

Physica a domino Turquet philosophiae professore in Collegio Dormano-Bellovaco dictata.

Numéro d'inventaire : 1999.04282

Auteur(s) : Contouly

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 18e siècle

Date de création : 1736

Description : Couverture cartonnée. Dos nervuré. Pièce de titre dorée. Certaines pages sont manquantes. Texte disposé entre des marges préalablement tracées à la pointe sur chaque page. Ce cahier, illustré avec soin, témoigne de l'introduction de l'expérimentation dans les cours de sciences : ici une "machine pneumatique" pour faire le vide.

Mesures : hauteur : 220 mm ; largeur : 160 mm

Notes : Vente Lantz. Cahier de physique générale. Collège de Beauvais à Paris. Nombreuses et intéressantes illustrations, dans le texte et hors texte. Cours professé par maître Turquet, professeur de philosophie

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 600

ill.

Lieux : Paris, Paris

Singula linea que in Latere unum obtegunt punctum non dicitur unum pariter in diagonali teneatur et enim duo plura vel plureta in diagonali tenebantur duorum uniusem obtegunt in Latere: nam diagonalis erat aut dupla, aut tripla latoris; quod tamen fabrum est. si autem datur dicimus punctum teq[ue]nt in Latere unum. Et un punctum et partem aliquam alterius puncti tenebant in diagonali. nam daretur pars puncti linea tamen quod etiam fabrum est. igitur Singula linea que teq[ue]nt unum generentur in Latere unus tamen tenebant in diagonali: nee proinde plura sunt in diagonali puncta quia in Latere undique diagonalis A D non erat Major latere A C quadrati A, B, C, D. unde sic argumentator

absurdum est diagonalem quadrati non esse et Majorum latere. Quis dem quadrati, Ceterum enim et Majori angulo oppositor diagonalis quam latere; hoc illa et Major. Et reuersus est atque tamen in cisterna et zonistorum diagonalis quadrati non erat. et Major latere. Quis dem quadrati V. in hypothesi parte diagonalis A D non erat et Major latere A C quod den quadrati ABCD. Ergo cisterna zonistorum dicit ad absurdum.

ARGUMENTUM 4^{um} Locis incomensurabilibus.
Est cisternum quadratum ABCD, tuncque diagonalis est A D. Unde non est in latere A C punctum Zoniorium cui punctis Zeno- nius linea palerant aliquoties precisi de perire pariter undas est punctum Zoniorium aliquoties precisi de perire in diagonali AB. Obre ulla autem igitur punctum Zoniorium



