



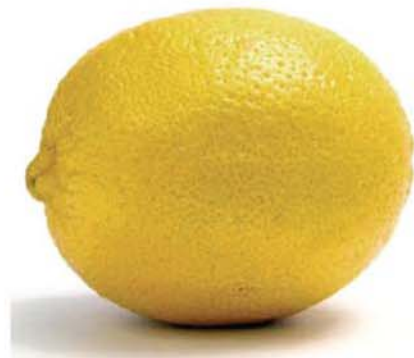
Experimental

MENSAGENS COM SUMO DE LIMÃO

O sumo de limão é constituído por **ácido cítrico**. Por acção do calor, este sofre uma **reação de oxidação** e enfraquece o papel. Aplicando mais calor, a zona da tinta queima mais facilmente e fica com uma cor castanha.

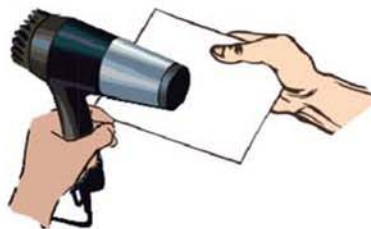
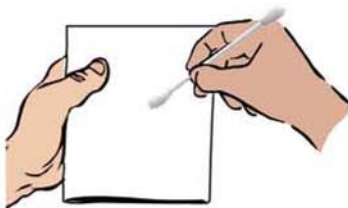
Material:

Limão
Cotonete
Folha de papel ou cartolina
Secador de cabelo



Procedimento:

Espreme metade de um limão para um copo.
Pega num cotonete e molha-o no sumo de limão.
Depois escreve ou desenha uma mensagem na folha de papel.
Deixa secar bem a tinta invisível.
Aproxima o secador à folha de papel.
Vê a mensagem a ser revelada.



Iniciante

Química