

<sup>cum</sup> unum magnis aliud generis gravitatis si ius p[er] se n[on] sine  
 loq[ue]t[ur] s[ed] v[er]o globus lunaris et plumbus habet et cen-  
 trum magnis in medio n[on] v[er]o gravitatis. *q[ui]a p[er] se*

Res ad q[ue]m Centrum v[er]o n[on] nati et vult  
 gaudet loq[ue]re i[st]ud centrum v[er]o tam magnis q[ua]m gravitatis p[er]  
 q[ue] terra e[st] sum[ma] gravis. ac p[er]inde nati ad ima dep[re]m[er]i.  
 neq[ue] quisit donec eo p[er]veniat. atq[ue] terra de facto q[ue]rit q[ue] se  
 cup[er]at[ur] infimam t[er]ram: et infimus t[er]ra e[st] centrum v[er]o q[ue]  
 centrum terra e[st] centrum v[er]o. Quia morati loq[ue]nt[ur] q[ue] si  
 q[ue]m[od]o e[st] loq[ue]nt[ur] cum terra magis gravis q[ua]m aq[ua] n[on] be-  
 ne it[er]o unum gravitatis. q[ue] it[er]o d[icitu]r e[st] de unum magnis  
 si loq[ue]nt[ur] de terra p[er]v[er]o mon[et]um ca[us]um una.

Notum aut[em] e[st] terram n[on] moveri et q[ue]rere p[er]  
 ex scriptura. Terra mos n[on] moveri. celum n[on] stat. Quid  
 q[ue]t moveri e[st] mora v[er]o. E[st] circulari n[on] v[er]o q[ue] e[st] o[ra]nis  
 h[ab]it[us]. siq[ue]t ascenderet: n[on] circulari q[ue] alii e[st] q[ue]t v[er]o  
 v[er]o p[er]v[er]o n[on] redderet ad eund[em] t[er]ra. q[ue]t e[st] h[ab]it[us] p[er]v[er]o  
 p[er]v[er]o q[ue]t ar[ist]ote[les] terram moveri celum stare. dicit  
 h[ab]it[us] ac[er]v[er]o e[st] cum terra moveri et e[st] e[st] v[er]o r[ati]o  
 p[er]v[er]o. Et o[ra]nis q[ue]t moveri ab ortu in occasum ferre.  
 h[ab]it[us] magna v[er]o: q[ue]t e[st] n[on] capite q[ue]t e[st] ab  
 ortu in occasum: experib[us] e[st] v[er]o v[er]o v[er]o  
 v[er]o v[er]o.

Neq[ue] san[ct]a ulla virtus e[st] ant[er]ior q[ue]t terram  
 p[er]v[er]o moveri. Ca[us]a aut[em] h[ab]it[us] imm[ut]abilitatis e[st] gravi-  
 tas ipsius terra q[ue]t h[ab]it[us] in info[rm]e t[er]ra ita v[er]o ab  
 illo in q[ue]t q[ue]t r[ati]o ad eund[em] t[er]ra. Ca[us]a e[st] e[st]  
 p[er]v[er]o q[ue]t illo q[ue]t ar[ist]ote[les] terram moveri. et alio[rum] q[ue]t  
 h[ab]it[us] terram v[er]o et nep[er]v[er]o n[on] h[ab]it[us] f[er]v[er]o.  
 q[ue]t si ita fore impedire e[st] h[ab]it[us] movum: et san[ct]a au[tem]  
 aliq[ue]t inf[er]v[er]o.

Problemata ingeniosa et subtilia. q[ue]t  
 Thom[as]

Non spectant ingeniosas et subtilibus videnda re  
linguunt C. in fine celeberrima. Z.

Linis Z.

# In libros Meteorum

## Premium



Post tractum de Celo sequuntur Meteorum. Hic subter hujus tractatus est menta, tam perfecta quam imperfecta, nec tamen univocata. Quia Meteorum est de rebus quae in sublimi fiunt, ut aeris vocabatur a Graeco, nam coniunctio de rebus subterraneis.

