

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Trésor - Cod. Karlsruhe 391**

**Latini, Brunetto**

**[S.l.], [14. Jahrh.]**

Comment la nature de toutes choses est divisée en .iij. manieres selonc  
theorique

[urn:nbn:de:bsz:31-111711](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-111711)

possible de entendre. Dôt  
il auint que aucuns qui  
sestudierēt a enquerre  
et a sauoir la uerite des  
ces. iij. choses qui sôt di  
tes en philosophie. Ce  
est adire de la diuinite  
et des choses de nature  
et humaines choses fu  
rent drois fis de philoso  
phie. et par ce furent e  
aus apeles philosophes  
Et il fu uoir q̄ au comē  
cemēt du ciecle quāt les  
gens qui soloierēt uiure  
a loi de bestes conuient  
premierement la digni  
te de la raison et de la co  
noissance que dex loz a  
uoit donee. et il uostierēt  
sauoir la uerite des choses  
qui sont en philosophie  
Il deuent en. iij. questi  
ons. Vne si estoit de sauoir  
la nature de toutes choses  
celestiaus et eternaus.  
La seconde et la tierce sôt  
des humaines choses.  
Dont la premiere est de

sauoir quels choses lon  
doit faire et quels non  
La tierce est de sauoir mi  
son et preuue par quoi  
lon doit les unes faire  
et les autres non. Et  
puis que ces. iij. questi  
ons furent faites et tant  
tes et uentiles longue  
ment entre les sages  
docters et entre les philoso  
phes. Il trouerent en phi  
losophie loz mere. iij. cho  
ses et principaus men  
bres. Ce est adire. iij. ma  
nieres de sciences par en  
seigner et esprouer la  
uerite raison des. iij. q̄s  
tions que ie ai deuisé et  
deuant. **Comment la na  
ture de toutes choses est de  
uisée en. v. manieres se  
lonc la science de practi  
que etique. xxxv. v.**  
**D**ont la premiere  
est theorique cel  
le p̄re science qui nos  
enseigne la premiere q̄s  
tion de sauoir et de conoi

10.  
111

ltre les natures de toutes  
chozes celestiaus et ter  
rienes. mais par ce que ces  
natures sont uaires e di  
uerfes. a ce que autre na  
ture est des chozes qui ont  
nont point de cors ne ne  
conuerfent entre les cor  
poreus chozes. Autre na  
ture est des chozes qui ont  
cors et conuerfent entre  
les corporeus chozes. Et  
une autre nature est des  
chozes qui nont point de  
cors. et sont entre les cor  
poreus chozes. Par ce fu  
il bien regnable choze qui  
cette science de theorique  
feist de son cors. .iii. autres  
sciences par demostrier.  
les tres diuerfes natures  
que ie ai deuisees. et ces  
sciences sont apelees en  
lor non. Theologie. Phi  
sique. et mathematique.  
La premiere et la plus au  
te des .iii. sciences sont es  
traites de theorique. Si e  
theologie qui trespasse le

ael. et nos mostre les na  
tures des chozes qui nont  
point de cors. ne ne con  
uerfent entre les corpo  
reus chozes. En cel ma  
niere que par <sup>lui</sup> conuissios  
dieu le tot puissant. par  
lui auons nos la sainte  
trinite. du pere. du fis.  
du saint esprit en une  
soule per sone. Par lui  
auons nos la foi catho  
lique. et la loy de sainte  
yglize. et briefmet ele  
nos enseigne ce que a di  
uinite appartient. La se  
conde si est physique par  
cui nos sauons la natu  
re des chozes qui ont cors  
et conuerfent entre les cor  
poreus chozes. Cest adre  
re des homes des bestes  
et des oisiaus des poissios  
et des plantes et des pi  
erres et des autres corpo  
reus chozes qui sont en  
tre nos. La tierce est ma  
thematica par cui nos sa  
uons la nature des chozes



qui nont point de cors  
et s'ot entoz les. iij. sci  
ences au cors de mathe  
matique. et sont apele  
es par droit nō. arisme  
tique. musique. giome  
trie. et astronomie. La  
premiere de ces. iij. sci  
ences si est arismetique  
qui nos enseigne cōter  
et nōbrer et ioindre lū  
conte for lautre. et mul  
tepher lun pmi lautre  
et les uns oster des au  
tres. et ptir et deuiser  
en pluissors ptes. et de  
ce sunt les enseignemē  
de la baque et del asgoris  
me. La seconde est mu  
sique q̄ nos enseigne fe  
re uois et sons en chāt  
et en atoles et en orgues  
et en autres estrumens  
acordables les uns con  
tre les autres por delit  
des gens. ou en yglizes  
por le seruise nre seignoz  
La tierce si est giometrie  
par cui nos sauons les

mesures et les propo  
sitions des choses par lō  
et par le et par autesse  
Cest la science par cui  
les anciens sages les  
foraierent p soutillete  
de giometrie de trouer  
la grandoz dou ciel et de  
firmament et de la ter  
re et de la autce entre  
lun et lautre. et main  
tes propoitions q̄a mei  
llier font. La quarte sci  
ence est astronomie qui  
nos enseigne trestot loz  
denement dou ciel et de  
firmament et des estoi  
les et dou cours des. viij.  
planetes par son zodia  
que. cest pmi les. xij. se  
ignals. Et coment les  
xij. seignals. Et comēt  
se muent les tens. chaut  
ou froidure ou pluie ou  
asec ou auent par ray  
son qui est establie es  
estoiiles. **Des choses que  
l'on dit faire et des que  
les nō selonc p̄actique. vij.**