

Felső feladatlap megoldásai

**1. Fejtsd meg a keresztrejtvényt, a megfejtést a 10-es számmal jelölt oszlopban találod.
Ha megvan a megoldás, akkor is fejtsd meg minden sort, mert azok is pontot érnek! (10 pont)**

						10.														
1.						c	s	a	p	a	d	é	k							
2.			t	i	s	z	a	v	i	r	á	g								
3.	s	z	e	n	n	y	v	í	z											
4.						g	ő	z												
5.							k	é	t	p	ú	p	ú	t	e	v	e			
6.		m	o	c	s	á	r	i	t	e	k	n	ő	s						
7.			B	a	l	a	t	o	n											
8.							k	é	t	é	l	t	ű	e	k					
9.							k	a	k	t	u	s	z	o	k					

1. A légkörből származó folyékony vagy szilárd halmazállapotú víz.
2. Rövid életű rovar, melynek lárvája három évig él a folyó üledékében, majd nagy tömegben egyszerre repülnek ki, más szóval rajzanak.
3. Az emberi tevékenység hatására keletkezik a vízből.
4. A víz légnemű halmazállapota.
5. Ázsiában élő növényevő állat, mely zsírt tartalmaz, így akár hónapokig is bírják víz nélkül.
6. Magyarországon őshonos hüllő, elsősorban iszapos álló vagy lassan folyó vizekben él. Nagy veszélyt jelent rá a vörösfülű ékszerteknős.
7. Magyarország legnagyobb állóvize.
8. Olyan gerinces állatcsoport, amelynek kifejlett példányai általában szárazföldön élnek, de szaporodni csak vízben képesek.
9. Szárazságtűrő növények, elsősorban sivatagos területeken élnek.
10. Megfejtés: a víz világnapjának idej jelmondata.

A VÍZ ÉRTÉK

2. Írj 10 olyan dolgot/tevékenységet, amire a vizet használjuk! (10 pont)

ÖNTÖZÉS

IVÁS

FŐZÉS

TAKARÍTÁS

SPORTOLÁS

HALÁSZAT/HORGÁSZAT

ENERGIATERMELÉS/VÍZIERŐMŰVEK

KÖZLEKEDÉS/SZÁLLÍTÁS

TISZTÁLKODÁS

WC ÖBLÍTÉS

3. Ismerd fel a képen látható állatot, és írd le a mellette lévő vonalra a nevét és annak az állításnak a számát, ami szerinted igaz rá.

Annnyit elárulunk, hogy mindegyik állat a Miskolci Állatkert lakója. ;-) (10 pont)



Képen látható állat neve, állítás sorszáma:

GUANAKÓ 5



Képen látható állat neve, állítás sorszáma:

FOLTOS SZALAMANDRA 3



Képen látható állat neve, állítás sorszáma:

FEHÉR GÓLYA 1



Képen látható állat neve, állítás sorszáma:

SZAKÁLLAS AGÁMA 2



Képen látható állat neve, állítás sorszáma:

VÖRÖSFÜLŰ ÉKSZERTEKNŐS 4

1. Elsősorban sekély vizekből vagy nyílt füves területekről táplálkozik, fészüket főként vizes élőhelyek közelébe építik, de településeken is gyakran találkozhatunk vele.
2. Ausztrália száraz, sivatagos részein él, mivel ezek a helyek táplálékban nagyon szegényesek, nem válogatós, növényeket, rovarokat, kisebb rágcsálókat egyaránt fogyaszt.
3. Kifejlett példányai erdeink lakói, petéit viszont tiszta vízű patakokba rakja.
4. Hazánkban nem őshonos, sokan kedvtelésből tartják. Miután túl nagyra nő, sokszor szabadon engedik, amivel veszélyeztetik a nálunk őshonos fajokat.
5. Dél-amerikai sivatagokban élő egyedei a kaktuszok elfogyasztásával jutnak vízhez.