### Cap. I<sup>um</sup>

#### De causa mater et essentia Meteororum.

Materia quae omnium impressiones Meteorologicae suppletur est, altera remota, nimirum terra et aqua, altera proxima videlicet vapor et caliditas. Vapor est habitus, et levis calidus et humidus, quae ex humore aquae formatur, ut apparet in ollis igni impostis, ex vapore omnium ne putat, nubes, pluviae, vis grandinae, etc.

Caliditas est habitus terra calidus et siccus, quod de glacie est, altera quae oritur ex terra pingui, cui sol facile calorem imprimat, et ea sunt cometae, altera quae oritur ex terra magis arida, ex qua venit omnium. Primum non dantur caliditas et terra, quod falso admittunt. Quia quod calidum non potest condonare ex terra, sicut nec ea vivere. Quia si nimis siccus, non aere quod unis non hinc pingue, quod potest condonari, quod tamen hinc terra.

Quod est in igne vapor et caliditas, quod in frigido, et quod fuerit ad spiritum fumi. Quia vero quod manant a densis corporibus, sicut flammis. Quia vero sit proveniunt a terra, et hae in micet cum aq. Quia deinde quod caliditas est calidus et siccus, vapor humidus et calidus.

Q

1  
ignis vapor 7

Quibus exhalatio omnia a terra, quae gravior  
quam aer, quae non potest altius ascendere quam omnia ab aere. In istis: nam  
ex terra sic gravior aer, tunc est frigidior, et humidior, et coneci-  
minus capax caloris, quae exhalationes magis ascendunt, quam  
vapores.

Quibus 2. Vapor et exhalatio diuina  
esse? Hae sunt quae vapor est cum aere, exhalatio cum terra  
et diuina esse. Quibus 3. Si substat hae spirationum  
diuinae spiritus elementorum a quibus fiunt? Hae sunt quae non  
cum facile in astra solum, et mixta possunt converteri. Sed  
et elementa quae sunt elementorum: vapor non in media regi-  
one aeris reuocatur se ad aquae frigiditatem, et exhalatio  
ad terra circuitum.

Neg. Sed et vapor et exhalatio habent  
lucem rancidam et calorem, quae non habent terra et aer, quae non  
habent illa nec sui, sed nec solis caliditatis. Quibus 4.  
Quibus 5. Quibus 6. Quibus 7. Quibus 8. Quibus 9. Quibus 10.  
Quibus 11. Quibus 12. Quibus 13. Quibus 14. Quibus 15.  
Quibus 16. Quibus 17. Quibus 18. Quibus 19. Quibus 20.

Quibus 21. Quibus 22. Quibus 23. Quibus 24. Quibus 25.  
Quibus 26. Quibus 27. Quibus 28. Quibus 29. Quibus 30.  
Quibus 31. Quibus 32. Quibus 33. Quibus 34. Quibus 35.  
Quibus 36. Quibus 37. Quibus 38. Quibus 39. Quibus 40.

### Cap. 2<sup>um</sup>

De locis in quibus fiunt temen-  
taria impressione 2<sup>a</sup>.

Non tantum in quibuslibet locis, sed in quibuslibet locis, et in quibuslibet locis.

q̄ multas in pl<sup>o</sup> n<sup>o</sup> aere, sive in summo et hinc varias q̄tes et ca  
 vinas in q̄ multas gram<sup>o</sup>. ut mictha, fons et c<sup>o</sup>. 2<sup>o</sup> Tusi  
 aq̄. q̄ n̄ est e<sup>o</sup> ferdas in sumo. et a<sup>o</sup> ligis subie condies. et ideo  
 a<sup>o</sup> l<sup>o</sup>ta e<sup>o</sup> deluq̄ a<sup>o</sup> ligi calca. sub<sup>o</sup> fons b<sup>o</sup>rum in o<sup>o</sup>sa n<sup>o</sup>cosa  
 et c<sup>o</sup>. Et sicut exhalat h<sup>o</sup> h<sup>o</sup>icus. E<sup>o</sup> Tusi e<sup>o</sup> ad q̄ in creudi  
 e<sup>o</sup> regiones sup<sup>o</sup>nam. mediam et infim<sup>o</sup>. In media a<sup>o</sup>en<sup>o</sup> et  
 vine. imbr<sup>o</sup> et c<sup>o</sup>. Hanc regionem multi credunt mon  
 us. ut o<sup>o</sup> tempus et c<sup>o</sup>.

