

Uovo di gomma

Materiale occorrente: uovo, bicchiere, aceto

Descrizione: immergere l'uovo nel bicchiere con l'aceto per 24 ore.

Conclusioni: l'aceto inizia subito a sciogliere il calcare del guscio dell'uovo, CaCO_3 , liberando bollicine di anidride carbonica CO_2 . Dopo 24 ore tutto il guscio è stato disciolto e l'uovo resta racchiuso nella membrana testacea, elastica e resistente, quasi fosse di gomma.

