	25	18			3	2	18	27	38	26	18	14		3	2	18	27	38	26	18	14		3	2	18	27	38	26	18	14
1	10	19	29	7	4	26	19			3	6	19	28	1	26	19	15		3	6	19	28	1	26	19	15		3	6	19	28	1	26	19	15
1	14	20	II	8	4	27	20			3	10	20	29	2	7	20	16		3	10	20	29	2	7	20	16		3	10	20	29	2	7	20	16
1	18	21	1	8	5	27	21			3	14	21	5	3	28	21	17		3	14	21	5	3	28	21	17		3	14	21	5	3	28	21	17
1	21	22	2	9	6	28	21			3	18	22	4	3	29	22	18		3	18	22	4	3	29	22	18		3	18	22	4	3	29	22	18
1	25	23	3	10	6	29	22			3	22	23	2	4	29	23	19		3	22	23	2	4	29	23	19		3	22	23	2	4	29	23	19
1	29	24	4	11	7	29	23			3	27	24	3	5	30	23	20		3	27	24	3	5	30	23	20		3	27	24	3	5	30	23	20
1	33	25	5	12	8	30	44			3	31	25	4	6	1	24	21		3	31	25	4	6	1	24	21		3	31	25	4	6	1	24	21
1	36	26	6	12	9	1	25			3	35	26	5	7	2	25	22		3	35	26	5	7	2	25	22		3	35	26	5	7	2	25	22
1	40	27	7	13	9	2	26			3	39	27	5	8	3	26	23		3	39	27	5	8	3	26	23		3	39	27	5	8	3	26	23
1	44	28	8	14	10	2	26			3	43	28	6	8	3	26	23		3	43	28	6	8	3	26	23		3	43	28	6	8	3	26	23
1	48	29	9	15	11	3	27			3	47	29	7	9	4	27	24		3	47	29	7	9	4	27	24		3	47	29	7	9	4	27	24
1	52	30	10	16	12	4	28			3	51	30	8	10	5	28	25		3	51	30	8	10	5	28	25		3	51	30	8	10	5	28	25

○五三

Tabula domorum ad 42. Gradus latitudinis.

50

Ipsa										Ipsa									
meridie					□					meridie					□				
D	m	g	g	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g	g	g
3	51	0	8	10	5	28	25			6	1	0	6	6	0	24	24		
3	55	1	9	11	6	29	26			6	4	1	7	7	1	25	25		
4	0	2	10	12	7	25	27			6	9	2	8	7	2	26	26		
4	4	3	11	13	7	1	28			6	13	3	9	8	2	27	27		
4	8	4	12	13	8	2	29			6	17	4	10	9	3	28	27		
4	12	5	13	14	9	3	m			6	22	5	11	10	4	29	28		
4	16	6	14	15	10	3	1			6	26	6	12	11	5	29	29		
4	21	7	15	16	10	4	2			6	30	7	13	12	6	m	1		
4	26	8	16	17	11	5	3			6	35	8	14	13	7	1	1		
4	29	9	17	18	12	6	4			6	39	9	15	14	8	2	2		
4	33	10	18	19	13	7	5			6	44	10	16	14	8	3	3		
4	38	11	19	19	14	8	6			6	48	11	17	15	9	4	4		
4	+2	12	20	20	15	9	7			6	52	12	18	16	10	5	5		
4	+6	13	20	21	16	9	8			6	57	13	19	17	11	6	6		
4	51	14	21	22	16	10	9			7	1	14	20	18	12	6	7		
4	55	15	22	23	17	11	9			7	5	15	21	19	13	7	8		
4	59	16	23	23	18	12	10			7	9	16	22	20	14	8	9		
5	3	17	24	24	19	13	11			7	14	17	23	21	14	9	10		
5	8	18	25	25	20	14	12			7	18	18	24	22	15	10	11		
5	12	19	26	26	21	15	13			7	22	19	24	22	16	11	12		
5	16	20	27	27	21	15	14			7	27	20	25	23	17	12	13		
5	21	21	28	28	22	16	15			7	31	21	26	24	18	13	14		
5	25	22	29	29	23	17	16			7	35	22	27	25	19	13	15		
5	29	23	32	np	24	18	17			7	39	23	28	26	20	14	16		
5	34	24	1	1	25	19	18			7	44	24	29	27	20	15	17		
5	38	25	2	1	26	20	19			7	48	25	np	28	21	16	17		
5	43	26	3	2	27	21	20			7	52	26	1	28	22	17	18		
5	47	27	4	3	28	22	21			7	59	27	2	29	23	18	19		
5	51	28	5	4	28	22	22			8	0	28	3	24	19	20			
5	56	29	5	5	29	23	23			8	5	29	4	1	24	19	21		
6	0	30	6	6	24	24				8	6	30	5	22	20	22			

Tabula domorum ad gradus latitudinis.

8

mp

Tpsa					Tpsa					Tpsa									
meridie					mp					meridie					mp				
D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	D	m	g	g	g
8	9	0	5	2	25	20	22			10	8	0	2	26	18	15	20		
8	13	1	6	3	26	21	23			10	12	1	3	27	19	15	21		
8	17	2	7	3	27	22	24			10	16	2	4	28	20	16	22		
8	21	3	8	4	27	22	25			10	20	3	5	28	20	17	23		
8	25	4	8	5	28	24	26			10	24	4	6	29	21	18	24		
8	29	5	9	6	29	24	27			10	27	5	6	30	22	19	25		
8	33	6	10	7	m	25	27			10	31	6	7	1	23	19	26		
8	38	7	11	8	1	26	28			10	35	7	8	2	24	20	27		
8	42	8	12	8	1	27	29			10	39	8	9	2	24	21	28		
8	46	9	13	9	2	28	20			10	42	9	10	3	25	22	29		
8	50	10	14	10	3	28	1			10	46	10	11	4	26	23	w		
8	54	11	15	11	4	29	2			10	50	11	11	5	26	24	1		
8	58	12	16	12	5	m	3			10	54	12	12	5	27	24	2		
9	2	13	17	13	5	1	4			10	57	13	13	6	28	25	3		
9	6	14	17	13	6	2	5			11	1	14	14	7	29	26	4		
9	10	15	18	14	7	3	6			11	5	15	15	7	29	27	5		
9	14	16	19	15	8	3	7			11	9	16	16	8	m	28	6		
9	18	17	20	16	8	4	8			11	12	17	16	9	1	28	7		
9	22	18	21	17	9	5	9			11	16	18	17	10	2	29	8		
9	26	19	22	18	10	6	10			11	20	19	18	10	2	20	9		
9	30	20	23	18	11	7	11			11	23	20	19	11	3	1	10		
9	34	21	24	19	12	7	12			11	27	21	20	12	4	2	11		
9	38	22	25	20	12	8	13			11	31	22	21	13	4	3	12		
9	41	23	26	21	13	9	14			11	34	23	21	13	5	4	13		
9	45	24	27	21	14	10	14			11	38	24	22	14	6	4	14		
9	49	25	27	22	14	11	15			11	42	25	23	15	7	5	15		
9	53	26	28	23	15	11	16			11	45	26	24	15	7	6	16		
9	57	27	29	24	17	12	17			11	49	27	25	16	8	7	18		
10	1	28	m	25	17	13	18			11	52	28	26	17	9	8	19		
10	5	29	1	26	18	14	19			11	56	29	26	18	10	9	20		
10	8	30	2	26	18	15	20			12	0	30	27	18	10	10	21		

Residuum tabule domorum ad 42. Gradus latitudinis.

—

m

Lipsia							Lipsia									
meridie		m		m ²			meridie		m		m ²					
D	m	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g			
12	0	0	27	18	10	10	21		13	52	0	22	11	4	1	27
12	4	1	28	19	11	11	22		13	55	1	23	12	5	12	28
12	7	2	29	20	12	11	23		14	59	2	24	13	6	13	Y
12	11	3	m	21	13	12	24		14	3	3	25	13	7	15	1
12	15	4	1	21	13	13	25		14	7	4	25	14	8	16	2
12	18	5	2	22	14	14	27		14	11	5	26	15	9	17	4
12	22	6	3	23	15	15	28		14	15	6	27	16	10	19	5
12	26	7	3	24	16	16	29		14	19	7	28	17	11	20	6
12	29	8	4	24	16	17	X		14	22	8	29	18	12	22	7
12	33	9	5	25	17	18	2		14	26	9	29	18	13	23	9
12	37	10	6	26	18	19	3		14	30	10	F	19	14	24	0
12	40	11	7	27	19	20	4		14	34	11	1	20	15	26	11
12	44	12	8	27	19	21	5		14	38	12	2	21	16	27	13
12	48	13	8	28	20	22	6		14	42	13	3	22	17	29	14
12	51	14	9	29	21	23	7		14	47	14	4	23	18	X	15
12	55	15	10	F	22	24	8		14	50	15	5	24	19	2	16
12	59	16	11	1	23	25	9		14	54	16	5	24	20	3	18
13	3	17	11	2	23	26	11		14	58	17	6	25	22	5	19
13	6	18	12	2	24	27	12		15	2	18	7	26	23	6	21
13	10	19	13	3	25	28	13		15	6	19	8	27	24	8	22
13	14	20	14	3	26	29	14		15	10	20	9	28	25	10	23
13	18	21	15	4	27	28	15		15	14	21	10	29	26	12	24
13	21	22	16	5	27	11	17		15	18	22	11	X	27	13	26
13	25	23	16	6	28	3	18		15	22	23	11	1	29	14	27
13	29	24	17	6	29	4	20		15	27	24	12	2	28	16	29
13	33	25	18	7	X	5	21		15	31	25	13	3	1	17	8
13	36	26	19	8	1	6	22		15	35	26	14	4	2	19	1
13	40	27	20	9	2	8	23		15	39	27	15	5	4	20	2
13	44	28	21	9	3	9	25		15	43	28	16	6	5	22	4
13	48	29	21	10	4	10	26		15	47	29	17	6	6	24	5
13	52	30	22	11	4	11	27		15	51	30	18	7	8	26	6

Residuum tabule domorum ad 42. Gradus latitudinis.

¶

¶

Lps a	10	11	12	1	2	3	Do		Lps a	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	¶	¶	¶	X	¶	m ^o		meridie	¶	¶	¶	V	¶	m ^o		
15	51	0	18	7	8	26	6		18	0	0	18	14	0	15	12
15	55	1	19	8	9	28	7		18	4	1	19	15	2	17	13
16	0	2	20	9	11	29	9		18	9	2	20	17	4	19	14
16	4	3	21	10	12	V	10		18	13	3	21	18	6	20	15
16	8	4	22	12	14	3	11		18	17	4	22	20	8	22	16
16	12	5	23	13	15	5	13		18	21	5	23	21	10	23	17
16	16	6	24	14	17	7	14		18	25	6	24	23	12	25	18
16	21	7	25	15	18	9	15		18	31	7	26	24	14	26	20
16	25	8	25	16	20	10	16		18	35	8	27	26	15	27	21
16	29	9	26	17	22	12	17		18	39	9	28	27	17	28	22
16	35	10	27	18	23	14	19		18	44	10	29	29	19	29	23
16	38	11	28	19	25	15	20		18	48	11	¶	X	21	II	24
16	42	12	29	20	27	17	21		18	52	12	2	2	23	2	25
16	46	13	¶	22	28	19	22		18	57	13	3	4	25	3	26
16	51	14	1	23	X	20	24		19	1	14	4	6	27	5	27
16	55	15	2	24	2	22	25		19	5	15	5	8	28	6	28
16	59	16	3	25	3	24	26		19	9	16	6	9	V	7	29
17	3	17	4	26	5	25	27		19	14	17	7	11	2	8	¶
17	8	18	5	27	7	27	28		19	18	18	8	12	4	10	1
17	12	19	6	29	9	29	29		16	22	19	9	14	5	11	2
17	16	20	7	¶	11	8	II		19	27	20	11	16	7	12	3
17	21	21	8	1	12	2	2		19	31	21	12	18	8	13	4
17	25	22	9	3	14	4	3		19	35	22	13	19	10	14	4
17	29	23	11	4	16	5	4		19	39	23	14	21	12	15	5
17	34	24	12	5	18	7	5		19	44	24	16	23	13	16	6
17	38	25	13	7	20	8	6		19	48	25	17	25	14	17	7
17	42	26	14	8	22	10	8		19	52	26	18	27	16	18	8
17	47	27	15	10	24	11	9		19	56	27	19	29	18	19	9
17	51	28	16	11	26	13	10		20	0	28	21	V	19	20	10
17	56	29	17	12	28	14	11		20	5	29	22	2	21	21	11
18	0	30	18	13	V	15	12		20	9	30	23	4	22	22	12

◎ L 5

Postremum tabule domorum ad 42. Gradi latitudinis.

