

Op.

proportionaliter, ut si
quodlibet aliquid in 10 partibus
dividitur, et una pars abicit
et restant 9 partes, et si
una pars abicit, et restant
8 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.

ergo, si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.
Et si quis velit, ut una
pars abicit, et restant
9 partes, et sic deinceps
usque ad unam partem, quae
abicit, et restant 0 partes.