



# DETECTOR DE VITAMINA C



Hay que lavarse bien las manos después de hacer el experimento.

## MATERIALES:

- Cartulina blanca.
- Pincel.
- Betadine.
- Agua.
- Recipiente.
- \* Bandeja.
- Trocitos de diferentes frutas.

2 PINTA LA CARTULINA CON  
EL PINCEL.



4 RETIRA LOS TROZOS DE FRUTA Y  
OBSERVA LA MARCA QUE HAN  
DEJADO.



1

PREPARA UNA DISOLUCIÓN  
MEZCLANDO BETADINE Y  
AGUA EN EL RECIPIENTE.



3

COLOCA LOS TROZOS DE LAS  
DISTINTAS FRUTAS SOBRE LA  
CARTUINA Y ESPERA UNOS  
SEGUNDOS.

5

¿CUÁL HA DEJADO LA  
MARCA MÁS CLARA?

