

ymaginetur ens successivum. Unde in Ysaia dicitur, “erit lux lune sicut lux solis, et lux solis erit septempliciter sicut lux septem dierum,” quia videlicet 30 lux unius diei septempliciter intensa equalis est luci que per septem dierum spatium extenderetur.

[III.vii] Capitulum 7^m de mensura qualitatum et velocitatum
diformium

Omnis qualitas, si fuerit uniformiter diformis, ipsa est tanta quanta foret qualitas eiusdem subiecti vel equalis uniformis secundum gradum puncti medi⁵ eiusdem subiecti; et hoc intelligo si qualitas fuerit linearis. Et si fuerit superficialis, secundum gradum linee medie; si vero fuerit corporalis, secundum gradum medie superficie, semper conformiter intelligendo. Istud ostenditur primo de linear¹⁰. Sit igitur una qualitas ymaginabilis per triangulum *ABC* que est uniformiter diformis terminata ad non gradum in punto *B* [Fig. 21(a)]; et sit *D* punctus medius linee subiective, cuius quidem puncti gradus vel intensio ymaginatur per lineam *DE*. Igitur qualitas que es-
set uniformis per totum subiectum secundum gradum *DE* ymaginabilis est per quadrangulum *AFGB*, ut patet per 10^m capitulum prime partis. Constat autem per 26^{am} primi Euclidis quod duo parvi trianguli *EFC* et *EGB* sunt

²⁸ ens *B[VAFMPC]* esse *L[SG]* esse ens
[*N*]

²⁹⁻³⁰ videlicet lux *tr. L* lux [*N*]

³¹ extenditur *L[S]*

III.vii: *BL*

³⁻⁴ ipsa...uniformis *om. [FMP]*

⁵ si...linearis: qualitate linearis *B*

⁷ medie superficie *tr. L[NS]* superficie [*V*]
/ semper: secundum hoc *L*

⁸ ostenditur primo *tr. L[G]* ostenditur
[*FMPC*]

¹¹⁻¹² esset *B[VASG]* est *L[NFMP]*

¹³⁻¹⁴ Constat autem *B[VSG]* constatque
L[N] constat et [*FMPC*]

¹⁴ *EFC: EFG B[V]*