  DOMOWY  EKSPERYMENT

                         "Dlaczego jajko tonie?"

   Potrzebne będą:

- 4 szklanki

- woda

- 4 jajka

- łyżka

- 6 łyżek soli

 Opis wykonania:

1. Do każdej szklanki wlej tyle samo wody ( trochę więcej niż pół ).

2. Do pierwszej szklanki wsyp 3 łyżki soli, do drugiej wsyp 2 łyżki soli,

    do trzeciej - 1 łyżkę soli i wymieszaj, aż sól się rozpuści.

3. W czwartej szklance ma być czysta woda bez soli.

4. Do każdej szklanki włóż ostrożnie jajko.

5. Zaobserwuj, co stanie się z jajkami.

     Jak myślisz? Dlaczego? :)

Sól spowodowała, że woda zrobiła się "gęściejsza".

Im mniej soli w wodzie, tym jajko głębiej osiada.