**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