

2 Quæ latior est suo distributo, hoc est, quæ non solum distributo competit, sed pluribus. Sed hic cauto opus est. Solent enim quidam nasuti, inscii, inepti, ignavi, carpere has distributiones; Logicæ partes duæ sunt, generalis & specialis: axioma est simplex vel compositum: argumentum est primum vel ortum. Hæ, inquiunt, distributiones sunt latiores distributo. Scilicet, acutum videtis superbi disputationes! Ignoratis in divisionibus vocabula generalia esse restringenda ex ipsâ naturâ distributi? Ignoratis, verba esse accipienda secundum subjectam materiam? Generales sunt hi termini transcendentes, primum ortum, simplex compositum, absolutum respectivum, generale speciale, perfectum imperfectum. Itaque determinationem & specificationem accipiunt à speciebus. Hinc argumentum rectè dicitur esse primum vel ortum, itemque jus primum vel ortum; axioma dividitur in simplex & compositum, itemque syllogismus & alia infinita eodem modo distinguuntur. Syllogismus rectè dividitur in perfectum & imperfectum. Sed & methodus, & animal quoque rectè sic dividitur. Ita non solum Logicæ partes constituuntur duæ, generalis & specialis, sed etiam primæ philosophiæ, philosophiæ naturalis, & omnium disciplinarum Mathematicarum. At pars generalis Logicæ, non est pars generalis Metaphysicæ. Sed it! Sunt enim ignororum & ignororum omnia plena.

5 *Distributio consistet ex partibus, quantum fieri potest, paucissimis.*

Itaque dichotomia præcipuam laudem obtinet, si non sit coacta, neque memoriam obruat multitudine seu repetitione suâ. Fit enim interdum, ut venando dichotomias, constituamus sex vel septem divisiones, ubi poterat unica trichotomia nobis rem eleganter ob oculos ponere.

6 *Distributio non faciat saltum.*

Hoc est, fiat in partes immediatas & proximas, non in remotas. Vitiosa igitur est distributio, quâ corpus dividitur in hominem, bestiam & arborem; quia multa membra interjecta transiliuntur. Est enim corpus proximè aliud simplex, aliud mixtum.

7 In