Le v<sup>o</sup> a<sup>o</sup> sit humidus in sumo ab a<sup>o</sup>anti<sup>o</sup> in  
 vane immutari. Et ideo sup<sup>o</sup>ma a<sup>o</sup>is regio per viciniam  
 ignis e<sup>o</sup> calida. inf<sup>o</sup> minus calida per vapores calidos  
 et radios reflectivim. Media e<sup>o</sup> sum<sup>o</sup> frigida per antiparis  
 usim. et vaporis. Quis. Aer e<sup>o</sup> calidus ex sua n<sup>o</sup> q̄  
 impedi et vapores. Ne se ad pristinum frigus reddat. In  
 v<sup>o</sup>. q̄ cum vapor<sup>o</sup> frigus sit multo magis q̄ frigus a<sup>o</sup>is  
 n̄ p<sup>o</sup> impedi<sup>o</sup> a<sup>o</sup> n<sup>o</sup> in cal<sup>o</sup>.

Enst. Nit<sup>o</sup> violenteum q̄ p<sup>o</sup>eruum. cum q̄ fi  
 gussit violenteum n<sup>o</sup> a<sup>o</sup>is n̄ p<sup>o</sup>nt<sup>o</sup> sed in illo p<sup>o</sup>curare.  
 Et talem violenteum regi ad b<sup>o</sup>um i<sup>o</sup>. et ideo per dia p<sup>o</sup>  
 v<sup>o</sup>are. Regis. Si media a<sup>o</sup>is regio e<sup>o</sup> frigida q̄m inf<sup>o</sup>  
 con<sup>o</sup> v<sup>o</sup> gravior. et p<sup>o</sup>nde n̄ p<sup>o</sup>nt<sup>o</sup> e<sup>o</sup> sup<sup>o</sup> nam. Et h<sup>o</sup>ans in  
 f<sup>o</sup> n̄ a<sup>o</sup>is regio e<sup>o</sup> gravior q̄ cum sit vicinior terra p<sup>o</sup>ar<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup>at magis de terra con<sup>o</sup> et c<sup>o</sup>.

Quis. Et p<sup>o</sup>ernea q̄ in aere a<sup>o</sup> l<sup>o</sup>us. Et l<sup>o</sup>us aq̄  
 p<sup>o</sup>are p<sup>o</sup>ndant<sup>o</sup> a<sup>o</sup> l<sup>o</sup>us. Et aff<sup>o</sup>. q̄t ut p<sup>o</sup>at s<sup>o</sup> in eandem  
 dupl<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q̄ d<sup>o</sup> et d<sup>o</sup>. a<sup>o</sup> l<sup>o</sup>um h<sup>o</sup>is cas p<sup>o</sup>hyias ut  
 m<sup>o</sup>ca. a<sup>o</sup> l<sup>o</sup>um q̄ illas n̄ h<sup>o</sup>ic. ut curvatus in sublimi aq̄  
 p<sup>o</sup>ar<sup>o</sup>. Sum<sup>o</sup> gust<sup>o</sup> indicat exhalatos siccas et calidas q̄  
 a<sup>o</sup>rem consump<sup>o</sup>nt et corporib<sup>o</sup> h<sup>o</sup>is dominant<sup>o</sup>. p<sup>o</sup>ernea  
 p<sup>o</sup> n<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ib<sup>o</sup> q̄ et d<sup>o</sup> l<sup>o</sup>icalione<sup>o</sup>. Et alig<sup>o</sup> sum<sup>o</sup> v<sup>o</sup> a<sup>o</sup> Deo ut  
 l<sup>o</sup>ns b<sup>o</sup> n<sup>o</sup> a<sup>o</sup> q̄ in<sup>o</sup> v<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ndant<sup>o</sup>. Sum<sup>o</sup> q̄ d<sup>o</sup> q̄ gust<sup>o</sup>  
 n̄ a<sup>o</sup>cedit n<sup>o</sup> a<sup>o</sup> v<sup>o</sup> v<sup>o</sup>. Et anglic<sup>o</sup> Et l<sup>o</sup>mon<sup>o</sup> a<sup>o</sup> v<sup>o</sup> q̄ v<sup>o</sup> l<sup>o</sup>ie

signantur.

