

LIBI

animam uiuentē. in uniuersa car
 nis quae est super terram, Dixit q
 dr noe. hoc erit signum foederis
 quod constitui inter me. & omne
 creaturam super terram; Erunt igit
 tur filii noe qui egressi sunt de ar
 che. sem. cham. & iaphet. Porro
 cham ipse est pater chanaan;
 Ties isti sunt filii noe. & ab his
 disseminatum est hominum genus
 super uniuersam terram; Coepit
 q. noe uir agricola exerceere ter
 riam. & plentia uir uineam. bibis
 q. uinum inebriatus ē. & nudatus
 in tabernaculo suo; Quod eū uidit
 sibi cham pater chanaan. uen
 die scilicet patris sui esse nudata.
 nuntiauit duob. fratrib. suis fo
 rris. Ne uero sem & iaphet. pelli
 um inposuerunt humeris suis. &
 incedentes retrorsum operuerunt
 uentrem patris sui. Facies q.
 eorum uertere erant. & patris
 uirilitas non uiderunt. Euangelis
 carum noe ex uino. cum didicis
 & quae fecerit ei filius suus mi
 nor. ait. Maledictus chanaan.
 seruas seruorum erit fratrib. suis;
 Dixit q. Benedictus dñs dr sem. sit
 chanaan seruas eius. Dilct & dr
 iaphet. & habit & in tabernacu
 lo suo.

Et implētis sunt om̄ dies eius. ne
 gentorum quinquaginta ann
 & mortuus est;
 Hae generationes filiorū noe.
 cham. & iaphet. Natiq. sunt
 filii post diluuiam. Filii iaph
 gomer. & magog. & madai.
 & thubel. & moroch. & biris. Porro
 filii gomer. eschenez. & raphat. &
 thagormec. Filii eū iactan. & iac.
 & tharris. & schim. & dadan.
 Ab his diuisae sunt in saecula genera
 in regionib. suis. unusquisq. scun
 dum linguam & similitudinem in nationi
 bus suis; Filii eū cham. cham
 metram. & fut. & chanaan.
 Filii cham. seba. & hebil. & iet
 thic. & segma. & iacob thic.
 Filii segma. seba. & iacob.
 Porro cham genarum nemrod. ipse
 pit potens esse in terra. & erit
 robustus uentor eorum dñe
 Ab hoc exiit pro uerbum. q.
 nemrod robustus uentor eorum
 dñe. Fuit eū principium regni
 eius babilon. & arach. & ad
 & calenne. in terra sennec
 Dicitur illi egressus ē assur.
 edificauit nineuen. & plac
 ciuitate & calenne. Res
 inter nineue. & thale. hie
 tuf magna. Ne uero met