

Rešitve DL

ČISTE SNOVI IN ZMESI

Reši naloge. Rešitve zapiši zadaj v zvezek. Rešitve bodo objavljene v naslednjem tednu.

1. Kaj od naštetega je zmes? Podčrtano.

a) zrak

b) srebro

c) morska voda

d) nafta

e) diamant

2. Napisanih je nekaj snovi, s katerimi se pogosto srečamo. Katere snovi so zmesi? Izpiši jih.

70 % alkohol za razkuževanje

baker

glina

granit

nafta

polivinil

pralni prašek

premog

beli sladkor

voda

3. Katere izmed naštetih snovi so čiste snovi? Izpiši jih.

a) morska voda

b) zlato

c) ogljje

d) zrak

e) čaj

4. V katerem primeru dobimo zmes? Izpiši rešitev.

a) V čaši pomešamo kocke ledu in vodo.

b) V čaši pomešamo kocke sladkorja in vodo.

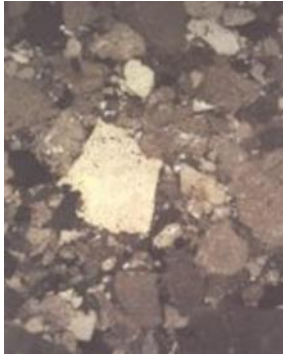
c) V čašo, ki je do četrtnine napolnjena z mrzlo vodo, dolijemo do polovice vročo vodo.

d) V čašo z mletim sladkorjem dodamo pet kock sladkorja.

5. Kaj predstavlja skica?

a) čista snov

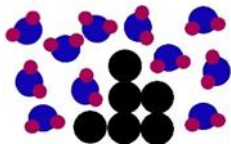
b) zmes (na sliki je kamnina, ki je zgrajena iz mineralov)



6. Kaj predstavlja skica?

a) čista snov

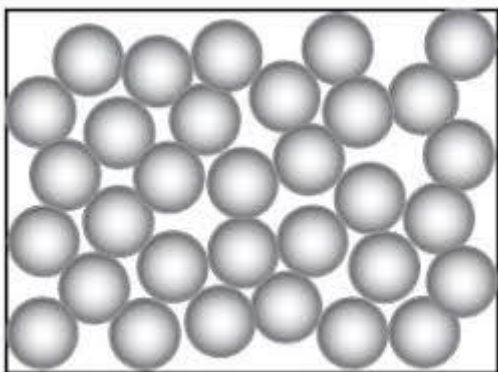
b) zmes



7. Na sliki je:

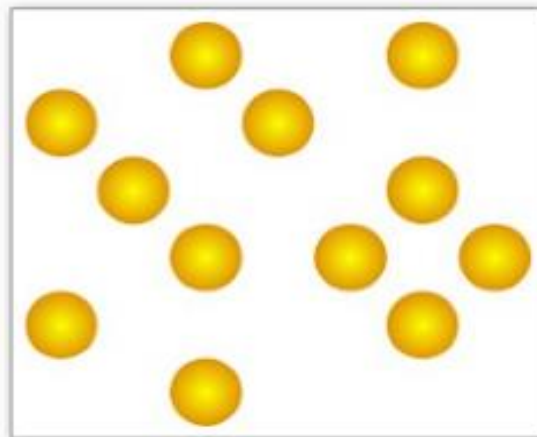
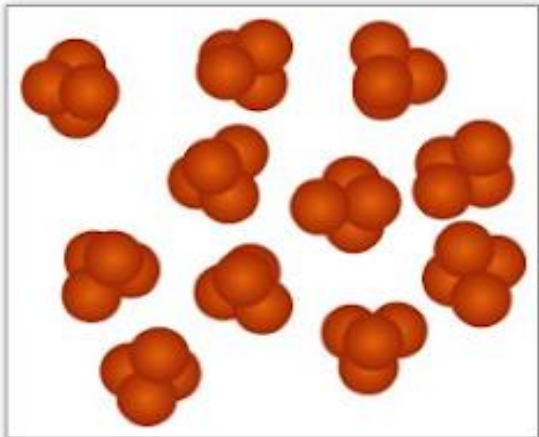
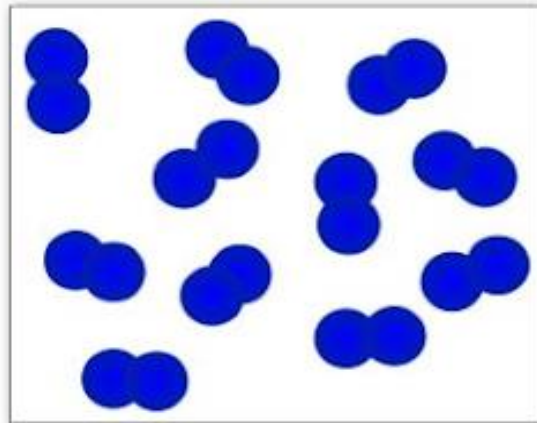
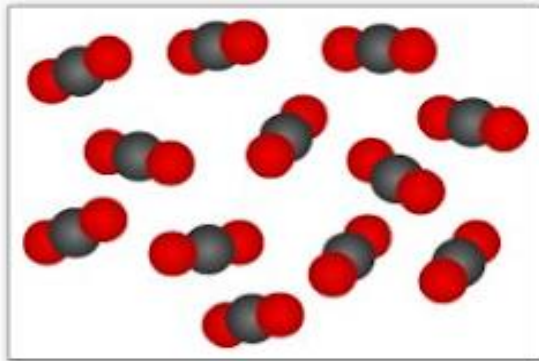
a) čista snov

b) zmes



8. Kaj predstavljajo skice?

Zapiši v zaporedju, kot si sledijo skice. Izbiraj med **čisto snovjo in zmesjo**.



Vse snovi na skicah so čiste snovi.

REŠITVE iz razlage.

Morska voda: morska sol, voda, kisik, minerali...

Mleko: voda, maščobe, kalcij, vitamini...

Zrak: kisik, vodna para, dušik, ogljikov dioksid