## Cap. 3<sup>um</sup>

### De Meteoris igneis

Meteor igneus est flamma lapsa calentes lanuae sideris diebus  
currentis. Sole cadentes ignis perpendicularis ignis fatu-  
us ignis lambens draco volans Castor et solus Helena  
Fulgur Fulgurina Cometa. Quae cometas variis modis  
adunt. est magnae figurae coloris motu et durice. Illor-  
um finalis est consumptio exspiratio in fulmora. Exsurgunt  
aliquis ventus. In nebris: ut est calidus calidus  
hiberno tempore a terra variant et ad nativum figuris  
redire.

Ignis flammae tunc fit quae subitae est  
lesive in aere flamma est lata et longa. Caput sidereus quae  
exhales est magis longa et hinc ad latitudinem quam volans. Si-  
doreo immensa quae multae pars vicine aliusque exhalationis ve-  
nam. Sidus volans est exhalatio ignis recuperata ab aere  
frigido et a nube. Ignis perpendicularis est ad murem colum-  
nae. Fatuus est ignis adensus quae videri non figuris non a  
cedere et committere praesertim in sideris. Lambens  
est flamma rara capite alium imminens. Draco volans  
est exhalatio a nube amissa. Castor, Solus et Helena  
ex halitu nimis viscoso. et pingui exardescit.

Funiculus fit quae exhalatio inter nubem  
et calidit et rareuit. et ex teneri motum proculat tum:  
nubes v' frigore exhalati. et exhalatio rumpens nubem  
strepitum edere in quae unicus consistit: quae per tenuis sine un-  
visore. quae et exhalatio sine ea unicus. Et quae tunc per  
unicus quae maior exhalationum copia viget. Quae tunc ali-  
dan unicus in supra nube. Et sine uba quae per se. Mens.



aliunde novo venenum imbibunt. & in venenatis fulm.  
in consumpsit venenatum, et in in venenatis consumpsit  
quod hoc, et manent venenosa et noxiosa.

Cap. I.

De Comets et Stella Magis.

Cometes in multis exhalationibus pinguis et viscosi et be. pharcon  
tary, quod igne accenduntur. Quod si non habet calorem in am. pari  
durantem sicut reliqua, non est ignis, quod facile dissipantur. Et  
quod hoc habet quod exhalationes quod in variis locis quod hic ventus  
est motus nubes et citius quod non possunt ab una exhalatione provenire.

2<sup>o</sup> quod Cometes ad ignem visum ad ignem minuitur. Quod si  
cometes fronte exhalationes sic accenduntur per istas exhalationes.  
Et sicut ignis impeditur sic unquam cometas. Et ma  
cas in se facit ut dum durat. Atque enim quod dicitur cometes  
cas in se facit quod dicitur in ignem. ad quem ubi as  
cendunt, dissipantur Cometes.

Dubitari 1. Quis nam est locus in quo  
cometes generantur? Casunt etiam in superioribus aëris regionibus  
in cometas tum. Astrologi enim dicunt Cometas apparere  
ad ignem in medio ad ignem in superioribus aëris plagis, quondam  
etiam in Lunam Mercurium Venenum et Saturnum videtur  
quod non contrariet color et fluidus, ut in se de se habent.

Dubitari 2. Quis ascendant cometes? Et si ascendant  
igne in cometas, quod motum talis motus.

