**4.1. Pogled u unutrašnjost tijela**

1. **Dopuni** rečenice.

Stavimo u posudu nekoliko kapi parfema ili mirisnog ulja. Miris parfema \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(osjetimo / ne osjetimo)

u cijeloj prostoriji.

Parfem je građen od sitnih čestica koje \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(se gibaju / miruju)

i pritom miješaju s česticama zraka.

1. **Zaokruži** slovo ispred točne tvrdnje.

Tvari su građene od sitnih nevidljivih čestica između kojih se nalaze:

a) prazni međuprostori

b) puni prostori

c) plinovi.

1. **Zaokruži** slovo ispred točne tvrdnje.

U prirodi u sva tri agregacijska stanja možemo pronaći:

a) željezo

b) zrak

c) vodu.

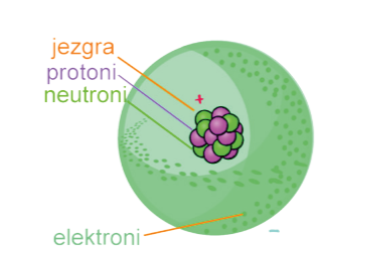
1. **Dopuni** rečenicu.

Tvari su građene od sitnih nevidljivih **č \_\_ \_\_ \_\_ \_\_ \_\_ a** koje se stalno \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

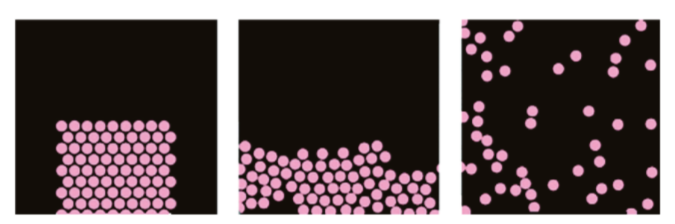
(mijenjaju / gibaju)

1. **Dopuni** rečenice.

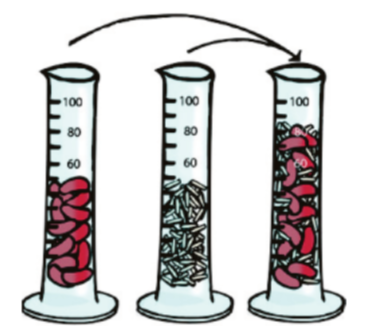
Atom se sastoji od **atomske** **jezgre** i **elektronskog omotača.**

Elektroni se nalaze u \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Neutroni i protoni nalaze se u atomskoj \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

1. Na prazne crte ispod slike **napiši** je li na slici prikazan **plin,** **tekućina** ili **čvrsto tijelo**.

­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



1. **Zaokruž**i slovo ispred točne tvrdnje.

Pomiješamo li 50 ml graha i 50 ml riže.

Ukupan volumen mješavine biti će:

a) 100 ml

b) manji od 100 ml

c) veći od 100 ml.

1. **Zaokruži** jesu li tvrdnje **točne** ili **netočne.**

Atomi su građeni od molekula.

**TOČNO NETOČNO**

Miris hrane širi se prostorom iako ga ne vidimo.

**TOČNO NETOČNO**

Zrak čine sitne čestice koje miruju**.**

**TOČNO NETOČNO**

1. **Pridruži tijelima njihova agregacijska stanja.**



**TEKUĆINA**



**PLIN**



**ČVRSTO TIJELO**