

EJEMPLOS DE PREGUNTAS TEORICAS

obtener formula del coseno y del seno

triangulo de posicion

mostrar que $TSL = H + AR$

relacion entre eclipticas y ecuatoriales

sol ficticio

que es la ecuacion del tiempo

que es el TU y la HLU

calculo de insolacion

que es la fecha juliana

LSR o sistema de reposo local

expresion para la refraccion atmosferica

efecto de refraccion en AR y decl

coordenadas geodeticas y geocentricas

depression del horizonte

deduccion de la expresion de la paralaje geocentrica

efecto en AR de la paralaje geoc

formula vectorial de la paralaje geoc

aberracion: hacia dónde de produce el desvio?

que son las "coordenadas aparentes"

que es el movimiento polar

paralaje anual

definicion de parsec

elipse paralactica

aberracion anual: hacia donde es el desvio?

elipse de aberracion

aberracion planetaria

movimiento propio: hallar expresion para V_r y V_t

efectos en AR y delta

que es la aceleracion de perspectiva?

que es el apex?

causas de la precesion lunisolar

variacion en declinacion debido a la precesion

que es la precesion planetaria?

que es la nutacion?

que son las coordenadas medias?

ecuacion de los equinoccios

tiempo atomico y dinamico

año tropico y sidereo

elongacion y fase

determinacion de puntos estacionarios

rotacion siderea y sinodica

diagrama eclipse de luna y sol

condiciones para eclipse

que es el periodo de saros?

numero de eclipses por año

definir sistema de bessel para calculo de eclipses

preguntas.txt