

Življenje v vodi in ob njej



V zgornjem toku Reke in na njenih bregovih živijo druge živalske in rastlinske vrste kot v spodnjem. Kateri dejavniki vplivajo na to in zakaj?

Oblika doline (U -dolina, V -dolina), koli ina vode - pretok, oblika struge (vijugasta, ravna), re ne brežine, hitrost vode, obraš enost brežin



Katere od naštetih živali živijo v vodi? Obkroži jih.
Katere od naštetih živali živijo **ob** vodi? Pod rtaj jih.



<u>mo erad</u>	<u>žabe</u>	<u>ka ji pastirji</u>	<u>ka e</u>	<u>komarji</u>	<u>rakci</u>
<u>pijavke</u>	<u>vidra</u>	<u>praživali</u>	<u>paglavci</u>	<u>bober</u>	<u>li inke komarjev</u>
<u>polžki</u>	<u>postrvi</u>	<u>krapci</u>	<u>zlate ribice</u>	<u>školjke</u>	<u>pupki</u>



Ob strugi reke rastejo rastline, ki so vezane na vodo. Obkroži tiste, ki jih sre aš v vodi in ob njej.



<u>gaber</u>	<u>jelša</u>	<u>son nice</u>	<u>krompir</u>	<u>jelka</u>	<u>trsti je</u>
<u>alge</u>	<u>paradižnik</u>	<u>lokvanj</u>	<u>bezek</u>	<u>vrba</u>	<u>lapuh</u>
<u>rogóz</u>	<u>ešnja</u>	<u>hrast dob</u>	<u>kopriva</u>	<u>jablana</u>	<u>šas</u>



Poleg teko ih voda so v parku tudi stoje e vode. Nahajajo se sredi vasi in jim pravimo**kali, lokve**..... Napajajo se z **deževnico**.... in v asih so jih uporabljali za ...**napajanje živine**... V kalih prebiva množica žuželk in dvoživk (ka ji pastirji, vodni hroš i, pupki, žabe). V njih pa sre amo tudi druge živali. Si opazil katero?

Na risbi: vaški kal



Struga - vdolbina na zemeljski površini, po kateri te e voda
Breg - pas zemlje ob vodi

REŠITVE

Značilnosti Reke



Na sliki: pogled na jezero v Martelovi dvorani v Škocjanskih jamah. Reka teče naprej še okoli 200 m do sifona Mrtvega jezera

Reka izvira v vznožju Snežnika in do ponora v Škocjanske jame teče po površju približno**35**..... km. Povirno območje je sestavljajo številni potočki, ki prihajajo iz nepropustnih flišnih kamnin, in izviri na stiku s propustnim apnencom. Slednje imenujemo ..**kraški izviri**....

Ko voda pride do kraških apnenastih tal, ponikne v**podzemlje, jamo** in se zopet prikaže na dan blizu Štivana v Italiji kot reka ..**Timava**.. ali Potok.

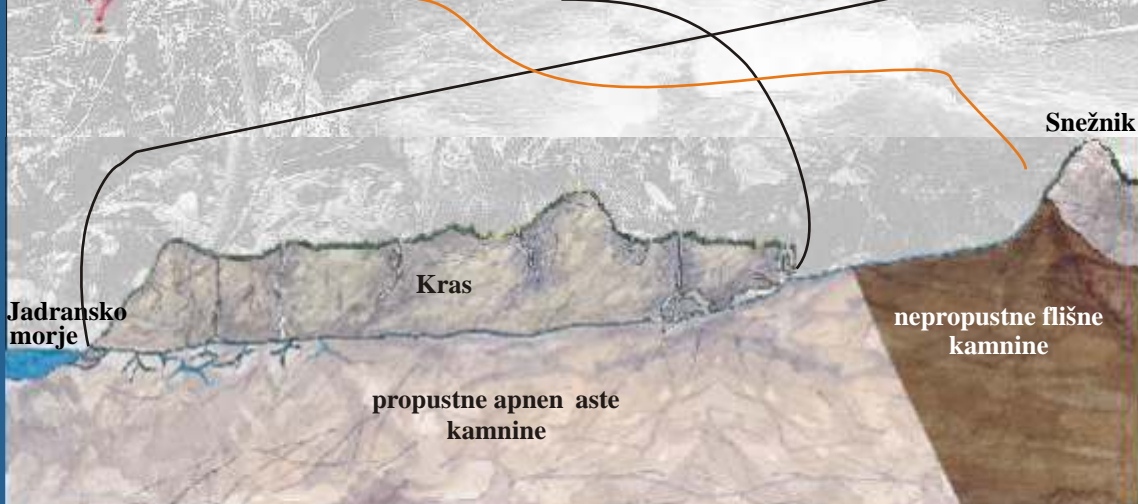
Reka velja v Sloveniji za (obkroži):

- najdaljšo reko
- najlepšo reko
- najkrajšo reko
- najglobljo reko
- **največjo ponikalnico**

Reka ima izrazito hudourniški značaj. Njen povprečni pretok je dobrih 8 m³/s, ob izjemni poplavi pa tudi do 300 m³/s. Po močnih padavinah Reka v jami poplavlja, najvišje znane poplave sežejo tudi več kot (obkroži)

- 1 m
- 50 m
- **100 m visoko.**

Na shemi označi izvir Reke, njen ponor v Škocjanske jame in izvire Timave.



Na sliki: prerez toka Reke od izvira do izliva

Ponor - odprtina v kraških tleh, v katero izginja voda
Ponikalnica - kraška tekočina, ki ponika

REŠITVE