III

X

Tpsa	10	11	12	I	2	3	Do		Tpsa	10	11	12	I	2	3	Do
meridie	m	m	v	v	s	m	m°	meridie	x	v	v	s	m	m°		
D	m	g	g	g	g	g	g		D	m	g	g	g	g	g	g
20	9	0	23	4	22	22	12		22	8	0	31	19	26	19	8
20	13	1	25	5	23	23	13		22	12	1	4	20	27	20	9
20	17	2	26	7	25	24	14		22	16	2	5	21	27	21	10
20	21	3	28	9	26	25	15		22	20	3	7	22	28	21	11
20	25	4	29	10	27	26	16		22	24	4	8	23	29	22	12
20	29	5	X	12	28	27	17		22	27	5	9	25	20	23	12
20	33	6	1	13	II	28	18		22	31	6	10	26	1	24	13
20	38	7	3	15	1	29	19		22	35	7	12	27	2	25	14
20	42	8	+17	2	20	19			22	39	8	13	28	3	25	15
20	46	9	5	19	4	1	20		22	42	9	14	II	3	26	16
20	50	10	6	20	5	2	21		22	46	10	16	1	4	27	16
20	54	11	8	22	6	3	22		22	50	11	17	2	5	28	17
20	58	12	9	24	7	4	23		22	54	12	18	3	6	28	18
21	2	13	10	25	8	5	24		22	57	13	19	4	7	29	19
21	6	14	12	26	9	6	25		23	1	14	20	5	7	36	20
21	10	15	13	28	10	7	26		23	5	15	21	6	8	1	21
21	14	16	14	29	12	7	26		23	9	16	23	7	9	2	22
21	18	17	16	30	13	8	27		23	12	17	24	8	10	2	22
21	22	18	17	2	14	9	28		23	16	18	25	9	11	3	23
21	26	19	18	4	15	10	29		23	20	19	26	10	11	4	24
21	30	20	20	5	16	11	36		23	23	20	27	11	12	4	25
21	34	21	21	7	17	12	1		23	27	21	29	12	13	5	26
21	38	22	22	9	18	13	2		23	31	22	3	13	14	6	26
21	41	23	23	10	19	14	2		23	34	23	1	14	15	7	27
21	45	24	25	11	20	14	3		23	38	24	2	15	15	8	28
21	49	25	26	12	21	15	4		23	41	25	3	16	16	8	29
21	53	26	27	14	22	16	5		23	45	26	5	17	17	9	29
21	57	27	29	15	23	17	6		23	49	27	6	18	17	10	np
22	1	28	V	16	24	17	7		23	53	28	7	19	18	10	1
22	5	29	2	17	25	18	7		23	56	29	8	20	19	11	2
22	8	30	3	19	26	19	8		24	0	30	9	20	20	12	3

Tabula domorum ad 45. Gradus latitudinis.

v

v

Tpsa					Tpsa					Tpsa					Tpsa				
meridie					8					II					Sc				
h	m	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
0	0	0	10	23	22	13	3			1	52	0	11	17	13	5	28		
0	4	1	11	24	22	14	4			1	55	1	12	18	14	5	29		
0	7	2	12	24	23	14	5			1	59	2	13	19	15	6	24		
0	11	3	13	25	24	15	6			2	3	3	14	20	15	7	1		
0	15	4	14	26	25	16	7			2	7	4	15	21	16	8	2		
0	18	5	15	27	25	17	7			2	11	5	15	21	17	8	3		
0	22	6	16	28	26	17	8			2	15	6	16	22	18	9	3		
0	26	7	17	29	27	18	9			2	19	7	17	23	18	10	4		
0	29	8	18	26	28	19	10			2	22	8	18	24	19	11	5		
0	33	9	19	27	28	19	10			2	26	9	19	24	20	12	6		
0	37	10	20	1	29	20	11			2	30	10	20	25	20	12	7		
0	40	11	21	2	30	21	12			2	34	11	21	26	21	13	8		
0	44	12	23	3	0	21	13			2	38	12	22	27	22	14	9		
0	48	13	24	4	1	22	14			2	42	13	23	27	23	15	10		
0	51	14	25	5	2	23	15			2	46	14	24	28	23	15	10		
0	55	15	26	5	3	24	16			2	50	15	25	29	24	16	11		
0	59	16	27	6	3	24	16			2	54	16	26	30	25	17	12		
1	3	17	28	7	4	25	17			2	58	17	27	1	26	18	13		
1	6	18	29	8	5	26	18			3	2	18	28	2	26	19	14		
1	10	19	II	9	6	27	19			3	6	19	29	2	27	19	15		
1	14	20	I	10	6	27	19			3	10	20	26	3	28	20	16		
1	18	21	2	10	7	28	20			3	14	21	1	4	29	21	17		
1	21	22	3	11	8	28	21			3	18	22	2	5	29	22	18		
1	25	23	4	12	8	29	22			3	22	23	2	5	mp	22	19		
1	29	24	5	13	9	mp	23			3	27	24	3	6	1	23	20		
1	33	25	6	13	10	1	24			3	31	25	4	7	2	24	20		
1	36	26	7	14	10	1	25			3	35	26	5	8	2	25	21		
1	40	27	8	15	11	2	26			3	39	27	6	9	3	26	22		
1	44	28	9	16	12	3	27			3	43	28	7	10	4	27	23		
1	48	29	10	17	12	4	27			3	47	29	8	10	5	27	24		
1	52	30	11	17	13	5	28			3	51	30	9	11	6	28	25		

○ £ 6

Tabula domorum ad 45 Gradus latitudinis.

II

5

Lps a 10 11 12 1 2 3 Do										Lps a 10 11 12 1 2 3 Do											
meridie		□		S		np		np		m°		meridie		□		S		np		np	
D	m	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g	g	
3	51	0	9	11	6	28	25					6	0	0	7	6	0	24	23		
3	55	1	10	12	6	29	26					6	4	1	8	7	1	25	24		
4	0	2	11	13	7	2	27					6	9	2	9	8	2	25	25		
4	4	3	12	14	8	1	28					6	13	3	10	9	3	26	26		
4	8	4	13	14	9	1	29					6	17	4	11	9	4	27	27		
4	12	5	14	15	9	2	m					6	22	5	12	10	4	28	28		
4	16	6	15	16	10	3	1					6	26	6	13	11	5	29	29		
4	21	7	15	17	11	4	2					6	30	7	14	12	6	m	+		
4	26	8	16	18	12	5	3					6	35	8	15	13	7	1	1		
4	29	9	17	19	12	6	4					6	39	9	15	14	7	1	2		
4	33	10	18	19	13	7	5					6	44	10	16	15	8	2	3		
4	38	11	19	20	14	7	6					6	48	11	17	16	9	3	4		
4	42	12	20	21	15	8	7					6	52	12	18	16	10	4	4		
4	46	13	21	22	16	9	8					6	57	13	19	17	11	5	5		
4	51	14	22	23	17	10	8					7	1	14	20	18	12	6	6		
4	55	15	23	24	17	11	9					7	5	15	21	19	12	6	7		
4	59	16	24	24	18	12	10					7	9	16	22	20	13	7	8		
5	3	17	25	25	19	12	11					7	14	17	23	21	14	8	9		
5	8	18	26	26	20	13	12					7	18	18	24	22	15	9	10		
5	12	19	27	27	21	14	13					7	22	19	25	23	15	10	11		
5	16	20	27	28	22	15	14					7	27	20	26	23	16	11	12		
5	21	21	28	29	22	16	15					7	31	21	27	24	17	11	13		
5	25	22	29	29	23	17	16					7	35	22	28	25	18	12	14		
5	29	23	30	np	24	18	17					7	39	23	29	26	19	13	15		
5	34	24	1	1	25	19	17					7	44	24	np	26	20	14	16		
5	38	25	2	2	26	19	18					7	48	25	1	27	20	14	17		
5	43	26	3	3	27	20	19					7	52	26	2	28	21	15	17		
5	47	27	4	4	27	21	20					7	59	27	3	29	22	16	18		
5	51	28	5	4	28	22	21					8	0	28	3	23	17	19			
5	56	29	6	5	29	23	21					8	5	29	4	1	23	18	20		
6	0	30	7	6	2	24	23					8	9	30	5	2	24	19	21		

Tabula domorum ad 45. Gradus latitudinis.

Ω

mp

Ipsa		10	11	12	1	2	3	Do	meridie		10	11	12	1	2	3	Do
		Ω	mp	Δ	Δ	m	↑	m°			Ω	mp	Δ	Δ	m	↑	m°
D	m	g	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g	g
8	9	0	5	2	24	19	21		10	8	0	2	25	17	13	19	
8	13	1	6	2	25	20	22		10	12	1	3	26	18	13	20	
8	17	2	7	3	26	20	23		10	16	2	4	27	18	14	21	
8	21	3	8	4	26	21	24		10	20	3	4	27	19	15	22	
8	25	4	9	5	27	22	25		10	24	4	5	28	19	16	23	
8	29	5	10	6	28	23	26		10	27	5	6	29	20	16	24	
8	33	6	11	7	29	24	27		10	31	6	7	m	21	17	25	
8	38	7	11	7	m	24	28		10	35	7	8	0	22	18	26	
8	42	8	12	8	1	25	29		10	39	8	9	1	22	19	27	
8	46	9	13	9	1	26	70		10	42	9	9	2	23	20	28	
8	50	10	14	10	2	27	1		10	46	10	10	3	24	21	29	
8	54	11	15	11	3	28	1		10	50	11	11	3	25	21	m	
8	58	12	16	12	4	29	2		10	54	12	12	4	25	22	1	
9	2	13	17	13	4	29	3		10	57	13	13	4	26	23	1	
9	6	14	18	14	5	7	4		11	1	14	14	5	27	24	3	
9	10	15	19	15	6	1	5		11	5	15	15	6	28	25	4	
9	14	16	20	15	7	1	6		11	9	16	16	7	28	26	5	
9	18	17	21	16	7	2	7		11	12	17	16	7	29	26	6	
9	22	18	21	17	8	3	8		11	16	18	17	8	29	27	7	
9	26	19	22	17	9	4	9		11	20	19	18	9	7	28	9	
9	30	20	23	18	10	5	10		11	23	20	19	10	1	29	10	
9	34	21	24	18	10	5	11		11	27	21	20	10	2	70	11	
9	38	22	25	19	11	6	12		11	31	22	20	11	2	1	12	
9	41	23	26	20	12	7	13		11	34	23	21	12	3	1	13	
9	45	24	27	21	12	8	14		11	38	24	22	13	4	2	14	
9	49	25	28	21	13	8	15		11	42	25	23	13	5	3	15	
9	53	26	28	22	14	9	16		11	45	26	24	14	5	4	16	
9	57	27	29	23	15	10	16		11	49	27	24	15	6	5	17	
10	1	28	Δ	24	15	11	7		11	52	28	25	16	6	6	18	
10	5	29	1	24	16	12	18		11	56	29	26	16	8	6	19	
10	8	30	2	25	17	13	19		11	12	0	30	27	17	8	7	20

Refiduum tabule domorum ad 45. Gradus latitudinis.

