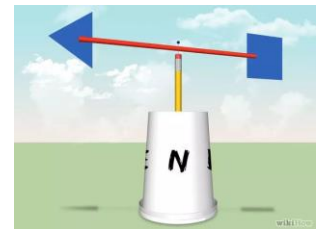


Guía de Aprendizaje N°18 Tecnología Primero y Segundo Básico		
<b>Nombre</b>		<b>Fecha:</b> Semana 03 al 07 de agosto.
<b>OA2</b>	Organizar las tareas para elaborar un objeto tecnológico, distinguiendo las acciones, los materiales y las herramientas necesarias para lograr el resultado deseado.	
<b>Indicadores</b>	Establecen las principales operaciones y secuencias de acciones para llegar a la etapa final del proceso de elaboración de un objeto tecnológico.	
<b>Contenido</b>	Elaboremos una veleta	

### Elaboración y confección de una veleta

Una veleta es un dispositivo giratorio que consta de una placa que gira libremente, un señalador que indica la dirección del viento y una cruz horizontal que indica los puntos cardinales.

Asignatura historia  
puntos cardinales.



Para construir nuestra propia veleta, debemos conocer cada una de sus partes y saber para qué sirven, solo así podremos elegir bien los materiales:

- Selección de materiales, recuerda buscar tus materiales reciclados para confeccionar.
  - Tarro
  - Piedras
  - Clavo
  - Martillo
  - Bombilla
  - Tijeras
  - Cartulina o cartón delgado
  - Palo de helado o brocheta

- Observa las imágenes que se encuentran desordenadas y luego ordena escribiendo el número de 1 al 4 según su secuencia para confeccionar la veleta:



--	--	--	--

Ahora recuerda trabajar con ayuda de un adulto e inicia la construcción de tu propia veleta:

Recuerda que luego de la confección tu veleta pide ayuda a un adulto y envíame una foto a mi whatsApp.