

WARSZTATY EKSPERYMENTALNE

LAMPA LAVA

Do wykonania eksperymentu potrzebne będą:

- szklanka wypełniona olejem
- tabletką musującą
- woda z barwnikiem (może to być barwnik z bibuły, barwnik spożywczy czy dowolny sok)

Sposób wykonania:

Szklankę napełniamy do wysokości około 3/4 olejem, wodę mieszamy z barwnikiem i wlewamy na powierzchnię oleju. Możemy zauważyć zjawisko oddzielania się wody od oleju. Aby uzyskać efekt **Lampy Lavy** do mieszanki cieczy wrzucamy tabletkę musującą i obserwujemy, co się stanie. :-)

