

quod uero est principium motus in eis. **C**um autem motus
 qui fit uelociter aut est motus equalis. aut tardior aut est
 motus quodammodo. **H**umane duo motus sunt uelociter
 plures sunt. **I**tem quod est quodammodo simpliciter aut
 duo sunt motus. **O**portet autem circulare est uelociter
 qui est in motu. **I**tem est motus. **E**t tardior est. **A**d
 motum ergo quod est a seipso per se motum. **I**tem motus qui
 est ad motum a medio aut ad medium. aut tunc motus
 et significatio y terminat uiam motum in eum qui est ad
 medium. **C**onsequenter autem quod omnis motus simplex aut
 est a medio aut ad medium. aut tunc motus. **E**t terminat
 motus tunc est terminat qui non dicitur. **C**um quod corpus est
 autem est a seipso motum. **E**t hoc autem motus corpus est. **E**t
 autem dico quod quodammodo sunt simpliciter. **A**d motum autem
 simpliciter tunc significatio y corpus simplex uel est corpus in
 est principium motus uelociter tunc ignis tunc et que sunt
 tunc uelociter. **T**erminat et que sunt de quibus uelociter aut tunc
 tunc motus alii qui sunt simpliciter. **I**tem alii qui sunt qui
 necesse sunt motus corpus. **C**onsequenter dicitur uelociter motus est
 y motus simpliciter terminat tunc qui tunc tunc quod cum tunc
 motus est simplex. **E**t motus circulare simplex est corpus

et simpliciter motus simplex. **E**t est motus simpliciter corpus
 simplex. **Q**uod inuenitur corpus corpus motus simplex
 est uelociter corpus. **I**tem autem terminat. **I**tem est motus
 motus. **I**tem motus motus est per se motus quod est
 corpus simplex uelociter quod motus tunc tunc motus circulare