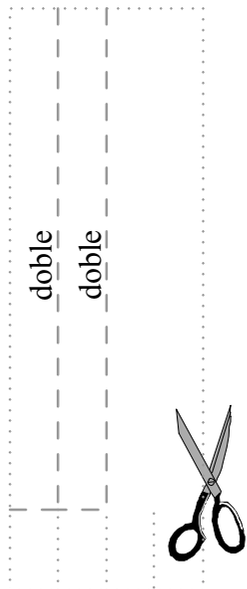


Despegue a la Exploración Espacial
<http://liftoff.msfc.nasa.gov/>

un Proyecto
 de Ciencias Espaciales

Corte este gnomon hacia fuera.



Instrucciones:

Hemisferio Norte

Parte I: Gnomon

1. Corte su gnomon mostrado a la izquierda.
2. Corte las tres líneas punteadas al final del gnomon.
3. Doble el gnomon por la mitad y doble de nuevo por la mitad.

Parte II: Reloj Solar

1. Corte a lo largo de las líneas punteadas en cada extremo de la pagina del reloj solar pero no corte a todo lo largo. Deténgase en las marcas indicadas.
2. Doble las línea punteadas restantes - - - -

3. Doble cada lado de la rampa a lo largo de la línea que esta más próxima a su latitud (puede ver esto en nuestra pagina web).
4. Ponga cinta adhesiva en el lado posterior del doblado de las rampas de tal forma que el lado marcado con "rampa" sea vertical.
5. Dependiendo de la época del año, coloque el gnomon en diferentes lados de la cara del reloj solar. Si es después del equinoccio de primavera, coloque cinta en el lado numerado. Si es después del equinoccio de otoño, coloque cinta en el otro lado o el no numerado.
6. Cuando coloque el gnomon, ubíquelo con la cara del reloj solar.
7. Coloque su reloj solar al norte.