

## NALOGE REŠUJ V ZVEZEK. ZAPIŠI SAMO ODGOVORE.

Npr. 1.a nepropustna

### 1. Preberi spodnji odstavek in ga dopolni z manjkajočimi besedami.

- a) Ob deževju voda pronica v tla. Plasti, skozi katero pronica voda, rečemo \_\_\_\_\_ plast.
- b) Voda se zbira nad plastjo, ki vode ne prepušča. Imenujemo jo \_\_\_\_\_ plast.
- c) Vodo, ki se zbira pod tlemi, imenujemo \_\_\_\_\_.
- č) Mesto, kjer voda pride na površje, imenujemo \_\_\_\_\_.
- d) Na tem mestu lahko zgradimo \_\_\_\_\_, da zajamemo pitno vodo.

### 2. Povedi razporedi s števili od 1 do 5 tako, da si bodo povedi o centralnem ogrevanju sledile v smiselnem zaporedju.

\_\_\_ Ohlajena voda se vrača v centralno peč.

\_\_\_ Vročo vodo črpalka potisne po ceveh do radiatorjev.

\_\_\_ Voda v peči prejema toploto. Temperatura vode narašča.

\_\_\_ Voda oddaja toploto radiatorju. Temperatura vode se niža, temperatura radiatorja pa narašča.

\_\_\_ Radiator oddaja toploto prostoru. Temperatura zraka v prostoru narašča.

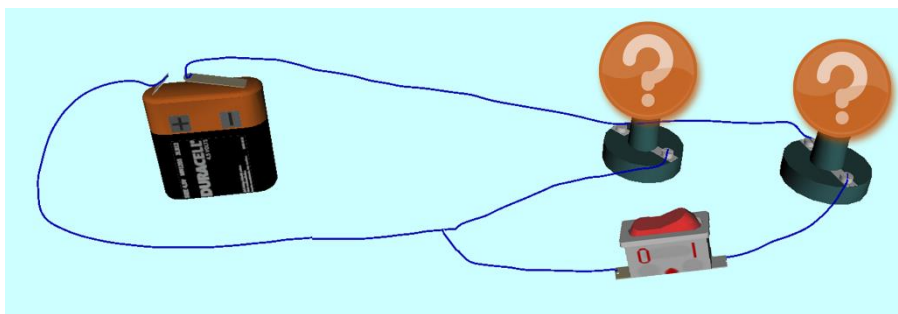
### 3. Preberi spodnji odstavek in ga dopolnite z naslednjimi besedami: **vtičnice, sklenjenem, baterijo, prekinemo, elektrarne**

- a) Električne naprave priključimo na električno omrežje preko \_\_\_\_\_.
- b) Električno omrežje poteka od \_\_\_\_\_ po kablji do uporabnikov.
- c) Električni krog lahko sklenemo tudi z manjšimi viri električne energije npr. \_\_\_\_\_ in akumulatorjem.
- č) Električni tok teče le po \_\_\_\_\_ električnem krogu.
- d) Električni krog lahko sklenemo ali \_\_\_\_\_ s stikalom.

**4. Kako sam še lahko poskrbiš za varnost delovanja električnih naprav. Preberi spodnji odstavek in dopolni manjkajoče besede.**

- a) Skrbim, da so kabli in žice, skozi katere teče električni tok, \_\_\_\_\_.
- b) Poškodovani kabli in žice so zelo \_\_\_\_\_.
- c) Če se človek \_\_\_\_\_ neizoliranega dela v kablu ali v žici, ki je priključena v vtičnico, steče električni tok skozi telo, kar je \_\_\_\_\_ nevarno.
- č) Kadar si v kopalni \_\_\_\_\_ ali tušu, si nikoli ne smeš sušiti las s \_\_\_\_\_ za lase ali prižigati kake druge \_\_\_\_\_ naprave.

**5. Oglej si spodnjo sliko.**



Zakaj ves čas ena žarnica sveti, ob pritisku na stikalo pa svetita obe?

**6. Preberi spodnje trditve. Če je trditev pravilna, jo označi s P, če je napačna pa z N.**

- a) Pri gradnji stavbe sodelujejo ljudje z različnimi poklici.
- b) Trdnost zidu je odvisna od tega, kako so zidaki položeni drug na drugega.
- c) Karton je trši od lepenke.
- d) Papir lahko režemo in strižemo, ne moremo ga pa spajati.
- e) Če hočemo narediti izdelek iz lesa, nam ni treba znati varno delati z orodjem.
- f) Latvico najlaže in najvarneje prežagamo v posebni pripravi, ki jo imenujemo jernalnica.