■

m

Lps	a	10	11	12	1	2	3	Do		Lps	a	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	meridie	m	m	m	m	m	m	m	m
12	0	0	27	17	8	7	20			13	52	0	21	9	2	8	27	
12	4	1	28	18	9	8	21			13	55	1	22	10	3	10	29	
12	7	2	28	19	10	9	23			13	59	2	23	11	4	11	V	
12	11	3	29	19	10	10	24			14	3	3	24	11	5	13	1	
12	15	4	m	20	11	11	25			14	7	4	24	12	6	14	2	
12	18	5	1	20	12	12	26			14	11	5	25	13	6	16	4	
12	22	6	2	21	13	13	27			14	15	6	26	14	7	17	5	
12	26	7	3	22	13	14	28			14	19	7	27	15	8	18	6	
12	29	8	3	23	14	15	29			14	22	8	28	16	9	19	8	
12	33	9	4	23	15	16	X			14	26	9	28	16	10	21	9	
12	37	10	5	24	16	17	2			14	30	10	29	17	11	22	11	
12	40	11	6	25	16	18	3			14	34	11	7	18	12	24	12	
12	44	12	6	26	17	19	4			14	38	12	11	19	13	25	13	
12	48	13	7	26	18	20	6			14	42	13	2	20	14	27	15	
12	51	14	8	27	19	21	7			14	47	14	3	21	15	29	16	
12	55	15	9	28	19	22	8			14	50	15	4	21	16	X	17	
12	59	16	10	29	20	23	9			14	54	16	5	22	18	2	19	
13	3	17	10	29	21	24	10			14	58	17	5	23	19	4	20	
13	6	18	11	7	22	25	12			15	2	18	6	24	20	5	21	
13	10	19	12	1	22	26	13			15	6	19	7	25	21	7	23	
13	14	20	13	1	23	27	14			15	10	20	8	26	22	8	24	
13	18	21	14	2	24	28	16			15	14	21	9	27	23	10	25	
13	21	22	15	3	25	29	17			15	18	22	10	28	25	12	27	
13	25	23	15	3	26	W	18			15	22	23	11	28	26	14	28	
13	29	24	16	4	27	2	19			15	27	24	12	29	27	15	29	
13	36	25	17	5	27	3	20			15	31	25	12	20	17	8		
13	36	26	18	5	28	4	22			15	35	26	13	1	W	19	2	
13	40	27	19	7	29	5	23			15	39	27	14	2	1	21	3	
13	44	28	20	8	20	6	25			15	43	28	15	3	2	22	4	
13	48	29	20	8	1	7	26			15	47	29	16	4	3	24	6	
13	52	30	21	9	2	8	27			15	51	30	17	5	5	26	7	

Residuum tabule domorum ad 45. Gradus latitudinis.

木

火

Ipsa 10 11 12 1 2 3 Do										Ipsa 10 11 12 1 2 3 Do									
meridie					meridie					meridie					meridie				
D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g	g	g
15	51	0	17	5	5	26	7			18	0	0	17	12	0	18	13		
15	55	1	18	6	6	28	9			18	4	1	18	13	2	19	14		
16	0	2	29	7	8	V	10			18	9	2	19	15	4	21	15		
16	4	3	0	8	9	2	11			18	13	3	20	16	6	22	16		
16	8	4	21	9	11	4	12			18	17	4	21	18	8	24	17		
16	12	5	22	10	12	5	13			18	21	5	22	19	10	25	18		
16	16	6	23	11	14	7	14			18	25	6	23	21	12	27	19		
16	21	7	24	12	19	9	16			18	31	7	24	22	14	28	20		
16	25	8	25	13	27	11	17			18	35	8	26	24	16	29	21		
16	29	9	25	14	19	13	18			18	39	9	27	26	18	II	22		
16	35	10	26	16	21	15	19			18	44	10	28	28	20	2	23		
16	38	11	27	17	22	16	21			18	48	11	29	29	22	4	24		
16	42	12	28	18	24	18	22			18	52	12	W	X	24	5	25		
16	46	13	29	19	26	20	23			18	57	13	1	3	26	6	26		
16	51	1+	30	20	28	22	25			19	1	1	3	4	28	7	27		
16	55	15	1	21	X	23	26			19	5	15	4	6	8	8	28		
16	59	16	2	23	2	25	27			19	9	16	5	8	2	10	29		
17	3	17	3	24	3	26	28			19	14	17	6	10	4	11	5		
17	8	18	4	25	5	28	29			19	18	18	8	11	6	12	1		
17	12	19	5	26	7	8	II			16	22	19	9	13	8	13	2		
17	16	20	6	28	9	2	1			19	27	20	10	15	10	14	3		
17	21	21	7	29	11	4	3			19	31	21	11	17	11	15	4		
17	25	22	8	W	13	6	4			19	35	22	12	19	13	16	5		
17	29	23	9	2	15	7	5			19	39	23	13	21	14	17	6		
17	34	24	10	3	17	9	6			19	44	24	15	22	16	18	7		
17	38	25	11	4	19	10	7			19	48	25	16	24	17	19	8		
17	42	26	12	6	21	12	8			19	52	26	17	29	19	21	9		
17	47	27	13	7	23	13	10			19	56	27	18	28	20	22	10		
17	51	28	14	9	26	15	11			20	0	28	20	V	22	23	11		
17	56	29	15	10	28	16	12			20	5	29	21	2	23	24	12		
18	0	30	17	12	V	18	13			20	9	30	22	4	25	25	13		

Postremum tabule domorum ad 45. Gradus latitudinis.

X

Lpsa	10	11	12	1	2	3	Do		Lpsa	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	w	w	v	v	s	n	m⁹		meridie	x	y	v	s	n	m⁹	
D	m	g	g	g	g	g	g		H	m	g	g	g	g	g	g
20	9	0	22	4	25	25	13		22	8	0	3	21	28	21	9
20	13	1	24	5	26	26	14		22	12	1	4	22	29	22	10
20	17	2	25	7	28	27	15		22	16	2	6	24	20	22	10
20	21	3	29	9	29	28	15		22	20	3	7	25	1	23	11
20	25	4	27	11	II	29	16		22	24	4	8	26	1	24	12
20	29	5	29	13	1	20	17		22	27	5	9	27	2	25	13
20	33	6	X	15	3	1	18		22	31	6	10	28	3	25	14
20	38	7	2	16	4	2	19		22	35	7	12	29	4	26	14
20	42	8	3	18	5	2	20		22	39	8	13	II	5	27	15
20	46	9	4	19	7	3	21		22	42	9	14	2	6	28	16
20	50	10	6	21	8	4	22		22	46	10	16	3	7	28	17
20	54	11	7	23	9	5	23		22	50	11	17	4	8	29	18
20	58	12	8	25	10	6	23		22	54	12	18	5	8	30	18
21	2	13	10	26	11	7	24		22	57	13	20	6	9	1	19
21	6	14	11	28	12	8	25		23	1	14	21	7	10	1	20
21	10	15	13	29	23	9	26		23	5	15	22	8	11	2	21
21	14	16	14	8	14	10	27		23	9	16	23	9	11	3	22
21	18	17	15	2	15	10	28		23	12	17	24	10	12	4	23
21	22	18	16	4	16	11	29		23	16	18	25	11	13	4	23
21	26	19	18	5	18	12	29		23	20	19	27	12	14	5	24
21	30	20	19	7	19	13	8		23	23	20	28	13	15	6	25
21	34	21	20	8	20	14	1		23	27	21	29	14	16	7	26
21	38	22	22	10	21	15	2		23	31	22	8	15	16	7	27
21	41	23	23	11	22	15	3		23	34	23	2	16	17	18	27
21	45	24	24	13	23	16	4		23	38	24	3	17	18	9	28
21	49	25	26	14	24	17	4		23	41	25	4	18	19	10	29
21	53	26	27	16	25	18	5		23	45	26	5	19	19	10	30
21	57	27	28	17	26	19	6		23	49	27	6	20	20	11	1
22	1	28	V	19	26	20	7		23	53	28	8	21	20	11	1
22	5	29	1	20	27	20	8		23	56	29	9	22	21	12	2
22	8	30	3	21	28	21	9		24	0	30	10	23	22	13	3

Tabule domorum ad 48. Gradus latitudinis.

V

8

Tps a 10 11 12 1 2 3 Do										Tps a 10 11 12 1 2 3 Do									
meridie v 8 II 2 3 4 m ²										meridie 8 II 2 3 4 m ²									
D	m	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	52	0	13	19	15	5	28			
0	4	1	12	26	25	15	5		1	55	1	14	20	19	6	29			
0	7	2	13	27	25	16	5		1	59	2	14	21	16	7				
0	11	3	14	28	26	16	6		2	3	3	15	22	17	8	1			
0	15	4	16	29	27	17	7		2	7	4	16	22	17	8	2			
0	18	5	17	29	27	18	8		2	11	5	17	23	18	9	2			
0	22	6	18	28	28	18	9		2	15	6	18	24	19	10	3			
0	26	7	19	1	29	19	9		2	19	7	19	25	20	11	4			
0	29	8	20	2	29	20	10		2	22	8	20	26	20	11	5			
0	33	9	21	3	32	20	11		2	26	9	21	26	21	12	6			
0	37	10	22	4	1	21	12		2	30	10	22	27	22	13	7			
0	40	11	23	4	1	22	13		2	34	11	23	28	22	14	8			
0	44	12	24	5	2	23	13		2	38	12	24	29	23	14	8			
0	48	13	25	6	3	23	14		2	42	13	25	29	24	15	9			
0	51	14	26	7	4	24	15		2	46	14	26	32	24	16	10			
0	55	15	27	8	4	25	16		2	50	15	27	1	25	17	11			
0	59	16	29	8	5	25	17		2	54	16	28	2	26	17	12			
1	3	17	II	9	6	26	17		2	58	17	29	2	27	18	13			
1	4	18	1	10	6	27	18		3	2	18	29	3	27	19	14			
1	10	19	2	11	7	28	19		3	6	19	26	4	28	20	14			
1	14	20	3	12	8	28	20		3	10	20	1	5	29	20	15			
1	18	21	4	12	8	29	21		3	14	21	2	6	0	21	16			
1	21	22	5	13	9	28	21		3	18	22	3	6	0	22	17			
1	25	23	6	14	10	0	22		3	22	23	4	7	1	22	18			
1	29	24	7	15	10	1	23		3	27	24	5	8	2	23	19			
1	33	25	8	16	11	2	24		3	31	25	5	9	3	24	20			
1	36	26	9	16	12	3	25		3	35	26	6	9	3	25	21			
1	40	27	10	17	13	3	26		3	39	27	7	10	4	26	22			
1	44	28	11	18	13	4	26		3	43	28	8	11	5	27	23			
1	48	29	12	19	14	5	27		3	47	29	9	12	5	28	23			
1	52	30	13	19	15	5	28		3	51	30	10	13	6	28	24			

Tabula somorum ad 48 Gradus latitudinis.