4. Víz kvíz – húzd alá a helyes választ! (7 pont)

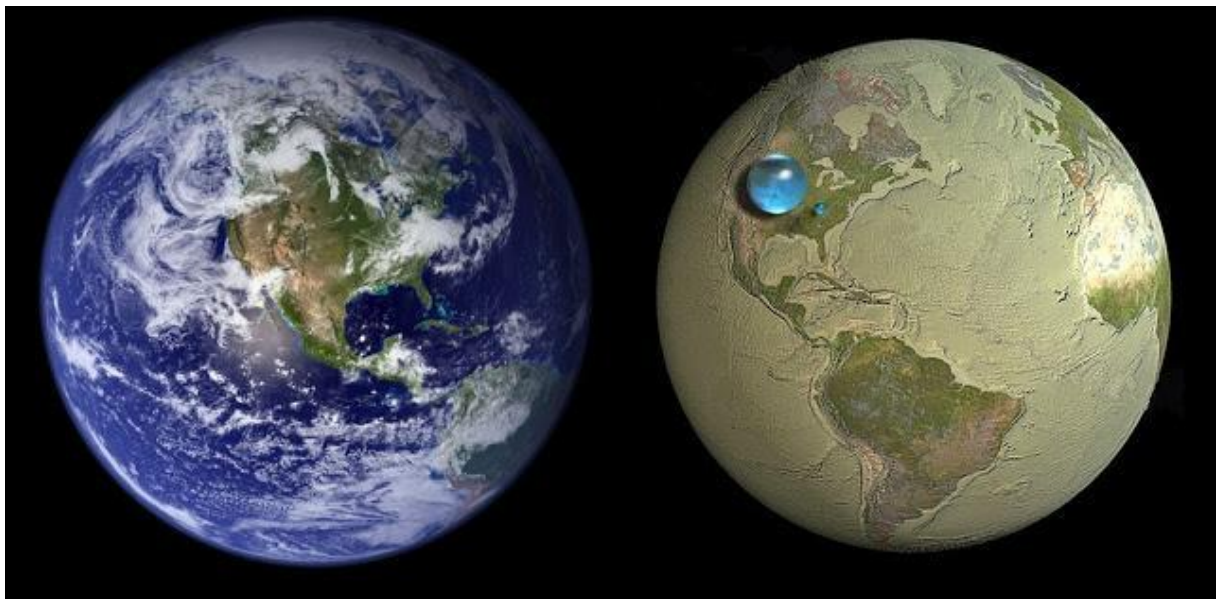
1, Földünk hány százalékát borítja víz?

- a, kb. 18 %
- b, kb. 92 %
- c, kb. 71%

2, Ennek a vízmennyiségnek mekkora része édesvíz?

- a, 13%
- b, 8 %
- c, 3 %

Egy kis segítség, hogy el tudd képzelni. ☺



3, Milyen formában van az édesvíz készletünk nagy része?

- a, folyókban, tavakban
- b, föld alatt
- c, gleccserekbe zárva

4, Egy átlagos európai ember hány liter vizet használ el naponta?

- a, 80 l
- b, 120 l
- c, 200 l

5, Mennyi ideig bírja ki egy ember víz nélkül?

- a, kb. 3 napig
- b, 5-6 napig
- c, 2 hétig

6, Sós a felhőkből hulló csapadék?

a, igen

b, nem

c, lehet sós és sótlan is

7, Ha egy edényt színültig töltünk vízzel és jégkockákat teszünk bele, mi történik, amikor a jégkockák elolvadnak?

a, nem változik semmi

b, csökken a víz szintje

c, nő a víz szintje, a víz kifolyik

5. Vízben és vízközelben élő állatok nevét kevertük össze, segítsetek kibogozni. Írd mellé a helyes megfejtést és azt is, hogy mivel táplálkoznak. (12 pont)

