

---

# *I n d e x*

---

## *C a p u t I.*

*De numeris exponentialibus* - - - *Pag.* 1

## *C a p u t II.*

*De logarithmis* - - - - - 36

## *C a p u t III.*

*De elevatione numerorum ad potentias* - 72

## *C a p u t IV.*

*De extractione radicum* - - - - 97

## *C a p u t V.*

*Nonnulla lemmata, e doctrina de numeris primis, quorum ope demonstratur, radicem e numero integro, quae numerus integer non est, esse irrationalem* - - - 142

*Ap.*

*Index*

*Appendix*

*contineñs demonstrationem theorematis, quod  
docet, factoribus pluribus, quoquo in se  
ordine ducantur, idem productum gene-  
rari, habetur*

*pag. 156*

