



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?

