


MTTK Matematika és tudományok II.	3. forduló		
	Név/osztály:		
	Iskola:		
	Helység:		
	Tanár:		

I. Biológia

I. 1. Asszociáció: Az A oszlop szavait társítsd a B oszlop szavaival

A

- 1). Kapingáló madár
- 2). Úszó madár
- 3). Gázló madár
- 4). Kúszó madár
- 5). Ragadozó madár
- 6). Futó madár
- 7). Ragadozó emlős
- 8). Vízi emlős
- 9). Növényevő emlős
- 10). Rovarevő emlős

B

- a). Denevér
- b). Kakukk
- c). Strucc
- d). Kutya
- e). Tyúk
- f). Gólya
- g). Bálna
- h). Kacsa
- i). Ló
- j). Héja

I. 2. Válaszolj egy szóval az alábbi kérdésekre:

- 1). Vízet és ásványi anyagokat szállító edények.....
- 2). Fotoszintézis során keletkezett gáz.....
- 3). Azon alakú és szerkezetű sejtek összessége alkotja.....
- 4). Milyen típusú gyökérrel rendelkezik a sárgarépa.....
- 5). Légzéskor milyen gázt vesznek fel a növények.....
- 6). Ez az élőlény a moszat és gomba kapcsolatából alakul ki.....
- 7). Baktériumok szaporodása.....
- 8). Pálcika alakú baktériumok.....
- 9). Növények megtermékenyítését megelőző folyamat.....
- 10). Sejtalkotó, amelynek fontos szerepe van a sejtosztódásban.....

	Pontszámok:	1 feladat	
		2 feladat	
		Összesen:	