

feroit insulter cette Eminence si sensée & si digne de nos hommages, que de lui prêter des intentions si absurdes.

---

*Institutiones matheseos, philosophiæ auditorum usibus accommodatæ, à J. B. Horvath, in Universitate Tyrnaviensi physiciæ professore publico, ordinario. Augustæ Vindelicorum 1776. 2. vol. in-8°. & se trouve à Luxembourg chez l'imprimeur du Journal.*

**N**ous avons connu particulièrement l'auteur de cet ouvrage, durant le séjour que nous avons fait en Hongrie depuis 1765 jusqu'en 1769; il enseignoit avec réputation, on lui connoissoit de la clarté & de la précision, qualités particulièrement requises dans l'étude & l'enseignement des mathématiques, & que l'auteur développe avec succès dans ces institutions destinées à l'usage des collèges. Il traite de l'arithmétique, de l'algèbre, de l'analyse, des différens rapports géométriques & arithmétiques; tout cela est renfermé dans le premier volume qui finit par les fractions décimales & les logarithmes.

Dans le second volume on trouve la théorie des lignes & des angles, la trigonométrie, les surfaces & les solides, & enfin les sections coniques. Cet ouvrage est depuis quelques années connu & accueilli dans les provinces héréditaires, où l'on en a fait deux éditions. Mais, vû la difficulté de