Dubitari 3. Nonne tan prope terra  
annu tempore? Et si. Nam enim superioribus in superiore quod ac  
commodatio est, nam visus color non sufficit ad exhalationes  
candidas, color et alius cum sic nimis dissolvit exhalationes.  
hiberunt figuram impedit istas, ne ascendunt. Quod si cometes  
tary



ut per ea quae calidum: ut si ea multa multum: si parva pa-  
 rum tempus durant. Dub. 4. Quomodo mori carni comites?  
 Quomodo mori ad morum? in eis est et sunt in caliditate in aere.  
 Dub. 5. Quomodo comites calores? per varios  
 diversitate calidum. Dub. 6. Quomodo primum comites? per  
 invariare ventos quibus visum est hinc et tunc mori  
 aere intemperant moros et incertus. Dub. 7. Quomodo dicitur  
 comites? et dividi in unicum caudatum barbatur: quales  
 species referunt. Quomodo aliquid de his firmamentis nobis in nite  
 videri et illi ut aliquid caliditas a sensu quomodo nos in stella  
 continuari unistimamatis.

De stella quae illagis dicitur nato dicitur  
 vane fuerunt opus in omnes apud hunc. Alii putarunt esse vana  
 stellam firmamenti. Alii Sanctam. Alii cometam. Si  
 certum est fuisse novam eadem Meteoron dicitur ad hoc fac-  
 tum ut illagis ad caliditate regis in unanitate duclat et quod  
 ab aliquid hinc et infam aere regionem discedat. Et vane hi  
 omnes non intelligunt quod hoc tunc ipse ducem et caliditate.

Summ<sup>us</sup>  
 Cap. 5.

De cirulo lacteo et imaginibus quae  
 in sublimi apparent.

Quomodo 1. Non sic via lactea est in caliditate lactis? In eis non  
 est in aere infra Lunam ut dicitur quodammodo. Si per quod in credi-  
 bile est nunquam in ead aere quomodo desistere in hinc et tunc  
 secula et hinc et tunc ead quomodo et magnam. Quomodo aliquid  
 comites in aere non videri et in mundi regionibus sub nite  
 stellis firmis. Sed via lactea si videri sub nite stellis firmis  
 dicitur in Zodiacum in Gemini et Sagittario quomodo non in eis.

in firmam <sup>3</sup> ubi est ista fine. <sup>2</sup> <sup>1</sup> <sup>2</sup> <sup>3</sup> <sup>4</sup> <sup>5</sup> <sup>6</sup> <sup>7</sup> <sup>8</sup> <sup>9</sup> <sup>10</sup> <sup>11</sup> <sup>12</sup> <sup>13</sup> <sup>14</sup> <sup>15</sup> <sup>16</sup> <sup>17</sup> <sup>18</sup> <sup>19</sup> <sup>20</sup> <sup>21</sup> <sup>22</sup> <sup>23</sup> <sup>24</sup> <sup>25</sup> <sup>26</sup> <sup>27</sup> <sup>28</sup> <sup>29</sup> <sup>30</sup> <sup>31</sup> <sup>32</sup> <sup>33</sup> <sup>34</sup> <sup>35</sup> <sup>36</sup> <sup>37</sup> <sup>38</sup> <sup>39</sup> <sup>40</sup> <sup>41</sup> <sup>42</sup> <sup>43</sup> <sup>44</sup> <sup>45</sup> <sup>46</sup> <sup>47</sup> <sup>48</sup> <sup>49</sup> <sup>50</sup> <sup>51</sup> <sup>52</sup> <sup>53</sup> <sup>54</sup> <sup>55</sup> <sup>56</sup> <sup>57</sup> <sup>58</sup> <sup>59</sup> <sup>60</sup> <sup>61</sup> <sup>62</sup> <sup>63</sup> <sup>64</sup> <sup>65</sup> <sup>66</sup> <sup>67</sup> <sup>68</sup> <sup>69</sup> <sup>70</sup> <sup>71</sup> <sup>72</sup> <sup>73</sup> <sup>74</sup> <sup>75</sup> <sup>76</sup> <sup>77</sup> <sup>78</sup> <sup>79</sup> <sup>80</sup> <sup>81</sup> <sup>82</sup> <sup>83</sup> <sup>84</sup> <sup>85</sup> <sup>86</sup> <sup>87</sup> <sup>88</sup> <sup>89</sup> <sup>90</sup> <sup>91</sup> <sup>92</sup> <sup>93</sup> <sup>94</sup> <sup>95</sup> <sup>96</sup> <sup>97</sup> <sup>98</sup> <sup>99</sup> <sup>100</sup>

