

nen genannt: feria prima, der Montag secunda, Dienstag tertia, Mittwoch quarta, Donnerstag quinta, Freitag sexta, und Sonnabend septima feria; Welche bey denen Astrologis auch nach den 7. Planeten genannt und unterschieden werden / da der Sonntag nach der  $\odot$ . Montag  $\nu$ . Dienstag  $\zeta$ . Mittwoch  $\xi$ . Donnerstag  $\gamma$ . Freitag  $\eta$ . und Sonnabend nach dem  $\theta$ . genannt wird.

Nun zu finden / wenn ein gewisses Jahr und Tag eines Monats gegeben wird / welche feria derselbe Tag sey; So geschieht solches durch Hülffe angezogener IV. Taffel auff's kürzeste folgender Gestalt

### Exemplum zu Erfindung eines angegebenen Monat-Tages vor Christi Geburt.

**D**Es wenn ich wissen will die feriam des 12. Novembris vor Christi Geburt / Anno 324. So dividire ich das vorhergehende volle Jahr 323. durch 28. bleiben 15. solche geben in gedachter Taffel 4. ferias. So giebt auch der folgende Monat / als der December, in gemeinen Jahren vor Christi Geburt 3. ferias. Und die übrigen 19. Tage des Novembris von 30. an bis auff'n 12ten (inclusive des 12.) zurücke gezehlet / auch dividirt durch 7. lassen übrig 5. Nun 4. 3. und 5. auch addirt / geben 12. solche durch 7. dividirt / lassen übrig 5. diese vom radice 6. subtrahirt / bleibet 1. Derowegen ist der 12. Novembr. gewesen feria prima, dies Dominicus, der Sonntag.

### Exemplum nach Christi Geburt.

**S**o man eines grossen Herrn aufgezeichneten Monats-Tag seiner Geburt / eine denckwürdige Geschichte / vorgegangene Feldschlacht oder anders / auff ein gewisses Jahr nach Christi Geburt wissen wolte; Als man begehrt ohne Auffsuchung des Calenders / zu wissen / wenn der Christag den 25 Decembr. voriges 1679. Jahr gefallen / was es vor eine feria, oder Tag in der Woche wesen /