

Lista Aula 04

Falso ou verdadeiro:

- (A) Uma unidade astronômica é definida como a distância média entre o Sol e a Terra.
- (B) Parsec é definido como sendo a distância sol-estrela se a paralaxe medida for de 1'.
- (C) Distâncias típicas dentro do sistema solar são de poucos minutos-luz até horas-luz.
- (D) Constelações são como aglomerados de estrelas, todas estão a mesma distância do Sol.
- (E) Vista do polo Sul, Polaris aparece quase ao zênite.
- (F) Meridiano Celeste é o grande círculo que passa pelos pontos cardeais Norte e Sul e também pelo zênite e nadir do observador.
- (G) O sistema equatorial de coordenadas é fixo na esfera celeste.
- (H) O sistema altazimutal de coordenadas utiliza o par altura e distância zenital pra localização de objetos celestes.
- (I) Somente no equador todas as estrelas dos dois hemisférios são visíveis ao longo do ano.
- (J) Uma estrela com ascensão reta de 2,6 horas deverá estar a 2,6 horas do equinócio vernal.