

1.) Fogak - Párosítsd a képen látható állatokat a fogtípusukkal és a táplálék típusával!**9 pont**

	állat sorszáma	fog sorszáma	táplálék sorszáma
1.			
2.			
3.			

2.) Állítsd sorrendbe az alábbi fogalmakat!**5 pont**

	lárva
	kifejlett egyed
	pete
	báb

Mi a neve annak az egyedfejlődési típusnak, amelyik a fenti szakaszokból áll?.....

3.) Keresd meg a kirakott levelek párjait! (levél - termés vagy virág - fakéreg)**8 pont**

	név	kéreg	termés/ virág	levél
1.				
2.				
3.				
4.				

Milyen jellemzői vannak a **3.fa** által alkotott társulásnak?**4 pont**

a.) neve:

b.) gyep szint:

c.) cserjeszint:

d.) lombkoronaszint:

4.) P F T B (populáció, faj, társulás, biom)**8 pont**

vörös róka	
bükkerdő	
gyöngyvirágok a Mecsekben	
mérsékelt övezet lombhullató erdői	
házi veréb	
fenyőerdő	
gyertyános-tölgyes	
gyöngyvirág	

5.) Rejtvény
10 pont

1				V	Ö	R	Ö	S	H	A	G	Y	M	A								
2				K	O	R	O	N	Á	S	K	E	R	E	S	Z	T	E	S	P	Ó	K
3								H	Á	Z	I	T	Y	Ú	K							
4								F	Ü	S	T	I	F	E	C	S	K	E				
5				G	Y	A	P	J	A	S	L	E	P	K	E							
6								S	Á	R	G	A	R	É	P	A						
7										B	U	R	G	O	N	Y	A					
8	V	Ö	R	Ö	S	H	A	N	G	Y	A											

1. Termesztett növény. Melléggyökérzete van. Föld alatti módosult szárát fogyasztjuk, melyet kívülről vörösarna száraz buroklevelek fednek.
2. Nyolclábú ízeltlábú állat, szép szabályos kör alakú hálót sző.
3. Mindenevő baromfi. Kaparólába van és sarkantyúja.
4. Ház körül élő madár. A rovarokat repülés közben kapja el. Villás farka és szemig hasított csőre van.
5. Tölgyerdők kártevő ízeltlábúja. A hím barnás színű a nőstény fehér. Lárvaik a fákat képesek tarra rágni.
6. Termesztett növény. Karógyökerét fogyasztjuk, melyben sok az A vitamin.
7. A paradicsom közeli rokona. Termése mérgező. Megvastagodott föld alatti szárát fogyasztjuk.
8. Rovarállamban élő erdei rovar.

Megfejtés:

Milyen jellemzői vannak a rovaroknak?

.....