**Busteni-Romania**

1-Măsurătorile nu se pot face dacă nu există ...
Lună
Ploaie
Soare
nori

2-unghiurile sunt măsurate în ...............
grade
metri
kg
secunde

3-La amiaza solară umbra unui obiect este?
Mai mic
Mai mare
Constant
Frumoasa

4-Ce program este folosit pentru calcule în proiectul Eratosthenes?
GeoGebra
Piton
Îndrăzneală
Photoshop

5-Când este cea mai lungă zi din emisfera nordică?
decembrie
iunie
Martie
Septembrie

6-Cine nu este un grec antic?
Eratostene
Temistocle
Beethoven
Pitagora

7-Unde s-a născut Eratostene?
Cyrene
Atena
Aigio
Alexandria

8-Ce făcea Eratostenes pentru a-și trăi viața? (Job Eratosthenes)
Filozof
Bibliotecar
Physist
Profesor

9-Când începe iarna oficial în emisfera nordică?
ziua echinocțiului de septembrie
ziua solstițiului din decembrie
la 1 decembrie
la 1 ianuarie

10-Când s-a născut Eratostenes?
276 î.Hr.
800 î.Hr.
1200 d.Hr.
550 d.Hr.

11-De câte ori diametrul Soarelui este mai mare decât cel al Pământului?
11
110
1100
11000

12-Cât durează lumina soarelui pentru a ajunge pe Pământ?
8 zile
8 ore
8 minute
8 secunde