**Zabawa badawcza**

Materiały :

* słoik 1l ,
* butelkia1l,
* szklanka,
* woda,
* miska
* ****pieprz
* mydło









Napełniamy butelkę wodą, następnie przelewamy do szklanki sprawdzamy gdzie jest więcej gdzie mniej, ze szklanki przelewa do słoika i sprawdzamy ile mieści się szklanek w słoiku a ile w butelce. Po skończonym doświadczeniu wodę przelewamy do miski, wsypujemy pieprz, w ten sposób „brudząc” wodę,  dziecko bierze na palec trochę mydła, wkłada go do brudnej wody (wody z pieprzem) i obserwuje jak brud ucieka od mydła.

Rodzic podczas doświadczenia mówi dziecku jak ważne jest mycie rąk i używanie mydła .