

B. Vocabulaire numérique

Henry PLANE

Cardinaux

Se déclinent et s'accordent (déclinaisons particulières) :

un unus a um unum am um unius uni uno a o	deux duo a o duos as o duorum arum orum duobus abus obus duobus abus obus (id. ambo : les deux)	trois tres tres tria tres tres tria trium tribus tribus
centum mille	ducenti duo milia milium milibus	tricenti... : (2 ^e déclinaison) suivi d'un <i>génitif</i> : tres milia <i>sestertium</i> quatuor milia <i>annorum</i>

Les autres sont indéclinables.

Ordinaux : tous déclinables.

Fractions (*frangere* : partager ; *fractus* : partagé). Les plus courantes : partage de l'as.

uncia $\frac{1}{12}$ • sextans $\left(\frac{2}{12} = \right)\frac{1}{6}$ •• quadrans $\left(\frac{3}{12} = \right)\frac{1}{4}$ triens $\left(\frac{4}{12} = \frac{1}{3}\right)$ quincunx $\frac{5}{12}$ semis $\left(\frac{6}{12} = \right)\frac{1}{2}$	septunx $\frac{7}{12}$ bes $\left(\frac{8}{12} = \right)\frac{2}{3}$ dodrans $\left(\frac{9}{12} = \right)\frac{3}{4} = 1 - \frac{1}{4}$ (de quadrans) decunx $\frac{10}{12}$ (decem de uncia) ou de sextans $\left(1 - \frac{1}{6} = \right)\frac{5}{6}$ deunx $\frac{11}{12}$ (de uncia)
--	---

Il existe : sesuncia (sesqui uncia) : $1 + \frac{1}{2} = \frac{3}{2}$ uncia,

mais aussi :

- $\frac{1}{3}$ tertia pars, $\frac{1}{4}$ quarta pars ; quinta pars, sexta pars...
- $\frac{2}{3}$ duae partes, $\frac{4}{5}$ quatuor partes ; $\left(\frac{n}{n-1}\right)$

plus généralement :

- tres octavae : $\frac{3}{8}$ (cardinal/ordinal)

••... tout cela varie assez selon les utilisateurs, architectes, arpenteurs qui nous ont laissé des documents écrits...