

ræ $\frac{1}{2}$ & aliquid plus.

Epiri ciuitates insignes
Nicopolis maximam diem habet hor. 14 $\frac{2}{3}$ fe-
rè. Et distat ab Alexandria uersus occasum ho-
rae $\frac{1}{2} \frac{1}{3}$.

Ambracia maiorem diem habet hora. 14 $\frac{2}{3}$. Et
distat ab Alexandria uersus occasum horæ $\frac{1}{2} \frac{1}{3}$
ferè.

Corcyrae insulæ ciuitates insignes
Ciuitas eiusdem nominis maximam diem ha-
bet horarum 14 $\frac{1}{2}$ cū octaua parte ferè. Et di-
stat ab Alexandria uersus occasum hor. 1. ferè.
Cephalenia insula maximam diem habet hora-
rum 14 $\frac{1}{2} \frac{1}{12}$. Et distat ab Alexandria uersus occa-
sum hor. $\frac{1}{2} \frac{1}{3}$.

Achaiae ciuitates insignes

Thebæ Boetiæ maximam diem habent hora-
rum 14 $\frac{2}{3}$ ferè. Et distant ab Alexandria uersus
occasum hor. $\frac{1}{2}$.

Megara maximam diem habet hora. 14 $\frac{1}{2}$ cum
octaua parte. Et distat ab Alexandria uersus oc-
casum horæ $\frac{1}{2}$ & decimaquinta parte.

Athenæ maximam diem habent hora. 14 $\frac{1}{2} \frac{1}{12}$.
Et distant ab Alexandria uersus occasum ho-
re $\frac{1}{2}$.

Peloponnesi ciuitates insignes

Mesena maximam diem habet hora. 14 $\frac{1}{3} \frac{1}{12}$.
Et distat ab Alexandria uersus occasum ho-
rae $\frac{2}{3}$.

Corinthus maximam diem habet hor. 14 $\frac{1}{2} \frac{1}{12}$.
Distant ab Alexandria uersus occasum ho-
rae $\frac{1}{2}$ & octaua parte.

Tegea maximam diem habet horarum 14 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab Alexandria uersus occasum hor. $\frac{2}{3}$.

Argos maximam diem habet horarum 14 $\frac{1}{2}$.
Et distat ab Alexandria uersus occasum hor. $\frac{1}{2}$.
& octaua parte.

Lacedæmon maximam diem habet horarum
4 $\frac{1}{3} \frac{1}{12}$. Et distat ab Alexandria uersus occa-
sum horæ $\frac{2}{3}$.

Eubœæ insulæ ciuitates insignes
Chalcis maximam diem habet horarum 14 $\frac{2}{3}$.
Et distat ab Alexandria uersus occasum ho-
rae $\frac{2}{3} \frac{1}{12}$.

Caristus maximam diem habet horarum 14 $\frac{2}{3}$.
Distant ab Alexandria occasum uersus ho-
rae $\frac{2}{3}$ & decimaquinta parte.

Cretæ insulæ

Cortyna maximam diem habet ho. 14 $\frac{1}{3}$. Ac di-
stat ab Alexandria uersus occasum ho. $\frac{1}{3} \frac{1}{12}$.

Cnosus maximam diem habet hora. 14 $\frac{1}{3} \frac{1}{12}$.
Distant ab Alexandria uersus occasum tertia
parte horæ unius & uigesima parte.

APHRICÆ Tabulæ quatuor.

Regiones duodecim.
Ciuitates quadrageintaduæ.

Tabula I.



R I M A Aphricæ tabu-
la continet ambas Mauritanias,
Tingitanam, & Cæsariensem.
Parallelus ipsius medius ratio-
nem habet ad meridianū, quam
tredecim ad quindecim.

Terminatur autem tabula

Ab ortu Aphrica.

Ameridie interiori Libya iuxta Getuliam.

Ab occasu occidentalí oceano.

A septentrionibus freto Herculeo, & Iberico
pelago, & Sardoo.

Mauritanæ Tingitanæ insignes
ciuitates

Tingis maximam diem habet horarum æqui-
noctialium 14 $\frac{1}{3}$ ferè. Et distat ab Alexandria
uersus occasum hor. 3 $\frac{1}{2} \frac{1}{12}$.

Lixa maximam diem habet hor. 14 $\frac{1}{3}$. Et distat
ab Alexandria uersus occasum ho. 3 $\frac{1}{2} \frac{1}{12}$.

Volubilis maximam diem habet horarū 14 $\frac{1}{4}$.
Et distat ab Alexandria uersus occasum hora.
3 $\frac{1}{2}$ ferè.

Zilia maximam diem habethora. 14 $\frac{1}{3} \frac{1}{12}$. Et
distat ab Alexandria uersus occasum horis 3
 $\frac{1}{2} \frac{1}{12}$.

Cæsariensis ciuitates insignes

Cartenna maximam diem habet horarum 14
 $\frac{1}{3}$. Et distat ab Alexandria uersus occasum ho-
ris 3.

Iulia Cæsarea maximam diem habet horarum
14 $\frac{1}{4}$. Et distat ab Alexandria uersus occasum
hor. 2 $\frac{1}{2} \frac{1}{3} \frac{1}{12}$.

Saldæ maximam diem habent horarum. 14 $\frac{1}{6}$.
Et distant ab Alexandria uersus occasum ho-
ris 2 $\frac{1}{2}$.

Oppidum notum maximam diem habet ho-
ra. 14 $\frac{1}{4}$ ferè. Et distat ab Alexandria uersus oc-
casum hor. 3 ferè.

Zuchabarî maximam diem habet hora. 14 $\frac{1}{4}$
ferè. Et distat ab Alex. uersus occasum ho. 2 $\frac{1}{2} \frac{1}{3}$.

Tubusuptus maximam diem habet horarum
14 $\frac{1}{12}$. Et distat ab Alexandria uersus occasum
hor. 2 $\frac{1}{2}$.

Tabula