

*Aliud.*Quærat L. 42° .

dupl. 84. L. 549316.

L. 69314718. A.

L. 69864034.

 48° . L. 29686433.

L. 40177601.

Idem processus teneatur in omnibus alijs, donec & Logarithmi seriei secundæ fuerint absoluti.

CAPUT XIII.

De

DIFFERENTIALIUM INVENTIONE.

INventis utriusq; seriei Logarithmis : nihil amplius ad Canonis absolutam perfectionem restat, quam columnæ mediæ, quam Differentialium diximus, adimplerem.

Ea absolvitur per solam Subtractionem.

Quemcunq; enim Differentialem velis, subtrahe Logarithmum ejus lineæ dextrum vel seriei primæ, à Logarithmo sinistro, seu seriei secundæ, & remanebit Differentialis quæsitus. Ut:

Quærat Differentialis 42° , vel 48° .

Logarithmorum circumpositorum

Sinister 40177601.

Dexter 29686433. S.

Differentialis quæf. 10491168.

D d 2

Aliud