Q. Sine coloris in aere apparent  
 cas? R. duplex de coloribus: quod si est in q. resultant ex mix  
 tione quorundam colorum: quodam est apparentes quibus videmus in  
 aere et oriuntur ex reflectione luminis. Cuiusmodi huiusmodi coloris est vapor  
 et exhalatio aq. et aer densatus: factus est modificatio luminis: et  
 finis est id quod in aere operatur et lumen vnam effundit. Ven  
 tibus autem coloribus provenit ex densitate materiae quae si densa fuerit des  
 curunt colorum. Si parum densa et humiditas colorum.  
 provenit etiam ex densitate aspectu inter et remissione luminis etc.  
 Q. de aliis imaginibus

Q. Sine coloris in aere apparent  
 cas? R. duplex de coloribus: quod si est in q. resultant ex mix  
 tione quorundam colorum: quodam est apparentes quibus videmus in  
 aere et oriuntur ex reflectione luminis. Cuiusmodi huiusmodi coloris est vapor  
 et exhalatio aq. et aer densatus: factus est modificatio luminis: et  
 finis est id quod in aere operatur et lumen vnam effundit. Ven  
 tibus autem coloribus provenit ex densitate materiae quae si densa fuerit des  
 curunt colorum. Si parum densa et humiditas colorum.  
 provenit etiam ex densitate aspectu inter et remissione luminis etc.  
 Q. de aliis imaginibus  
 Q. Sine coloris in aere apparent  
 cas? R. duplex de coloribus: quod si est in q. resultant ex mix  
 tione quorundam colorum: quodam est apparentes quibus videmus in  
 aere et oriuntur ex reflectione luminis. Cuiusmodi huiusmodi coloris est vapor  
 et exhalatio aq. et aer densatus: factus est modificatio luminis: et  
 finis est id quod in aere operatur et lumen vnam effundit. Ven  
 tibus autem coloribus provenit ex densitate materiae quae si densa fuerit des  
 curunt colorum. Si parum densa et humiditas colorum.  
 provenit etiam ex densitate aspectu inter et remissione luminis etc.  
 Q. de aliis imaginibus  
 Q. Sine coloris in aere apparent  
 cas? R. duplex de coloribus: quod si est in q. resultant ex mix  
 tione quorundam colorum: quodam est apparentes quibus videmus in  
 aere et oriuntur ex reflectione luminis. Cuiusmodi huiusmodi coloris est vapor  
 et exhalatio aq. et aer densatus: factus est modificatio luminis: et  
 finis est id quod in aere operatur et lumen vnam effundit. Ven  
 tibus autem coloribus provenit ex densitate materiae quae si densa fuerit des  
 curunt colorum. Si parum densa et humiditas colorum.  
 provenit etiam ex densitate aspectu inter et remissione luminis etc.  
 Q. de aliis imaginibus

ex se q' vergit ad eodem sensu v' ex alia se videri. O F  
 Videtur in speculo. Sed voc phant' e' siue de aliis  
 q' obta vident' in speculis. Vn' p'one san' p'tes solis p'lu-  
 bus nubibus in hunc mun' appa'ntes. q'as videri in  
 Hispania vis naco xp' dno. Teste Baronio et aliis.  
 Refle' com' totos quendam h'ocm nige Anaphenonem  
 et se videre veluti in speculo q' ex imbric'ice p'ca vi-  
 sendi, et in subtili imagin'ice potat p'uenire. 2.

Cap. Cum

De Inde seu Arca celesti 2.

