

WARSZTATY EKSPERYMENTALNE SAMOROSNĄCY BALON

DO WYKONANIA EKSPERYMENTU POTRZEBNE
BĘDĄ:

- BUTELKA Z WĄSKĄ SZYJKĄ
- OCET
- SODA OCZYSZCZONA
- BALON

SPOSÓB WYKONANIA:

DO BUTELKI WLEWAMY OKOŁO SZKLANKI OCTU.
NASTĘPNIE BALON WYPEŁNIAMY DWOMA
ŁYŻECZKAMI SODY OCZYSZCZONEJ.

POWOLI ZAKŁADAMY BALON
NA SZYJKĘ BUTELKI
I PRZECHYLAMY, TAK BY SODA
WSYPAŁA SIĘ DO OCTU.

ZACHODZĄCA
REAKCJA CHEMICZNA SODY
Z OCTEM SPOWODOWAŁA,
ŻE BALON ZACZAŁ SIĘ NADMUCHIWAĆ :)

