Zadania na wtorek:

Dzisiaj będą zadania matematyczne.

Proszę przygotować kilka kamyków, jeśli ktoś ma, to taką samą liczbę muszelek jeśli ich nie posiada , to proszę wyciąć rybki z papieru.

Pierwsze zadanie wycinamy 2 duże koła z niebieskiego papieru , będą to jeziorka. W pierwszym umieszczamy kamyki, w drugim rybki lub muszelki (do wyboru). Kamyków musi być tyle samo co muszelek . Dziecko liczy kamyki, potem muszelki i ustala „ JEST TYLE SAMO”.

Następnie dziecko zamyka oczy, a rodzic zabiera jeden kamyk. Dziecko ustala czego jest więcej. Można zabierać dowolną ilość muszelek , lub kamyków, następnie pytać dziecko w którym jeziorku jest więcej , a w którym mniej.

Następne zadanie , to badanie zbiorów czy są równoliczne na zasadzie łączenia w pary. Bierzemy jeden kamyk z pierwszego jeziorka i jedna muszelkę i robimy z nich parę , i znowu jeden kamyk i jedną muszelkę - para. Tak robimy , aż jeziorka będą puste. Oznacza to, że w obu jeziorkach była taka sama liczba elementów. Gdyby został jeden kamyk np. w jeziorku to oznacza że kamyków było więcej niż muszelek.

Ilość elementów w zbiorach (jeziorkach) zależy do ilu dziecko umie liczyć ( podchodzimy indywidualnie do każdego dziecka). Powodzenia!

Dla chętnych- proszę wykonać ośmiornicę wg. własnego pomysłu.