Indis defici' Arca mult' videt' in nube nuda, oppata et con-  
 carat ex videtur Solis oppi reflexione appa'nt'. Nam matris  
 Indis e' p' h'illa nubes. Ca' fratis q' lual' effici' e' s'it auct' n'  
 q' vult' Indem in te' q'ite nubem et solem. et q' n'it' in  
 speculo videtur obtam q' d' i' m' speculum, et videtur  
 id n' pot' dari in u'ce Indis q' n' p' p' u' u' e' post argum'  
 Solis n' q' magnam distiam. Et inde e' q' Indis n' pot' o.  
 n' p' n' q' t'na' milliana' et s' aduers' Solis. et id' o  
 n' pot' v'ill' ad meridiana' plagam. q' s' n' ex cap' e'  
 u' b' v' u' u' n' b' r' e' p' r' e' t' e'.

q'ue 1. Post dari p'one p'tes Indis?  
 H' aff' q' d' si e' s'it in medio col'i dup'tem nubem s'it for:  
 u' s' si una' nubes h'um' reflectat' in adiam. q'ue 2.  
 Luna con' effiat' s'rim'. H' aff' q' s'it h'ic cal' q'um candi-  
 sum q' Luna h'ic minus effiat' n' p'oneat' nubem n' in ex-  
 tra' sup'ie. q' d' si aliq' in Inde h'um' videtur Luna nigra,  
 e' q' Luna n' respicit' nubem ex diam' u'ro.

q'ue 3. Vn' p'ueniant Indis u'ords?  
 4

Ad eduntur ea modifi coe huius. Qd con visio qm agm hui  
 e spurgine e hem vodus defundimels. Qm d. Qd in bide  
 viliam coloris. Et tunc porem videri vident in medio  
 pumium in 1. Et porem in 3. porem densitatem m  
 din q videm. Inducti con coloris apparent in aere q  
 ardentem tuernam ambre.

Qm d. Vape d. huius fuit  
 Iris. Qd ante d. huius dabam i bide huius nu  
 merarimus. Qm d. dixit d. porem esse artem in  
 nubibus porem d. huius. P. d. m. porem annu ad  
 signant ea in b. d. huius n. amplius furum. n.  
 Qd signant nati. q. nati n. p. d. d. huius  
 ute. La huius ipsa nati se in n. m. e. p. v. n. e. v.  
 sacum fuit huius. In Sabia d. huius. In p. e. d. huius  
 et d. huius con illuvione sumrosa. Signat porem huius  
 nati in furum magnam in undatam q. ipsa m. e. t. n. e.  
 is, et furum agri furum.

## Cap. Ium 3.

### De Ventis & tempor. p. agri d.

Solus d. q. p. huius de thesauro suis v. n. e. g. nam  
 p. huius nosit, q. d. m. g. d. huius v. n. e. e. q. m. m. o. r. u. m. e. t. o.  
 q. d. m. o. d. e. i. a. e. r. e. q. n. t. o. m. e. n. e. a. b. e. l. i. a. d. i. e. p. h. o. d. u. m. f.  
 a. e. r. f. l. a. b. e. t. a. g. r. i. c. a. e. t. e. n. n. d. a. m. v. n. e. i. Q. u. o. i. q. i. l. o. m. a. i.  
 v. n. e. i. e. i. n. h. a. t. e. s. c. a. l. i. d. a. s. v. e. r. i. c. a. s. q. n. d. a. m. p. t. e. s. c. a. h. a. d.  
 l. o. i. s. d. a. m. c. o. m. p. t. e. s. v. n. e. i. 2. q. q. n. v. i. x. l. i. g. e. s. s. e. s. u. r. g. u. n. t.  
 v. n. e. i. p. r. e. s. i. c. i. a. s. c. a. h. a. t. e. s. q. n. a. u. e. s. o. l. v. u. m. S. q. l. o. r. i. g.  
 n. e. u. s. b. i. d. i. a. e. v. n. e. o. s. q. n. i. s. o. l. e. n. d. a. i. n. i. n. c. a. h. a. t. e. f. u. m. i.  
 d. a. e. t. c. o. r. i. d. a. d.

Q. u. o.

qd  
 am  
 p. a.  
 att.  
 h. a.  
 8  
 38