

TEST CLS IX C

1) Precizati cazul particular pentru:

- a) Galaxie:.....
- b) Sistem Solar:.....
- c) Stele:.....
- d) Comete:.....

2) Calculati temperatura la -5000m, stiind ca la 0 m(nivelul mării) temperatura este de 14 C.

3) Stiind ca in Bucuresti (26 grade long E) este ora 17.00, calculati ce or va fi la Los Angeles (150 grade long V)

4) Daca miscarea de rotatie ar fi de 2 ori mai repede, precizati 2 consecinte.

5) Cum am putea sarbatori Craciunul de 2 ori pe an?

6) Cum ar putea sa fie anul 2016 in punctul X, iar 2017 in punctul Y, in acelasi moment?

7) Cate grade de longitudine vestica are primul meridian?

8) Precizati 2 consecinte ale miscarii de rotatie

9) Precizati 2 consecinte ale miscarii de revolutie

- 10) S-P-L
- S-L-P

Obs. Fiecare ex. Valoreaza 1 punct.

Autor: Andrei BRISC

www.geoandrei.com

