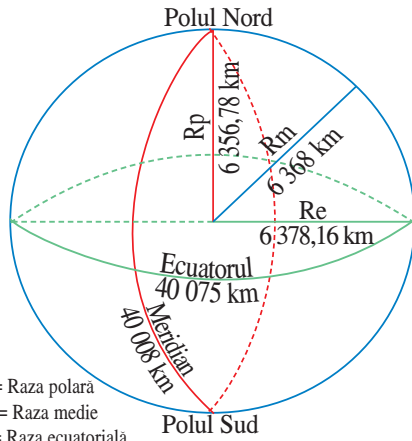


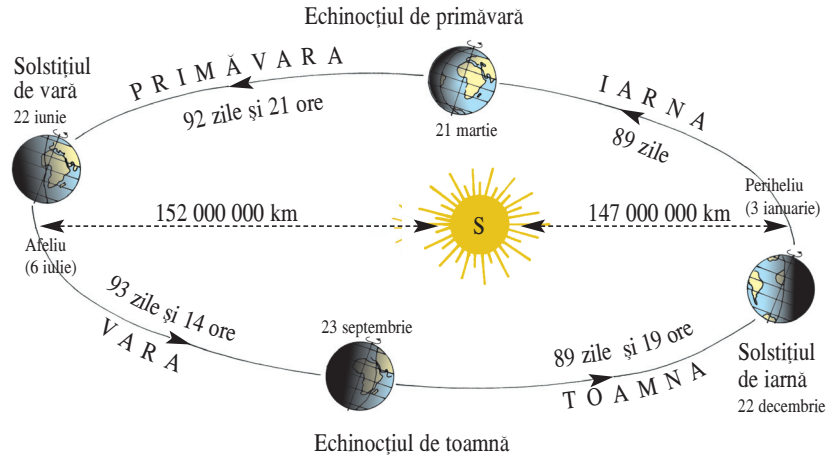


# I. GEOGRAFIE GENERALĂ

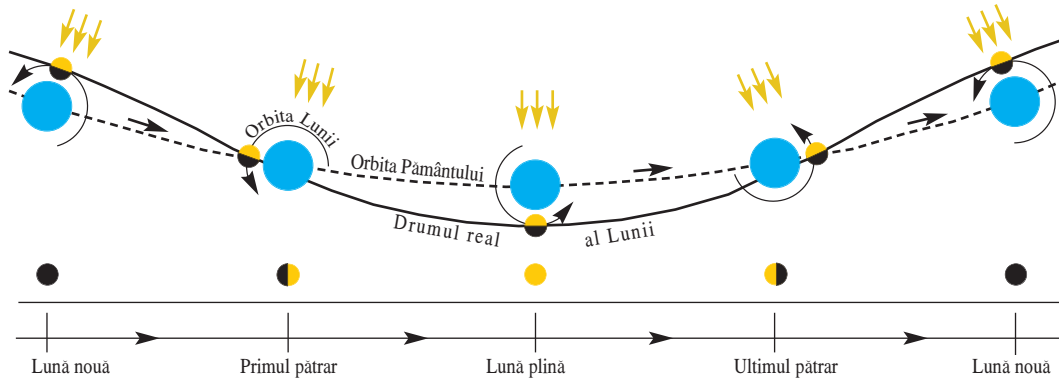
## Principalele dimensiuni ale Pământului



