

1. Zaokruži:

- a) Voda je tekućina s mirisom, bez boje i bez okusa. T N
- b) Led se topi kad je toplo i prelazi u vodenu paru. T N
- c) Tekuća voda se na hladnoći smrzava i pretvara u led. T N
- d) Tijekom zagrijavanja tekuća voda prelazi u vodenu paru. T N

2. Dopuni:

- a) U prirodi se voda pojavljuje u 3 stanja: _____, _____ i _____ .
- b) Termometar je sprava kojom mjerimo _____.
- c) Jedinica za mjerenje temperature je _____.

3. Odaberi točan odgovor:

1) Tekuća voda prelazi u vodenu paru kod:

- a) 90°C
- b) 100°C
- c) 110°C

2) Tekuća voda prelazi u led kod:

- a) -5°C
- b) 5°C
- c) 0°C

4. Nabroji sve vode tekućice.

5. Na slici je prikazana rijeka (vrsta rijeke) _____ .



6. Spoji životinju sa fotografijom.



PASTRVA



VIDRA



RIJEČNI RAK



SOM

7. Spoji dijelove rijeke s točnim objašnjenjima.

IZVOR
UŠĆE
KORITO

mjesto gdje se tekućica ulijeva u drugu vodu
mjesto gdje tekućica izvire iz zemlje
udubljenje kojim tekućica teče

8. U svakom oblaku otkrij ime drveća koje raste uz obale voda tekućica i biljke u vodi te napiši na crtu.