II

5

Ipsa a 10 11 12 1 2 3 Do										Ipsa a 10 11 12 1 2 3 Do															
meridie		II		S		Q		np		np		m		meridie		S		Q		np		np		m	
D	m	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g	g	g		
3	51	0	11	13	6	28	24							6	0	0	8	7	△	23	22				
3	55	1	11	13	7	29	25							6	4	1	9	8	1	24	23				
4	0	2	12	14	8	△	26							6	9	2	10	9	2	25	24				
4	4	3	13	15	9	1	27							6	13	3	11	9	2	25	25				
4	8	4	14	16	9	2	28							6	17	4	12	10	3	26	26				
4	12	5	15	17	10	2	27							6	22	5	13	11	4	27	27				
5	16	6	16	17	11	3	m							6	26	6	14	12	5	28	27				
4	21	7	17	18	12	4	1							6	30	7	15	13	6	29	28				
4	26	8	18	19	13	5	2							6	35	8	16	14	6	m	29				
4	29	9	19	20	13	5	2							6	39	9	16	14	7	0	下				
4	33	10	20	21	14	6	3							6	44	10	17	15	8	1	1				
4	38	11	21	21	15	7	4							6	48	11	18	16	9	2	2				
4	42	12	22	22	16	8	5							6	52	12	19	17	10	3	3				
4	46	13	22	23	16	9	6							6	57	13	20	18	10	4	4				
4	51	14	23	24	17	10	7							7	1	14	21	19	11	5	5				
4	55	15	24	25	18	10	8							7	5	15	22	19	12	5	6				
4	59	16	25	25	19	11	9							7	9	16	23	20	13	6	7				
5	3	17	26	26	20	12	10							7	14	17	24	21	14	7	8				
5	8	18	27	27	20	13	11							7	18	18	25	22	14	8	8				
5	12	19	28	28	21	14	12							7	22	19	26	23	15	9	9				
5	16	20	29	29	22	15	13							7	27	20	27	24	16	9	10				
5	21	21	32	mp	23	15	14							7	31	21	27	24	17	10	11				
5	25	22	1	0	24	16	14							7	35	22	28	25	17	11	12				
5	29	23	2	1	24	17	15							7	39	23	29	26	18	12	13				
5	34	24	3	2	25	18	16							7	44	24	mp	27	19	13	14				
5	38	25	3	3	26	19	17							7	48	25	1	28	20	13	15				
5	43	26	4	4	27	20	18							7	52	26	2	28	21	14	16				
5	47	27	5	5	28	20	19							7	59	27	3	29	21	15	17				
5	51	28	6	5	28	21	20							8	0	28	4	△	22	16	18				
5	56	29	7	6	29	22	21							8	52	9	5	1	23	17	19				
6	10	30	8	7	△	23	22							8	9	30	6	22	24	18	19				

Tabula domorum ad 48. Gradus latitudinis.

8

mp

Tps a		10	11	12	1	2	3	Do	Tps a		10	11	12	1	2	3	Do
meridie	8l	mp	ꝝ	ꝝ	m	ꝝ	m°	meridie	mp	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	m	ꝝ	m°	
D	m	D	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	D	m	D	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	
8	9	0	6	2	24	18	19		10	8	0	2	25	15	11	17	
8	13	1	7	2	24	18	20		10	12	1	3	25	16	11	18	
8	17	2	7	3	25	19	21		10	16	2	4	26	17	12	19	
8	21	3	8	4	26	20	22		10	20	3	4	27	17	13	20	
8	25	4	9	5	27	21	23		10	24	4	5	27	18	14	21	
8	29	5	10	6	27	21	24		10	27	5	6	28	19	14	22	
8	33	6	11	6	28	22	25		10	31	6	7	29	20	15	23	
8	38	7	12	7	29	23	26		10	35	7	8	29	20	16	24	
8	42	8	13	8	m	24	27		10	39	8	9	m	21	17	25	
8	46	9	14	9	0	24	28		10	42	9	9	1	22	18	26	
8	50	10	15	10	1	25	29		10	46	10	10	1	22	18	27	
8	54	11	15	10	2	26	20		10	50	11	11	2	23	19	28	
8	58	12	16	11	3	27	0		10	54	12	12	3	24	20	29	
9	2	13	17	12	3	28	1		10	57	13	13	4	24	21	26	
9	6	14	18	13	4	28	2		11	1	14	13	5	25	22	1	
9	10	15	19	13	5	29	3		11	5	15	14	5	26	22	2	
9	14	16	20	14	5	27	4		11	9	16	15	6	26	23	4	
9	18	17	21	15	6	1	5		11	12	17	16	7	27	24	5	
9	22	18	22	16	7	1	6		11	16	18	17	7	28	25	6	
9	26	19	22	16	8	2	7		11	20	19	17	8	28	26	7	
9	30	20	23	17	8	3	8		11	23	20	18	9	29	26	8	
9	34	21	24	18	9	4	9		11	27	21	19	9	27	27	9	
9	38	22	25	19	10	5	10		11	31	22	20	10	1	28	10	
9	41	23	26	19	10	5	11		11	34	23	21	11	1	29	11	
9	45	24	27	20	11	6	12		11	38	24	21	12	2	30	12	
9	49	25	28	21	12	7	13		11	42	25	22	12	3	1	13	
9	53	26	28	22	13	8	14		11	45	26	23	13	3	1	14	
9	57	27	29	22	13	8	15		11	49	27	24	14	4	2	15	
10	1	28	ꝝ	23	14	9	16		11	52	28	25	14	5	3	17	
10	5	29	1	24	15	10	16		11	56	29	25	15	5	4	18	
10	8	30	2	25	15	10	17		12	0	30	26	19	6	5	19	

Residuum tabule domorum ad 48. Gradus latitudinis.

48.

m

Ipsa 10 11 12 1 2 3 Do										Ipsa 10 11 12 1 2 3 Do									
meridie					meridie					meridie					meridie				
D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	D	m	g	g	g
12	0	0	26	16	6	5	19			13	52	0	20	7	29	6	27		
12	4	1	37	16	7	6	20			13	55	1	21	8	20	8	18		
12	7	2	28	17	8	7	21			13	59	2	22	9	1	9	V		
12	11	3	29	18	8	7	22			14	3	3	23	10	2	10	1		
12	15	4	29	19	9	8	24			14	7	4	23	10	3	12	2		
12	18	5	m	19	10	9	25			14	11	5	24	11	3	13	4		
12	22	6	1	20	10	10	26			14	15	6	25	12	4	15	5		
12	26	7	2	21	11	11	27			14	19	7	26	13	5	16	7		
12	29	8	3	21	12	12	28			14	22	8	27	13	6	17	8		
12	33	9	3	22	13	13	X			14	26	9	27	14	7	19	9		
12	37	10	4	23	13	14	1			14	30	10	28	15	8	21	11		
12	40	11	5	23	14	15	2			14	34	11	29	16	9	22	12		
12	44	12	6	24	15	16	3			14	38	12	T	17	10	24	14		
12	48	13	7	25	15	17	5			14	42	13	1	18	11	25	15		
12	51	14	7	26	16	18	6			14	47	14	2	18	12	17	16		
12	55	15	8	26	17	19	7			14	50	15	3	19	13	28	18		
12	59	16	9	27	18	20	8			14	54	16	3	20	14	X	19		
13	3	17	10	28	19	21	10			14	58	17	4	21	15	2	21		
13	6	18	10	28	19	22	11			15	2	18	5	22	16	4	23		
13	10	19	11	29	20	23	12			15	6	19	6	23	17	5	23		
13	14	20	12	T	21	24	13			15	10	20	7	23	19	7	24		
13	18	21	13	1	22	26	15			15	14	21	8	24	20	9	26		
13	21	22	14	1	22	27	16			15	18	22	9	25	21	11	28		
12	25	23	14	2	23	28	17			15	22	23	9	26	22	13	29		
13	29	24	15	3	24	29	19			15	27	24	10	27	23	14	0		
13	33	25	16	4	25	20				15	31	25	11	28	25	16	2		
13	36	26	17	4	26	12	22			15	35	26	12	29	26	18	3		
13	40	27	18	5	27	3	23			15	39	27	13	20	27	20	4		
13	44	28	18	6	27	4	24			15	43	28	14	1	29	22	6		
13	48	29	19	7	28	5	26			15	47	29	15	2	24	7			
13	53	30	20	7	29	6	27			15	51	30	16	3	26	8			

Reliquum tabule domorum ad. 48. Gradus latitudinis.

¶

¶

Tpsa										Tpsa									
meridie					meridie					meridie					meridie				
D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	D	m	g	g	g	V	g	g	g	
15	51	0	16	3	2	26	8			18	0	0	15	9	0	21	15		
15	55	1	17	4	3	28	10			18	4	1	16	11	2	22	16		
16	0	2	17	5	5	V	11			18	9	2	18	12	5	24	17		
16	4	3	18	6	6	2	12			18	13	3	19	14	7	25	18		
16	8	4	19	7	8	4	13			18	17	4	20	16	9	27	19		
16	12	5	20	8	10	6	15			18	21	5	21	17	11	28	20		
16	16	6	21	9	11	8	16			18	25	6	22	19	14	29	21		
16	21	7	22	10	13	10	17			18	31	7	23	21	16	II	22		
16	25	8	23	11	15	12	19			18	35	8	24	22	18	2	23		
16	29	9	24	12	16	13	20			18	39	9	25	24	20	3	24		
16	33	10	25	13	18	15	22			18	44	10	27	26	22	5	25		
16	38	11	26	14	20	17	22			18	48	11	28	28	25	6	26		
16	42	12	27	15	22	19	24			18	52	12	29	29	27	7	27		
16	46	13	28	17	23	21	25			18	57	13	25	X	29	9	28		
16	51	14	29	18	25	23	26			19	1	1	4	1	3	8	10	29	
16	55	15	30	19	27	25	27			19	5	15	3	5	3	11	5		
16	59	16	1	20	29	27	29			19	9	16	4	7	5	12	1		
17	3	17	2	21	X	29	II			19	14	17	5	9	7	13	2		
17	8	18	3	23	3	8	1			19	18	18	6	11	8	15	3		
17	12	19	4	24	5	2	2			19	22	19	7	13	10	16	4		
17	16	20	5	25	8	4	3			19	27	20	9	14	12	17	5		
17	21	21	6	27	10	6	5			19	31	21	10	16	14	18	6		
17	25	22	7	28	12	8	6			19	35	22	11	18	15	19	7		
17	29	23	8	29	14	9	7			19	39	23	13	20	17	20	8		
17	34	24	9	25	16	11	7			19	44	24	14	22	19	21	9		
17	38	25	10	2	18	13	9			19	48	25	15	24	20	22	10		
17	42	26	11	3	21	14	10			19	52	26	16	26	22	23	11		
17	47	27	12	5	23	16	11			19	56	27	18	28	23	24	12		
17	51	28	13	6	25	18	12			20	0	28	19	V	25	25	13		
17	56	29	14	8	28	19	13			20	5	29	20	2	27	26	13		
18	0	30	15	9	7	21	14			20	9	30	22	4	28	27	14		

Postremum tabule domorum ad. 51 Gradus latitudinis.

