



## Kameleon iz epruvete i svijet boja. Dio 2

„Vole li se” voda i ulje, hoće li se pomiješati međusobno? \_\_\_\_\_

U epruvete smo ulili nekoliko različitih tekućina. Zašto se tekućine nisu pomiješale? \_\_\_\_\_

Koristili smo lakmus papir i puno razgovarali o njemu...

Od kojih prirodnih tvari se izrađuje? \_\_\_\_\_

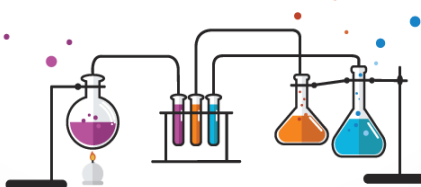
Čemu služi? \_\_\_\_\_

Što prikazuje fotografija?

\_\_\_\_\_

Koja europska zemlja je poznata po ovim pojavama?

\_\_\_\_\_





## KUTAK ZA RODITELJE

DATUM RADIONICE \_\_\_\_\_

### ŠTO SMO DANAS RADILI?

Koristili smo lakmus papir za određivanje kiselosti i lužnatosti kemikalija i pokusima dokazivali razlike u gustoći tekućina.

### KOJE SMO POKUSE IZVELI?

Lakmus papir ◆ Duga u epruveti ◆  
Vatromet u staklenci ◆ Crtamo po mlijeku

### KOJI SMO PRIBOR I MATERIJALE KORISTILI?

Lakmus papir, petrijeve zdjelice, pik traku, kapaljke, epruvete s čepom, ocat, tablete za pranje posuđa, sirup od višnje, mlijeko, prehrambene boje, štapiće za miješanje tekućina...

### ŠTO SMO SAZNALI NA KVIZU?

Tko izlaže bebe hladnoći ◆ koji europski narod nema klasična prezimena ◆ tko još vjeruje u patuljke ◆ tko ili što je to Hekla, a što *Hakarl* ◆ gdje nema komaraca ◆ gdje policajci ne nose oružje... i mnoge druge zanimljive stvari... o Islandu!