EBSES GINTÁSZIPR

SEBES PISZTRÁNG - BOLHARÁKOK, VÍZI ROVAROK, APRÓ HALAK

ÁRMGÉJDA

JÉGMADÁR - HALAK, VÍZI ROVAROK

ONTÁHSZÓÚ KOPLOSA

HÁTÓNÚSZÓ POLOSKA - ROVAROK, APRÓ HALAK, EBIHALAK, FÉRGEK

NÉSÖGÖKZES NYÁVZICKÍCI

KÖZÖNSÉGES VÍZICICKÁNY - CSIGÁK, VÍZI ROVAROK, EBIHALAK, APRÓ HALAK

UIAND EGŐT

DUNAI GŐTE - FÉRGEK, CSIGÁK, ÍZELTLÁBÚAK

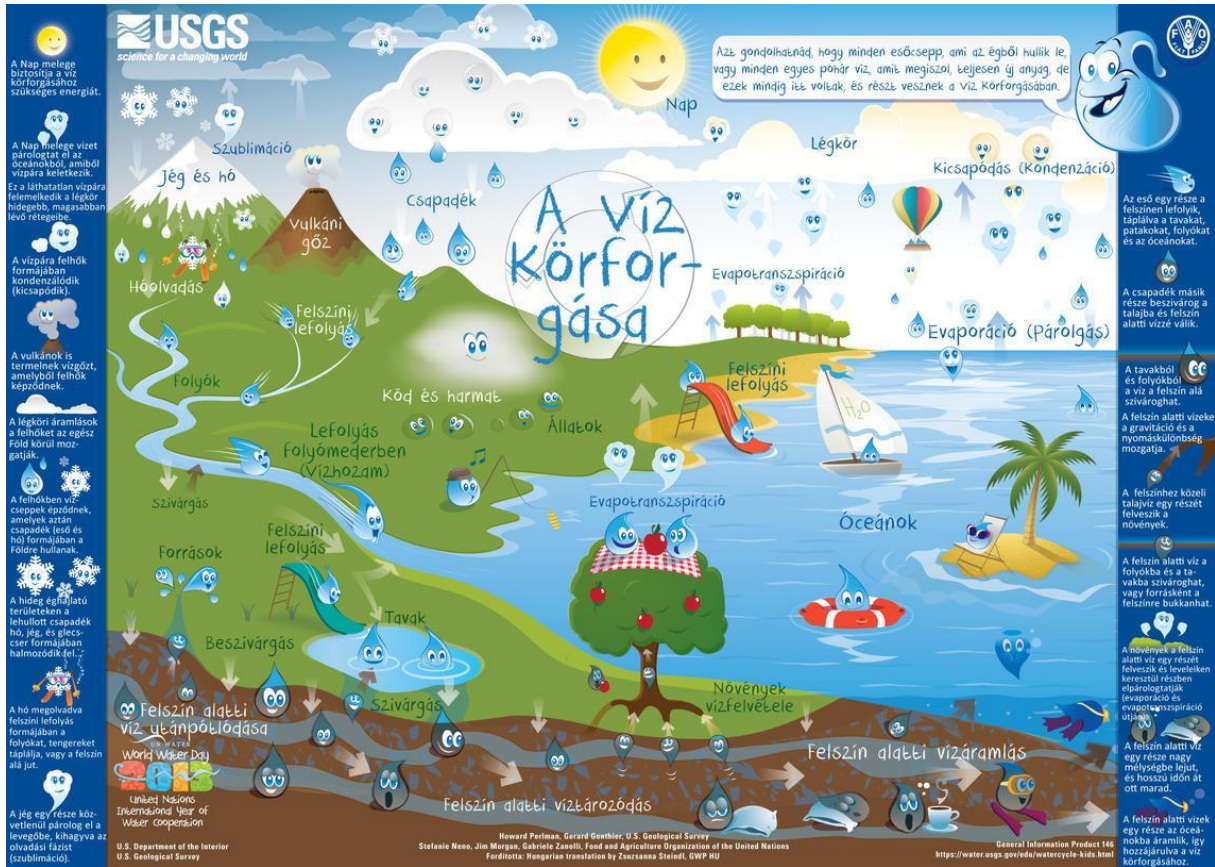
CÁOKKS ÓLKIS

KOCKÁS SIKLÓ - HALAK

6. Készíts rajzot a víz körforgásáról, a megadott kifejezések segítségével! (10 pont)

felhő, csapadék, beszivárgás a talajba, felszín alatti víz, forrás, patak, tó, párolgás, növények vízfelvétele, növények párologtatása

A rajzot fotózd le vagy szkenneld be és ne felejtsd csatolni az e-mailhez, amiben a megfejtéseket küldöd!



(A kép forrása: www.usgs.gov)