III

X

Lps'a	10	11	12	1	2	3	Do		Lps'a	10	11	12	1	2	3	Do	
meridie	m	m	v	8	II	26	m ²		meridie	X	Y	8	26	26	8	m ²	
D	m	g	g	g	g	g	g		D	m	g	g	g	g	g	g	
20	9	0	22	4	28	27	14		22	8	0	324	123	10			
20	13	1	24	6	29	28	15		22	12	1	425	223	11			
20	17	2	24	8	II	29	16		22	16	2	626	324	11			
20	21	3	26	10	2	26	17		22	20	3	727	325	12			
20	25	4	27	12	3	1	18		22	24	4	829	426	13			
20	29	5	28	13	5	2	19		22	27	5	10 II	526	14			
20	33	6	X	16	6	3	20		22	31	6	11	1	627	15		
20	38	7	2	17	7	4	21		22	35	7	13	2	728	16		
20	42	8	2	19	8	5	21		22	39	8	14	3	829	16		
20	46	9	4	21	10	6	22		22	42	9	15	4	829	17		
20	50	10	5	23	11	7	23		22	46	10	16	6	928	18		
20	54	11	7	25	12	7	24		22	50	11	18	7	10	119		
20	58	12	8	26	13	8	25		22	54	12	19	8	11	219		
21	2	13	9	28	14	9	26		22	57	13	20	9	11	220		
21	6	14	11	8	15	10	27		23	1	14	22	10	12	321		
21	10	15	12	2	16	11	27		23	5	15	23	11	13	422		
21	14	16	14	3	18	12	28		23	9	16	24	12	14	423		
21	18	17	15	5	19	12	29		23	12	17	25	13	14	523		
21	21	18	16	6	20	13	28		23	16	18	27	14	15	624		
21	26	19	18	8	21	14	1		23	20	19	28	15	16	725		
21	30	20	19	10	22	15	2		23	23	20	29	16	17	726		
21	34	21	21	11	11	23	16	3		23	27	21	8	17	17	827	
21	38	22	22	12	24	17	3		23	31	22	2	18	18	927		
21	41	23	23	14	25	17	4		23	34	23	3	19	19	928		
21	45	24	25	15	25	18	5		23	38	24	4	20	20	1129		
21	49	25	26	17	26	19	6		23	41	25	5	21	20	111P		
21	53	26	27	18	27	20	7		23	45	26	6	22	21	111	1	
21	57	27	29	20	28	21	7		23	49	27	8	22	22	121	1	
22	1	28	Y	21	29	21	8		23	53	28	9	23	22	132	2	
22	5	29	1	22	26	22	9		23	56	29	10	24	23	143	3	
22	8	30	3	24	1	23	9		24	0	30	11	25	24	144	4	

longitudo
fusca

Reliquum tabule domorum ad. 48. Gradus latitudinis.

Y

Y

Lpsa	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	v	g	ii	so	g	np	m°
0	0	0	12	28	26	16	4
0	4	1	13	29	27	17	5
0	7	2	14	25	28	17	6
0	11	3	15	1	29	18	7
0	15	4	16	1	29	19	7
0	18	5	17	2	28	19	8
0	22	6	18	3	1	20	9
0	26	7	19	4	1	21	9
0	29	8	20	5	2	21	10
0	33	9	21	6	2	22	11
0	37	10	23	6	3	22	12
0	40	11	24	7	3	23	13
0	44	12	25	8	4	24	14
0	48	13	26	9	5	24	14
0	51	14	27	9	6	25	15
0	55	15	28	10	6	26	16
0	59	16	29	11	7	27	17
1	31	17	II	12	8	27	28
1	6	18	1	12	8	28	18
1	10	19	2	13	9	29	19
1	14	20	3	14	10	29	20
1	18	21	4	15	10	np	21
1	21	22	5	15	11	1	22
1	25	23	6	16	11	1	22
1	29	24	7	17	12	2	23
1	33	25	8	18	13	3	24
1	36	26	9	18	13	3	25
1	40	27	10	19	14	4	26
1	44	28	11	20	15	5	27
1	48	29	12	21	15	6	27
1	52	30	13	21	16	6	28

Lpsa	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	v	g	ii	so	g	np	m°
1	52	0	13	21	16	6	28
1	55	1	14	22	17	7	29
1	59	2	15	23	17	8	2
2	3	3	16	24	18	8	1
2	7	4	17	25	19	9	2
2	11	5	18	25	20	10	3
2	15	6	19	26	21	10	3
2	19	7	20	27	21	11	4
2	22	8	21	27	22	12	5
2	26	9	22	28	23	13	6
2	30	10	23	29	23	13	7
2	34	11	24	29	24	14	7
2	38	12	25	28	25	15	8
2	42	13	26	1	25	16	9
2	46	14	27	2	26	16	10
2	50	15	27	3	27	17	11
2	54	16	28	4	27	18	12
2	58	17	29	4	28	19	13
3	2	18	25	5	29	19	13
3	6	19	1	6	29	20	14
3	10	20	2	7	np	21	15
3	14	21	3	7	1	22	16
3	18	22	4	8	2	22	17
3	22	23	5	9	2	23	18
3	27	24	6	10	3	24	19
3	31	25	7	10	4	25	19
3	35	26	8	11	4	25	20
3	39	27	9	12	5	26	21
3	43	28	9	13	5	27	22
3	47	29	10	13	6	28	23
3	51	30	11	14	7	28	24

Tabula somorum ad. s. 1. Gradus latitudinis.

II

5

Lps a	10	11	12	1	2	3	Do	meridie	π	Σ	Ω	np	np	Δ m°	Lps a	10	11	12	1	2	3	Do	meridie	π	Σ	Ω	np	np	Δ m°		
D	m	8	8	8	8	8	8	D	m	8	8	8	8	8	D	m	8	8	8	8	8	8	m	m	m	m	m	m	m		
3	51	0	11	14	7	28	24	3	6	0	0	9	8	0	22	21															
3	55	1	12	15	8	29	25	3	6	4	1	10	9	1	23	22															
4	0	2	13	16	9	Δ	26	4	6	9	2	10	9	1	24	22															
4	4	3	14	16	9	1	27	4	6	13	3	11	10	2	25	24															
4	8	4	15	17	10	1	28	4	6	17	4	12	11	3	25	25															
4	12	5	16	18	11	2	28	4	6	22	5	13	12	4	26	26															
4	16	6	17	19	11	3	29	6	6	26	6	14	13	5	27	27															
4	21	7	18	20	12	4	m	6	6	30	7	15	14	5	28	28															
4	26	8	19	20	13	5	1	6	6	35	8	16	14	6	29	29															
4	29	9	19	21	14	5	2	6	6	39	9	17	15	7	29	29	+														
4	33	10	20	22	14	6	3	6	6	44	10	18	16	8	m	1															
4	38	11	21	23	15	7	4	6	6	48	11	19	17	8	1	1															
4	42	12	22	24	16	8	5	6	6	52	12	20	17	9	2	2															
4	46	13	23	24	17	9	6	6	6	57	13	21	18	10	3	3															
4	51	14	24	25	18	10	7	7	7	1	14	21	19	11	4	4															
4	55	15	25	26	18	10	8	7	7	5	15	22	20	11	4	5															
4	59	16	26	27	19	11	8	7	7	9	16	23	21	12	5	6															
5	3	17	27	28	20	12	9	7	7	14	17	24	21	13	6	7															
5	8	18	28	28	21	12	10	7	7	18	18	25	22	14	7	8															
5	12	19	29	29	22	13	11	7	7	22	19	26	23	15	7	9															
5	16	20	29	mp	23	14	12	7	7	27	20	27	24	15	8	10															
5	21	21	8	12	3	15	13	7	7	31	21	28	25	16	9	11															
5	25	22	1	1	24	16	14	7	7	35	22	29	26	17	10	12															
5	29	23	2	2	25	17	15	7	7	39	23	mp	26	18	11	12															
5	34	24	3	3	25	18	16	7	7	44	24	1	27	18	12	13															
5	38	25	4	4	26	18	17	7	7	48	25	2	28	19	12	14															
5	43	26	5	5	27	19	17	7	7	52	26	3	29	20	13	15															
5	47	27	6	6	28	20	18	7	7	49	27	4	29	21	14	16															
5	51	28	7	6	28	21	19	7	8	0	28	4	Δ	21	14	17															
5	56	29	8	7	29	21	20	7	8	5	29	5	1	22	15	18															
6	0	30	9	8	Δ	22	21	8	8	9	30	6	2	23	16	19															

Domus Wolf
gram

Tabula domorum ad 51. Gradus latitudinis.

Ω

np

Lpsa							Lpsa						
meridie	Ω	np	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	meridie	np	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ
D	m	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	D	m	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ	ꝝ
8	9	0	6	2	23	16	19	10	8	0	2	24	14
8	13	1	7	2	24	17	20	10	12	1	3	25	19
8	17	2	8	3	24	18	21	10	16	2	4	25	15
8	21	3	9	4	25	18	21	10	20	3	5	26	16
8	25	4	10	5	26	19	22	10	24	4	5	27	17
8	29	6	10	6	27	20	23	10	27	5	6	28	17
8	33	6	11	6	27	21	24	10	31	6	7	28	18
8	38	7	12	7	28	21	25	10	35	7	7	29	19
8	42	8	13	8	29	22	26	10	39	8	8	29	19
8	46	9	14	9	m	23	27	10	42	9	9	m	20
8	50	10	15	9	0	24	28	10	46	10	10	1	21
8	54	11	16	10	1	24	29	10	50	11	11	2	21
8	58	12	17	11	2	25	20	10	54	12	12	2	22
9	2	13	17	12	2	26	1	10	57	13	13	3	23
9	6	14	18	12	3	27	2	11	1	4	13	4	23
9	10	15	19	13	4	27	2	11	5	15	14	4	24
9	14	16	20	14	4	28	3	11	9	16	15	5	25
9	18	17	21	15	5	29	4	11	12	17	16	6	25
9	22	18	22	15	6	29	6	11	16	18	16	6	26
9	26	19	22	16	6	ꝝ	7	11	20	19	17	7	27
9	30	20	23	17	7	1	7	11	23	20	18	8	27
9	34	21	24	18	8	2	8	11	27	21	19	8	28
9	38	22	25	18	8	3	9	11	31	22	20	9	29
9	41	23	26	19	9	3	10	11	34	23	21	10	29
9	45	24	27	20	10	4	11	11	38	24	21	11	27
9	49	25	28	20	10	5	12	11	42	25	22	11	28
9	53	26	28	21	11	5	13	11	45	26	23	12	29
9	57	27	29	22	12	6	14	11	49	27	24	13	29
10	1	28	ꝝ	23	12	7	15	11	52	28	24	13	30
10	5	29	1	23	13	8	16	11	56	29	25	14	3
10	8	30	2	24	14	8	17	12	0	30	26	14	4

○ D 1

Reliquum tabule domorum ad 1. Gradus latitudinis.

22

m

Ipsa	10	11	12	1	2	3	Do		Ipsa	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	m	m	m	m	m	m	m		meridie	m	m	m	m	m	m	m
12	0	0	26	14	4	2	18		13	52	0	19	5	26	3	27
12	4	1	26	15	5	3	19		13	55	1	20	6	27	4	29
12	7	2	27	16	5	3	21		13	59	2	21	7	27	5	V
12	11	3	28	17	6	4	22		14	3	3	22	8	28	7	1
12	15	4	29	17	6	5	23		14	7	4	23	8	29	8	2
12	18	5	m	18	7	6	24		14	11	5	24	9	30	10	3
12	22	6	1	19	8	7	25		14	15	6	24	10	1	11	5
12	26	7	1	19	8	8	26		14	19	7	25	11	2	13	6
12	29	8	2	20	9	9	28		14	22	8	26	11	3	14	8
12	32	9	3	21	10	10	29		14	26	9	27	12	4	16	9
12	37	10	4	21	11	11	X		14	30	10	28	13	5	17	11
12	40	11	4	22	11	12	1		14	34	11	29	14	6	19	12
12	44	12	5	23	12	13	3		14	38	12	29	15	7	21	14
12	48	13	6	23	13	14	4		14	42	13	m	15	8	23	15
12	51	14	7	24	14	15	6		14	47	14	1	16	9	24	17
12	55	15	7	25	14	16	7		14	50	15	2	17	10	26	18
12	59	16	8	25	15	17	8		14	54	16	3	18	11	28	20
13	2	17	9	26	16	18	10		14	58	17	4	19	12	X	21
13	6	18	10	27	16	19	11		15	2	18	4	19	13	1	22
13	10	19	10	27	17	20	12		15	6	19	5	20	14	3	24
13	14	20	11	28	18	21	13		15	10	20	6	21	15	5	25
13	18	21	12	29	19	22	15		15	14	21	7	22	16	7	27
13	21	22	13	29	20	23	16		15	18	22	8	23	17	9	28
13	25	23	14	m	21	24	17		15	22	23	9	24	18	11	0
13	29	24	15	1	21	26	19		15	27	24	10	24	20	12	1
13	33	25	15	2	22	27	20		15	31	25	11	25	21	15	2
13	36	26	16	2	22	28	22		15	35	26	11	26	22	17	4
13	40	27	17	3	23	29	23		15	39	27	12	27	23	19	5
13	44	28	17	4	24	m	25		15	43	28	13	28	25	21	6
13	48	29	18	4	25	2	26		12	47	29	14	29	26	23	8
13	52	30	19	5	26	3	27		15	51	30	15	0	28	25	9

Reliquum tabule domorum ad 51 Gradus latitudinis.

