

POPER NA BEGU 2

ZA EKSPERIMENT POTREBUJEMO:

- GLOBOK KROŽNIK,
- ZOBOTREBEC,
- VODO,
- DETERGENT,
- POPER.



NAVODILA:

- V GLOBOK KROŽNIK NALIJEMO VODO IN PO NJEJ ENAKOMERNO RAZTRESEM POPER.
- NATO VZAMEMO ZOBOTREBEC IN NANJ DAMO DETERGENT.
- ZOBOTREBEC DRŽIMO NA SREDINI POSODE IN POPER SE BO UMAKNIL.



KAJ SMO UGOTOVILI?

- Z DODATKOM DETERGENTA SE VODI ZMANJŠA POVRŠINSKA NAPETOST, KI JE POSLEDICA PRIVLAČNIH SIL MED MOLEKULAMI TEKOČINE.
- V NOTRANJOSTI TEKOČINE JE VSAKA MOLEKULA OBDANA IZ VSEH STRANI Z DRUGIMI MOLEKULAMI, ZATO SO SILE NANJO V VSE STRANI ENAKE.

MOJE MNENJE O EKSPERIMENTU:

ZA TA EKSPERIMENT SEM SE ODLOČILA ZATO, KER NI ZAHTEVEN IN DOMA IMAMO VSE PRIPOMOČKE, KI SMO JIH POTREBOVALI.

PRI POSKUSU MI JE BILO ZANIMIVO, DA SE JE POPER OD ZOBTREBCA KAR UMAKNIL. IZGLEDALO JE, KOT DA BEŽI PRED ZOBOTREBCEM.