

Residua pars Tabule climatum

43 Zellespontū ab equinoctiali hora .3. minuto .30. cuius dies maior est horarū .15. mi .0. Grad⁹ miliaria continet .47.

Climatis Sexti

44 Principiū et finis quinti est gradus .43. minuta .30.

45 ¶ Paralellus .13. p Bisantiū ab equinoctiali horas .3. diei maioris h3 horas .15. mi .15.

Sexti Medium

46 est gradus .45. minuta .24.

47 ¶ Paralellus .14. per pontum ab equinoctiali horas .3. mi .30. cuius maior dies horarū .15. minuta .30.

Climatis septi

48 mi Principium et finis sexti est gradus .47. minuta .15.

49 ¶ Paralellus .15. p Boristhemem ab equinoctiali hora .4. cuius dies maior hora .16.

Septimi mediū

50 est .48. gradus minuta .40.

Climatis octavi

51 mediū est gradus .50. mi .40.

52 ¶ Paralellus .16. ab equinoctiali hora .4. habens diem maiorem .16. hora minuta .30. gradus miliaria .42. cū dimidio.

Climatis noni.

55 mediū est gradus .54. mi .1.

56 ¶ Paralellus .17. ab equinoctiali hora .5. habens diem maiorem horarum .17.

57 ¶ Paralellus .18. ab equinoctiali hora .5. minuta .30. habens diem maiorem horarū .17. cum dimidia.

59 ¶ Paralellus .19. ab equinoctiali hora .6. cuius dies maior est horarum .18. gradus continet miliaria .32. et semis.

62 ¶ Paralellus .20. ab equinoctiali hora .17. et habet diem maiorem horarum .19.

63 ¶ Paralellus .21. per Tylen insulam ab equinoctiali hora .8. habens diem maiorem horarū .20.

¶ Et tantū de Tabula Climatum.

Sequitur Capitulū Quartum et ultimum de Circulis et motibus planetarū et de causis eclipsium Solis et Lune.