¶

¶

Lipsia							meridie							Lipsia							meridie	
10	11	12	1	2	3	Do	10	11	12	1	2	3	Do	10	11	12	1	2	3	Do	10	m ²
D	m	g	g	g	g	m ²	D	m	g	g	g	g	m ²	D	m	g	g	g	g	m ²	D	m ²
15	51	0	15	0	28	25	9	18	0	0	14	6	0	23	16							
15	55	1	16	1	29	28	10	18	4	1	15	8	3	25	17							
16	0	2	16	2	28	17	11	18	9	2	17	10	5	27	18							
16	4	3	17	3	2	21	3	18	13	3	18	11	8	29	19							
16	8	+1	18	+1	4	4	14	18	17	4	19	12	10	II	20							
16	12	5	19	5	5	6	15	18	21	5	20	14	13	1	21							
16	16	6	20	6	7	8	16	18	25	6	21	16	16	3	22							
16	21	7	21	7	9	10	18	18	31	7	22	18	18	4	23							
16	25	8	22	8	11	13	19	18	35	8	23	19	20	5	24							
16	29	9	23	9	12	15	20	18	39	9	24	21	22	7	25							
16	35	10	24	0	14	17	21	18	44	10	26	23	25	8	26							
16	38	11	25	11	16	19	23	18	48	11	27	24	27	9	27							
16	42	12	26	12	18	21	24	18	52	12	28	26	8	10	28							
16	46	13	27	13	20	23	25	18	57	13	29	29	2	11	29							
16	51	14	28	14	22	25	26	19	1	14	1	X	4	13	50							
16	55	15	29	16	24	27	28	19	5	15	2	3	6	14	1							
16	59	16	30	17	26	29	29	19	9	16	3	1	8	15	2							
17	3	17	1	18	28	8	II	19	14	17	4	7	10	16	3							
17	8	18	2	19	X	3	2	19	18	18	5	9	12	18	4							
17	12	19	3	20	2	5	3	19	22	19	6	11	14	19	5							
17	16	20	4	22	5	7	4	19	27	20	8	13	16	20	6							
17	21	21	5	22	8	8	5	19	31	21	9	15	17	21	7							
17	25	22	6	25	10	10	6	19	35	22	11	17	19	22	8							
17	29	23	7	26	12	12	8	19	39	23	12	19	21	23	9							
17	34	24	8	27	14	14	9	19	44	24	13	21	22	24	10							
17	38	25	9	29	17	15	10	19	48	25	15	23	24	25	11							
17	42	26	10	20	17	11		19	52	26	16	26	26	26	12							
17	47	27	11	12	18	12		19	56	27	17	28	28	27	12							
17	51	28	12	3	25	20	13	20	0	28	18	V	29	28	13							
17	56	29	13	4	27	21	14	20	4	26	19	3	II	29	14							
18	0	30	14	6	V	23	16	20	9	30	21	5	2	20	15							

ODZ.

Postremum tabule domorum ad 51. Gradus latitudinis.

III

X

Lps a	10	11	12	1	2	3	Do		Lps a	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	III	III	V	II	VI	VI	m°		meridie	X	V	V	VI	VI	VI	m°
D	m	g	g	g	g	g	g		D	m	g	g	g	g	g	g
20	9	0	21	5	2	0	15		22	8	0	3	27	4	25	11
20	13	1	23	7	4	1	16		22	12	1	4	28	5	26	12
20	17	2	24	9	5	2	17		22	16	2	6	29	6	26	12
20	21	3	25	11	6	3	18		22	20	3	7	2	6	27	13
20	25	4	26	13	7	4	19		22	24	4	9	2	7	28	14
20	29	5	28	15	9	5	19		22	27	5	10	3	8	29	15
20	33	6	29	17	10	6	20		22	31	6	11	4	9	29	15
20	38	7	X	19	11	7	21		22	35	7	13	5	10	Q	16
20	42	8	1	21	12	7	22		22	39	8	14	7	11	1	17
20	46	9	3	23	13	8	23		22	42	9	16	8	11	1	18
20	50	10	5	25	15	9	24		22	46	10	17	9	12	2	18
20	54	11	6	27	16	10	25		22	50	11	18	10	13	3	19
20	58	12	7	28	17	11	26		22	54	12	19	11	14	3	20
21	2	13	9	8	18	12	26		22	57	13	21	12	15	4	21
21	6	14	10	2	19	12	27		23	1	14	22	13	15	5	21
21	10	15	12	4	20	13	28		23	5	15	24	14	16	6	22
21	14	16	13	6	21	14	29		23	9	16	26	15	17	6	23
21	18	17	15	7	22	15	Q		23	12	17	27	16	17	7	23
21	22	18	16	9	23	16	1		23	16	18	28	17	18	8	24
21	26	19	18	11	24	17	2		23	20	19	29	18	19	8	45
21	30	20	19	12	25	17	3		23	23	20	8	19	20	9	26
21	34	21	21	14	26	18	3		23	27	21	1	20	20	10	26
21	38	22	22	15	27	19	4		23	31	22	2	21	21	10	28
21	41	23	23	17	28	20	5		23	34	23	4	22	21	11	29
21	45	24	24	18	29	20	6		23	38	24	5	23	22	12	pp
21	49	25	26	20	50	21	6		23	41	25	6	24	23	13	1
21	53	26	27	21	1	22	7		23	45	26	7	25	23	13	1
21	57	27	29	23	2	23	8		23	49	27	9	25	24	14	2
22	1	28	29	24	3	23	9		23	53	28	10	26	25	15	3
22	5	29	V	25	3	24	10		23	56	29	11	27	26	15	3
22	8	30	3	27	4	25	11		24	0	30	12	28	26	16	4

Tabula domorum ad 54. Gradus latitudinis.

v

v

Tpsa	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	v	8	9	10	11	12	m⁹
D	m	g	g	g	g	g	g
0	0	0	14	129	17	5	
0	4	1	15	229	17	6	
0	7	2	16	3	18	6	
0	11	3	17	4	19	7	
0	15	4	18	4	20	8	
0	18	5	19	5	20	9	
0	22	6	20	6	321	10	
0	26	7	21	7	322	10	
0	29	8	22	7	422	11	
0	33	9	23	8	523	12	
0	37	10	24	9	524	13	
0	40	11	25	10	625	13	
0	44	12	27	11	725	14	
0	48	13	28	12	726	15	
0	51	14	29	12	826	16	
0	55	15	II	13	827	16	
0	59	16	I	14	927	17	
I	3	17	2	15	1028	18	
I	6	18	3	15	1029	19	
I	10	19	4	16	1129	20	
I	14	20	5	17	12np	20	
I	18	21	6	18	13	121	
I	21	22	7	18	13	222	
I	25	23	8	19	14	223	
I	29	24	9	19	14	323	
I	33	25	10	20	15	424	
I	36	26	11	21	15	425	
I	40	27	12	22	16	526	
I	44	28	13	22	17	627	
I	48	29	14	23	17	628	
I	52	30	15	24	18	728	

Tpsa	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	v	8	9	10	11	12	m⁹
D	m	g	g	g	g	g	g
1	52	0	15	24	18	728	
1	55	1	16	25	19	829	
1	59	2	17	25	19	828	
2	3	3	18	26	20	91	
2	7	4	19	27	21	102	
2	11	5	20	27	21	113	
2	15	6	21	28	22	113	
2	19	7	22	29	23	124	
2	22	8	23	29	23	135	
2	26	9	24	30	24	146	
2	30	10	25	125	14	7	
2	34	11	26	226	15	7	
2	38	12	27	326	15	8	
2	42	13	28	327	16	9	
2	46	14	28	427	17	10	
2	50	15	29	428	18	11	
2	54	16	29	529	18	11	
2	58	17	1	629	19	12	
3	2	18	2	7np	20	13	
3	6	19	3	8	120	14	
3	10	20	4	9	121	15	
3	14	21	5	9	222	16	
3	18	22	6	10	323	16	
3	22	23	7	11	423	17	
3	27	24	8	12	424	18	
3	31	25	8	12	525	19	
3	35	26	9	13	526	20	
3	39	27	10	13	626	21	
3	43	28	11	14	727	22	
3	47	29	12	15	728	22	
3	51	30	13	16	828	23	

Reliquum tabule domorum ad 54. Gradus latitudinis.

II

50

Tpsa										Tpsa									
meridie		II		Sc		S		mp		mp		meridie		Sc		S		mp	
D	m	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	D	m	g	g	g	g	g	g
3	51	0	13	16	8	28	23			6	0	10	9	0	21	20			
3	55	1	14	17	9	29	24			6	4	1	11	10	1	22	21		
4	0	2	15	17	9	25				6	9	2	11	10	1	23	22		
4	4	3	16	18	10	1	26			6	13	3	12	11	2	24	23		
4	8	4	16	19	11	2	27			6	17	4	13	12	3	25	24		
4	12	5	17	19	12	2	28			6	22	5	14	13	4	25	25		
4	16	6	18	20	12	3	29			6	26	6	15	13	5	26	26		
4	21	7	19	21	13	3	m			6	30	7	16	14	5	27	27		
4	26	8	20	22	14	4	1			6	35	8	17	15	6	28	27		
4	29	9	21	22	15	5	1			6	39	9	18	16	7	28	28		
4	33	10	22	23	15	6	2			6	44	10	19	16	8	29	29		
4	38	11	23	24	16	7	3			6	48	11	20	17	8	m	F		
4	42	12	24	25	17	8	4			6	52	12	21	18	9	1	1		
4	46	13	25	25	17	8	5			6	57	13	22	19	10	1	2		
4	51	14	25	26	18	9	6			7	1	14	22	19	11	2	3		
4	55	15	26	27	19	10	7			7	5	15	23	20	11	3	4		
4	59	16	27	28	20	11	8			7	9	16	24	21	12	4	5		
5	3	17	28	28	20	11	9			7	14	17	25	22	12	5	6		
5	8	18	29	29	21	12	9			7	18	18	26	22	13	5	6		
5	12	19	30	mp	22	13	10			7	22	19	27	23	14	6	7		
5	16	20	1	1	22	14	11			7	27	20	28	4	15	7	8		
5	21	21	2	1	23	14	12			7	31	21	28	25	16	8	9		
5	25	22	3	2	24	15	13			7	35	22	29	25	17	8	10		
5	29	23	4	3	25	16	14			7	39	23	mp	26	17	9	11		
5	34	24	4	4	26	17	15			7	44	24	1	27	18	10	12		
5	38	25	5	4	26	17	16			7	48	25	2	28	18	11	13		
5	43	26	6	5	27	18	17			7	52	26	3	28	19	11	14		
5	47	27	7	6	28	19	18			7	59	27	4	29	20	12	15		
5	51	28	8	7	28	20	18			8	0	28	5	25	21	13	16		
5	56	29	9	8	29	20	19			8	5	29	6	1	21	14	17		
6	0	30	10	9	mp	21	20			8	9	30	7	2	22	15	17		

Tabula domorum ad 54. Gradus latitudinis.