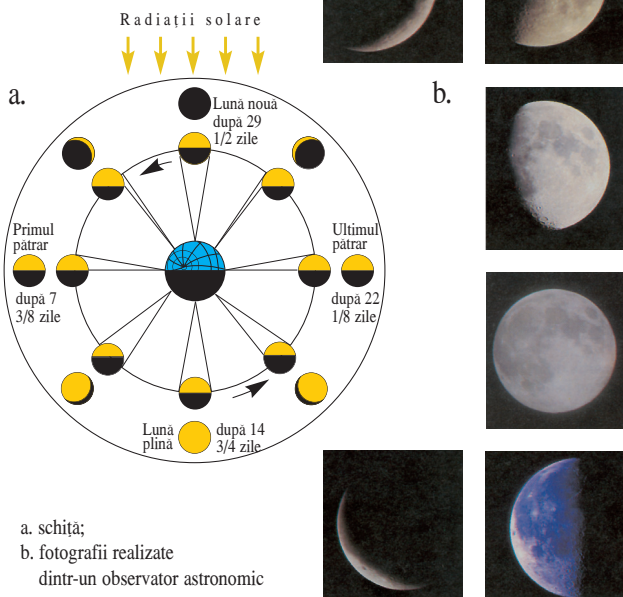
## Mișcarea de revoluție a Terrei



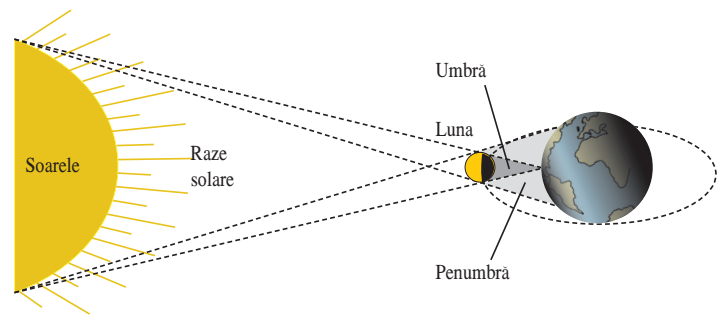
## Mișcarea reală și aparentă a Lunii în jurul Pământului



