

VÍZ

1. Masaru Emoto páratlan felfedezése, miszerint a vízmolekulák rendelkeznek emlékezettel, új megvilágításba helyezte a vízhez fűződő viszonyunkat. Milyen módszert használt a vízcseppek megfigyelésére?
 - a. fagyasztást
 - b. forralást
 - c. szárítást
2. Hány perc az élettartama a vízcseppnek ezek között a körülmények között?
 - a. 5
 - b. 2
 - c. 10
3. Mi történt, amikor igényes komolyzenét játszottak abban a helységben, ahol a vizet vizsgálták?
 - a. a víz elpárolgott
 - b. különböző csodálatos formákat vett fel
 - c. amorf alakzatokat öltött
4. Hogy hívják azt a mezőt, amely rezgések formájában megőrizz minden információt?
 - a. specifikus mező
 - b. namaha mező
 - c. morfogenetikus mező
5. Mikor van a „Víz iránti szeretet és hála” világnapja?
 - a. május 22.
 - b. június 16.
 - c. július 25.
6. Melyik forrás vált zarándokhellyé Tirolban, mely mellett egy kagyló alakú szikla található?
 - a. Christina Santa
 - b. Maria Waldrast
 - c. Jacob Sagen
7. Melyik német város reklámozza a vizét, mint kiemelkedően jó italt?
 - a. München
 - b. Hamburg
 - c. Berlin
8. Melyik kristály képes megtisztítani a csapvizet?
 - a. achát
 - b. obszidián
 - c. kvarc
9. Kneipp lelkész milyen betegségen szenvedett, melyet csupán vízzel kezelt?
 - a. himlő
 - b. TBC
 - c. reuma
10. Ki mondta? „Számunkra a patakok és folyók csillámló vize nem csupán víz, őseink vére az.”
 - a. Seattle indián törzsfő

b. Cézár

c. Mátyás király