8

np

Lpsa		10	11	12	1	2	3	Do	meridie		10	11	12	1	2	3	Do
	meridie	np	Δ	Δ	m	+	m ²		meridie	np	Δ	Δ	m	+	m ²		
8	9	0	7	2	22	15	17		10	8	0	2	23	12	6	15	
8	13	1	8	2	23	16	18		10	12	1	3	24	13	7	16	
8	17	2	8	3	23	16	19		10	16	2	3	24	13	7	17	
8	21	3	9	4	24	17	20		10	20	3	4	25	14	8	18	
8	25	4	10	5	25	18	21		10	24	4	5	26	15	9	19	
8	29	5	11	5	25	18	22		10	27	5	6	26	16	10	20	
8	33	6	12	6	26	19	23		10	31	6	7	27	16	11	21	
8	38	7	13	7	27	20	24		10	35	7	7	28	17	12	22	
8	42	8	13	8	28	20	24		10	39	8	8	29	17	12	23	
8	46	9	14	8	28	21	25		10	42	9	9	29	18	13	24	
8	50	10	15	9	29	22	26		10	46	10	10	m	18	13	25	
8	54	11	16	10	29	22	27		10	50	11	11	0	19	14	26	
8	58	12	17	11	m	23	28		10	54	12	11	1	20	15	27	
9	2	13	18	11	1	24	29		10	57	13	12	2	20	15	28	
9	6	14	18	12	1	25	30		11	1	14	13	3	21	16	29	
9	10	15	19	13	2	25	1		11	5	15	14	3	22	17	m	
9	14	16	20	13	3	26	2		11	9	16	14	4	23	18	1	
9	18	17	21	14	4	27	3		11	12	17	15	4	23	19	2	
9	22	18	22	15	4	27	3		11	16	18	16	5	24	19	3	
9	26	19	23	16	5	28	4		11	20	19	17	6	24	20	4	
9	30	20	23	16	6	29	5		11	23	20	17	6	25	21	5	
9	34	21	24	17	6	29	6		11	27	21	18	7	26	22	6	
9	38	22	25	17	7	+	7		11	31	22	19	8	26	23	7	
9	41	23	26	18	8	1	8		11	34	23	20	8	27	24	8	
9	45	24	27	19	9	2	9		11	38	24	20	9	27	24	9	
9	49	25	28	19	9	3	10		11	42	25	21	10	28	25	11	
9	53	26	28	20	10	3	11		11	45	26	22	10	29	26	12	
9	57	27	29	21	10	4	12		11	49	27	23	11	+	27	13	
10	1	28	Δ	21	11	5	13		11	52	28	23	12	0	27	14	
10	5	29	1	22	11	6	14		11	56	29	24	12	1	28	15	
10	8	30	2	23	12	6	15		12	0	30	25	13	1	29	16	

Reliquum tabule domorum ad 54. Gradus Latitudinis.

m

m

Lpsa	10	11	12	1	2	3	Do		Lpsa	10	11	12	1	2	3	Do
meridie	≈	≈	m	≈	m	≈	m ²		meridie	≈	m	≈	m	≈	m ²	
12	0	0	25	13	1	29	16		13	52	0	18	3	22	29	77
12	4	1	26	14	2	30	17		13	55	1	19	4	23	≈	29
12	7	2	27	14	3	1	19		13	59	2	20	4	24	2	V
12	11	3	28	15	4	1	20		14	3	3	21	5	25	3	1
12	15	4	28	15	4	2	22		14	7	4	22	6	25	4	2
12	18	5	29	16	5	3	23		14	11	5	23	7	26	6	3
12	22	6	ml	17	5	4	24		14	15	6	23	7	27	8	5
12	26	7	1	18	6	5	25		14	19	7	24	8	28	9	7
12	29	8	1	18	6	6	27		14	22	8	25	9	29	11	9
12	33	9	2	19	7	7	28		14	26	9	26	10	20	12	10
12	37	10	3	20	8	8	29		14	30	10	26	10	1	14	12
12	40	11	4	21	9	9	X		14	34	11	27	11	2	16	13
12	44	12	5	21	9	10	2		14	38	12	28	12	3	18	15
12	48	13	5	22	10	11	3		14	42	13	29	12	3	20	16
12	51	14	6	22	10	11	4		14	47	14	4	13	4	22	18
12	55	15	7	23	11	12	6		14	50	15	1	14	5	23	19
12	59	16	8	23	12	13	7		14	54	16	1	15	6	25	21
13	3	17	8	24	13	14	9		14	58	17	2	16	7	27	22
13	6	18	9	25	13	15	10		15	2	18	3	17	8	29	24
13	10	19	10	26	14	16	11		15	6	19	4	17	10	X	25
13	14	20	11	26	15	17	13		15	10	20	5	18	11	2	26
13	18	21	12	27	16	18	14		15	14	21	6	19	12	5	28
13	21	22	12	27	17	20	15		15	18	22	6	20	13	7	29
13	25	23	13	28	17	21	16		15	22	23	7	21	14	9	ml
13	29	24	14	29	18	22	18		15	27	24	8	22	15	11	2
13	33	25	15	29	18	23	19		15	31	25	9	22	16	13	4
13	36	26	15	27	19	24	21		15	35	26	10	23	17	15	5
13	40	27	16	1	20	25	22		15	39	27	11	24	19	18	7
13	44	28	17	2	20	27	24		15	43	28	12	25	20	20	8
13	48	29	18	3	21	28	25		15	47	29	13	26	22	23	9
13	52	30	18	3	22	29	27		15	51	30	13	27	23	25	11

Reliquum tabule domorum ad 54. Gradus latitudinis.

¶

¶

Lpsa | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | Do

meridie ¶ ¶ ¶ 20 X 8 m²

D m g g g g g g

15 81 0 13 27 23 25 11

15 55 1 14 28 25 27 12

16 0 2 15 29 26 29 13

16 4 3 16 20 27 V 15

16 8 4 17 1 29 4 17

16 12 5 18 2 28 7 18

16 16 6 19 3 2 9 19

16 21 7 20 4 4 12 21

16 25 8 21 5 6 14 22

16 29 9 22 6 8 16 23

16 35 10 23 7 10 18 24

16 38 11 24 8 12 21 25

16 42 12 24 9 13 25 27

16 46 13 25 10 15 26 28

16 51 14 26 11 17 28 29

16 55 15 27 12 19 V II

16 59 16 28 13 21 2 1

17 3 17 29 15 24 4 2

17 8 18 20 16 27 6 4

17 12 19 1 27 X 8 5

17 16 20 2 18 2 10 6

17 21 21 3 20 4 12 8

17 25 22 4 21 7 14 9

17 29 23 5 22 10 15 10

17 34 24 6 23 12 17 11

17 38 25 7 25 15 19 12

17 42 26 8 26 18 21 13

17 47 27 9 28 21 23 14

17 51 28 10 29 25 25 16

17 56 29 11 27 26 17

18 0 30 12 3 V 28 18

Lpsa | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | Do

meridie 20 20 20 20 20 20 m²

D m g g g g g g

18 0 0 0 12 3 0 28 18

18 4 1 13 4 3 29 19

18 9 2 15 6 6 II 20

18 13 3 16 7 9 2 21

18 17 4 17 9 12 4 22

18 21 5 18 11 15 5 23

18 25 6 19 13 18 6 24

18 31 7 20 14 20 8 25

18 35 8 22 16 23 9 26

18 39 9 23 18 26 10 27

18 44 10 24 20 28 11 28

18 48 11 25 22 V 13 29

18 52 12 26 24 3 14 II

18 57 13 27 26 6 15 1

19 1 14 29 28 8 16 2

19 5 15 28 X 10 18 3

19 9 16 1 2 12 19 4

19 14 17 2 5 15 20 5

19 18 18 4 7 17 21 6

19 22 19 5 9 19 22 7

19 27 20 6 11 21 23 8

19 31 21 7 13 22 24 6

19 35 22 9 16 24 25 10

19 39 23 10 18 26 26 11

19 44 24 11 21 28 27 12

19 48 25 12 23 29 28 13

19 52 26 14 26 II 29 14

19 56 27 15 28 1 25 15

20 0 28 17 0 3 1 16

20 5 29 18 3 5 2 17

20 9 30 20 5 7 3 18

PS

Postremum tabule domorum ad 54. Gradus latitudinis.

X

Tpsa		10	11	12	1	2	3	Do	Tpsa		10	11	12	1	2	3	Do
meridie	m	m	v	ii	g	g	g	g	meridie	m	v	ii	g	g	g	g	m ²
20	9	0	20	5	7	3	18		22	8	0	3	1	8	28	12	
20	13	1	21	8	9	4	19		22	12	1	4	2	9	29	13	
20	17	2	23	10	10	5	19		22	16	2	6	3	9	29	14	
20	21	3	24	12	11	6	20		22	20	3	7	4	10	21	15	
20	25	4	25	14	12	6	21		22	24	4	9	5	11	0	15	
20	29	5	26	16	14	7	22		22	28	5	10	7	12	1	16	
20	33	6	28	19	15	8	22		22	31	6	12	8	12	1	17	
20	38	7	X	21	16	9	23		22	35	7	13	9	13	2	18	
20	42	8	1	23	17	10	24		22	39	8	15	10	14	3	18	
20	46	9	3	25	19	11	25		22	42	9	17	11	15	3	19	
20	50	10	4	27	20	12	26		22	46	10	18	12	15	4	20	
20	54	11	5	29	21	13	27		22	50	11	19	13	16	5	20	
20	58	12	6	5	22	13	28		22	54	12	20	14	17	5	21	
21	2	13	8	3	23	14	28		22	57	13	22	15	18	6	22	
21	6	14	10	5	24	15	29		23	1	14	23	16	18	7	23	
21	10	15	11	7	25	16	30		23	5	15	25	17	19	7	24	
21	14	16	13	9	25	17	1		23	9	16	26	18	20	8	24	
21	18	17	14	10	26	18	2		23	12	17	28	19	21	9	25	
21	22	18	16	12	27	18	3		23	16	18	29	20	21	9	25	
21	26	19	17	14	28	19	3		23	20	19	5	21	22	10	26	
21	30	20	19	16	29	20	4		23	23	20	1	22	22	11	27	
21	34	21	20	18	5	21	5		23	27	21	2	23	23	11	28	
21	38	22	22	19	1	21	6		23	31	22	3	24	24	12	29	
21	41	23	23	21	2	22	7		23	34	23	5	25	25	12	29	
21	45	24	24	22	3	23	8		23	38	24	6	26	25	13	0p	
21	49	25	26	24	4	24	8		23	44	25	8	27	26	14	1	
21	53	26	27	25	4	24	9		23	45	26	9	28	26	14	2	
21	57	27	29	26	5	25	10		23	49	27	10	29	27	15	3	
22	8	28	V	28	6	26	11		23	53	28	11	25	28	16	4	
22	5	29	22	29	7	27	11		23	56	29	13	1	29	16	4	
22	8	30	3	II	8	28	12		24	0	30	14	1	8	17	5	