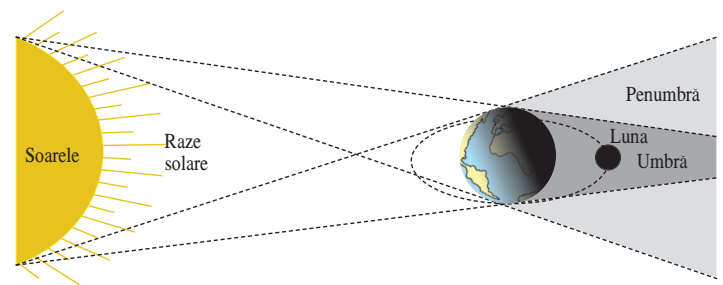
## Fazele Lunii



## Eclipsa de Soare

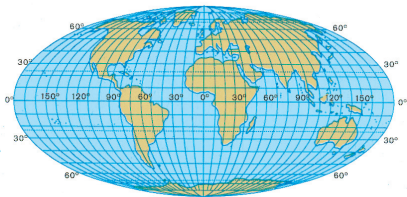


## Eclipsa de Lună

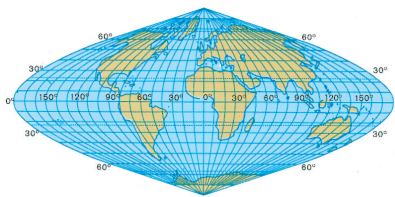




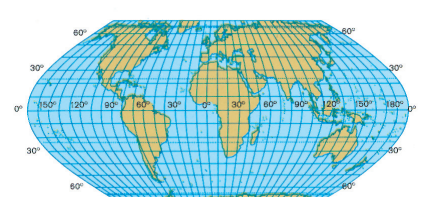
**Proiecția cartografică Mollweide**



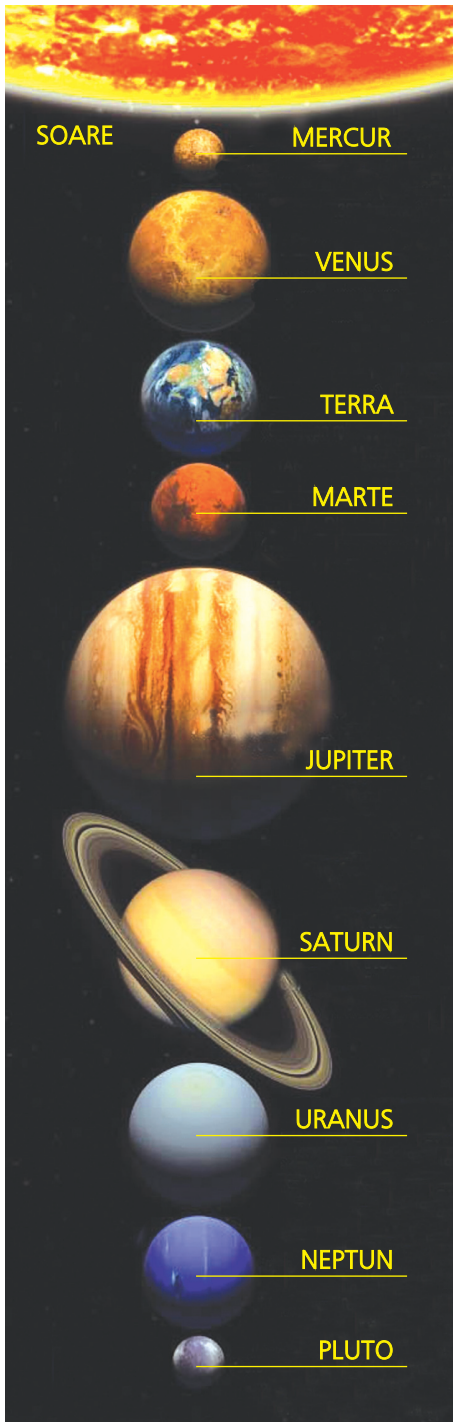
**Proiecția cartografică Mercator-Sanson**



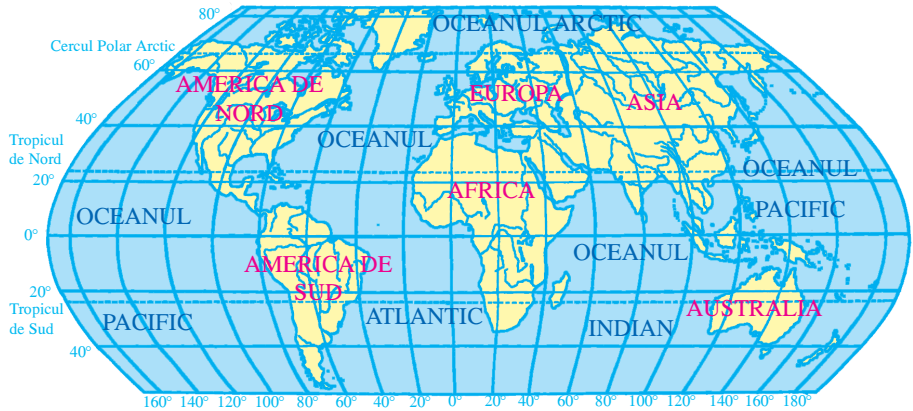
**Proiecția cartografică Eckert**



**Sistemul Solar**



**Planiglobul**



**Fragment din harta lumii realizată în anul 1630 de Jan Jansson**





**Relieful Terrei: trepte de relief, elemente morfotectonice și unități majore**



**Treptele reliefului major:**

- |  |   |                                   |
|--|---|-----------------------------------|
| Munți foarte înalți (peste 3000 m)     | Cămpii (0-200 m)                              | Abruptul oceanic (-200 - -3000 m) |
| Munți și podișuri înalte (1000-3000 m) | Cămpii situate sub nivelul mării (0 - -150 m) | Bazine oceanice (-3000 - -6000 m) |
| Dealuri și podișuri joase (200-1000 m) | Platforma continentală (0 - -200 m)           | Fose (sub -6000 m)                |
|  |   | Limita banchizei permanente       |