Tabula proportionum ad 60. milia celi domicilij fabricandis satisfaciens

Minuta	m̄			m̄̄			m̄̄̄			Minuta	m̄			m̄̄			m̄̄̄		
	3	4	5	m̄ 2	m̄̄ 2	m̄̄̄ 2	3	4	5		m̄ 2	m̄̄ 2	m̄̄̄ 2	3	4	5	m̄ 2	m̄̄ 2	m̄̄̄ 2
1	0	3	0	4	0	5	32	1	36	2	8	2	40						
2	0	6	0	8	0	10	33	1	29	2	12	2	45						
3	0	9	0	12	0	15	34	1	42	2	16	2	50						
4	0	12	0	16	0	20	35	1	45	2	20	2	55						
5	0	15	0	20	0	25	36	1	48	2	24	3	0						
6	0	18	0	24	0	30	37	1	51	2	28	3	5						
7	0	21	0	28	0	35	38	1	54	2	32	3	10						
8	0	24	0	32	0	40	39	1	57	2	36	3	15						
9	0	27	0	36	0	45	40	2	0	2	40	3	20						
10	0	30	0	40	0	50	41	2	3	2	44	3	25						
11	0	33	0	44	0	55	42	2	6	2	48	3	30						
12	0	36	0	48	1	0	43	2	9	2	52	3	35						
13	0	39	0	52	1	5	44	2	12	2	56	3	40						
14	0	42	0	56	1	10	45	2	15	3	0	3	45						
15	0	45	1	0	1	15	46	2	18	3	4	3	50						
16	0	48	1	4	1	20	47	2	21	3	8	3	55						
17	0	51	1	8	1	25	48	2	24	3	12	4	0						
18	0	54	1	12	1	30	49	2	27	3	16	4	5						
19	0	57	1	16	1	35	50	2	30	3	20	4	10						
20	1	0	1	20	1	40	51	2	33	3	24	4	15						
21	1	3	1	24	1	45	52	2	36	3	28	4	20						
22	1	6	1	28	1	50	53	2	39	3	32	4	25						
23	1	9	1	32	1	55	54	2	42	3	36	4	30						
24	1	12	1	36	2	0	55	2	45	3	40	4	35						
25	1	15	1	40	2	5	56	2	48	3	44	4	40						
26	1	18	1	44	2	10	57	2	51	3	48	4	45						
27	1	21	1	48	2	15	58	2	54	3	52	4	50						
28	1	23	1	52	2	20	59	2	57	3	56	4	55						
29	1	27	1	56	2	25	60	3	0	4	0	5	0						
30	1	30	2	0	2	30													
31	1	33	2	4	2	35													

Tabula quatuor ministrorum ipsius

Tps	1	2	3	
m̄ ī ġ	m̄ ī ġ	m̄ ī ġ	m̄ ī ġ	
0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
0 10 0	0 2 0	0 5 0	0 7	
0 20 0	0 5 0	0 10 0	0 15	
0 30 0	0 7 0	0 15 0	0 22	
0 40 0	0 10 0	0 20 0	0 30	
0 50 0	0 12 0	0 25 0	0 37	
1 0 0	0 15 0	0 30 0	0 45	
1 10 0	0 17 0	0 35 0	0 52	
1 20 0	0 20 0	0 40 0	1 0	
1 30 0	0 22 0	0 45 0	1 7	
1 40 0	0 25 0	0 50 0	1 15	
1 50 0	0 27 0	0 55 0	1 22	
2 0 0	0 30 0	1 0 0	1 30	
2 10 0	0 32 0	1 5 0	1 37	
2 20 0	0 35 0	1 10 0	1 45	
2 30 0	0 37 0	1 15 0	1 52	
2 40 0	0 40 0	1 20 0	2 0	
2 50 0	0 42 0	1 25 0	2 7	
3 0 0	0 45 0	1 30 0	2 15	
3 10 0	0 47 0	1 35 0	2 22	
3 20 0	0 50 0	1 40 0	2 30	
3 30 0	0 52 0	1 45 0	2 37	
3 40 0	0 55 0	1 50 0	2 45	
3 50 0	0 57 0	1 55 0	2 52	
4 0 0	1 0 0	2 0 0	3 0	
4 10 0	1 0 0	2 0 0	3 0	
4 20 0	1 0 0	2 0 0	3 0	
4 30 0	1 0 0	2 0 0	3 0	
4 40 0	1 0 0	2 0 0	3 0	
4 50 0	1 0 0	2 0 0	3 0	

Tabula sequens dignitates: potestates: vires ac fortitudines planetarum in ipso signifero abunde exponit. Quibus res apparet modo. Judicibus: gradus videlicet puteales. Bradus: fauste fortune. Bradus Azemene: desectionis humani corporis. Bradus tenebrosus lucidus sumos et vacui adiiciuntur. Syllaba enim significat gradum bone fortune. Su: syllaba gradum sumos aut fuscum. F: littera gradum semineum. M: gradum masculinum. A: gradum azemene. L: gradum lucidum. P: gradum putei. T: gradum tenebrosum aut obscurum. U: de nigrum gradum vacuum explicat. Nota cum in sequentia tabula binas aut trinas reperiendis virgulas: ibi in medio earum divisione graduum fiet.

Fortitudines planetarum essentiales bis continentur Meritis.

Dominus virtutes planete continet quinque:

Ut exaltatur virtutes bis due donantur,

Truplicitas tres dat: simpla tibi facies postat

Bis simpla donary virtus si terminus astat.

V	D	Dun <i>ci</i>	S	Fortune	B	Zycomene	D	Tripli <i>citati</i>	S	Fac <i>ie</i>	D	Ter <i>muni</i>	S	mas. rem <i>i</i>	D	Ze <i>lulu:va:</i>	S	Digni <i>tates</i>	
	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
1									s		1								13
2									t h		2							t h	
3											3	fo							
4											4								
5	s										5	p							2
6	p										6	a							4
7											7								
8											8								
9											9								6
10											10							v	3
11	p										11								
12											12	p							
13											13								0
14											14								0
15											15	fo							
16	p										16								10
17											17								
18											18								
19	fo										19								
20											20								
21											21								
22											22								
23	p										23								
24											24	p							8
25											25	p							0
26											26								
27											27	fo							88
28											28							m	0
29	p										29							t	88
30											30								

Domus o nocturna

Exaltatio ⊕ 19 gradus

Latus h 21 gradus

Gaudium ♀

Domus ♀ nocturna

Exaltatio) 3 gradus

	Durei	Fortune	Azemene	Triplicitat	Saciæ	Termini	Smal. femi.	Tel: va:	dignitates		G	Durei	Fortune	Azemene	Triplicitat	Saciæ	Termini	Smal. femi.	Tel: va:	dignitates
B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	
1										1	5	1	fo				m		2	
2	p									2	h	2	fo				—	h		
3						2	f			3			fo				g			
4										4			fo				—	f	6	
5										5	6	5	2	2	2	2	—	6		
6					5	4	—	4	4	6	7	6	—	—	—	—	—	4		
7										7							—	—	1	
8										8										
9										9	3	9	a				m		5	
10										10	1	10	a				—	2		
11	fo									11			a				2	f		
12	p									12	1	12	p	a			—	o		
13										13	o	13	a				—	t	o	
14										14		14	a				—	—		
15					2	3	2	2	2	15	2	15	fo	a	3	2	—	—		
16						2	2	2	2	16	2	16	fo	a	2	2	v	6		
17	p									17		17	p				m		2	
18										18		18					—	—		
19										19	10	19					fu			
20										20	1	20					—	3		
21										21		21					—	2		
22										22	o	22					—	o		
23										23)	23	p				4	—	9	
24										24)	24					—	1)	
25					4	5	4	4	4	25	4	25)				f			
26	p									26	8	26	p)			—	o		
27										27		27					—	8		
28										28	o	28					—	o		
29										29		29					m	—	8	
30	p									30	p	30	p				—	v		

Domus ♀ diurna
Exaltatio ♀ 3 gradu
Latus ♀ 3 gradu

Domus die ac nocte))
Exaltatio ♀ 15 gradu
Latus ♀ 28 gradu

	Dantei	Fortune	Asgemene	triplicitat	Faciei	Termini	mas. semi.	Zel: va:	dignitates		Dantei	Fortune	Asgemene	triplicitat	Faciei	Termini	mas. semi.	Zel: va:	dignitates	
1						6														
2	fo					5	h				2								2	h
3						m					3	fo							1	
4						4		6			4									
5	fo		o	h		4		7			5									
6	p					1					6				o	o	f		2	4
7	fo					f					7								1	
8								3			8	p							5	
9								8			9								2	
10								10										v	2	
11								8			11							m	1	
12						m		o			12									
13	p										13	p							o	
14											14	fo							1	
15	p			h		fu	2	15			15				o				6	
16		4	4	=		o		16	p						f			o		
17											17									
18	a							2			18								12	
19	fo										19									
20						f		o			20	fo							o	
21						o					21	p								
22	p							o			22								3	
23	p							v			23									
24								o			24									
25			h	o				o			25	p			o	o		m	v	
26								o			26							o	o	
27	a			o	m						27									
28	p	a			l	o		o			28									
29								o			29								o	
30								o			30					h	l	o	o	

Domus die ac nocte o

Haudiu m o
Domus o nocturna
Exaltatio o 15 gradu
Lasus o 27 gradu

	Dantei	Fortune	Essemene	Triplicitati	Faciei	Termini	Mas. femi.	Celui: va:	Dignitatis		Dantei	Fortune	Essemene	Triplicitati	Faciei	Termini	Mas. femi.	Celui: va:	Dignitates
1	p						10				1								2
2							5				2								5
3	fo					m	1				3							m	
4						h		2			4							1	2
5	fo					h			4		5							1	4
6)			6		6							1	
7	p							t	2		7	fo							11
8											8								
9											9	p							6
10											10	p							
11											11							f	1
12											12							v	
13											13							o	
14											14								
15						h			1		15								6
16)			2		16							x	m
17											17								1
18											18	fo							
19											19		a						2
20	p								t		20	fo						x	
21	fo										21							fu	
22											22	p						f	3
23											23	p						x)
24						f	1				24								
25											25							a	0
26											26		o						0
27											27	p						h	
28											28							m	o
29											29		a					t	o
30	p										30								o

Domus ♀ diurna

Domus ♂ nocturna

Eratatio h 21 gradus

Haudium ♂

Latus o 19 gradus

Latus) 3 gradus

Dominus⁹ diurna

Gaudium 7

Exaltatio 9^o 3 gradu

Lafus θ 3 gradu

Domus nocturna

Exaltatio ♂ 28 gradū

Lafuse 75 15 gradui

	Durei	Fortune	Zemene	Faciei	Lermil	nas. remi	Te: lu: va:	Ognitatis	X	Durei	Fortune	Zemene	Faciei	Lermil	nas. remi	Te: lu: va:	Ognitatis
1	p							o	1								3
2								h	2								h
3				m	f			s	3								8
4			x					s	4 p								4
5									5			x					4
6		h							6			m					4
7	fo		q		l			l	7			h	q				6
8									8								
9								d	9 p								6
10									10								
11				x	f				11								0
12	p				t	o			12								0
13								o	13	fo							0
14			q						14								0
15	fo	q			l			3	15								9
16	fo	q						q	16								9
17	p	fo			4	m	l		17								2
18		a				m			18								2
19		a							19								2
20	fo							6	20	fo							2
21									21								2
22	p								22								2
23									23								2
24	p								24 p								2
25			4		m	—	o	o	25								0
26									26								0
27								8	27 p	fo							0
28								o	28 p								0
29	p							8	29								0
30									30			h	m	t			0

Domus h diurna
Gaudium h

卷之三

2

Laus sit nato dei:celi terreq; rectori.

Laus tibi sit christe: qm̄ liber explicit iste.

* * *

*
1

Petrus Liechtenstein

Coloniensis Hermanus: ad cōmūne bonum et
cōmodū: iez impressit diaria celestiu: motu:
a clarissimis nostris Hermanis edita: E nouo
ē emendatissime pdeant in orae: Anno Vir-
ginei partus. 1513. die. 3. Januarij: Sub he-
mispherio Celeno fine iposuit. Diuo Mari-
millano Imperatore electo Faustissime impe-
rante ū.

* *

* 1

Registrum diurnalis

