

ELÄINKUNTA (KPL 16)

1. Selkäjänteisten pääjakso

- a) Tähän pääjaksoon kuuluvat kaikki selkärankaisten, joita ovat:

- b) Rustokalat eroavat muista kaloista siten, että niiltä

puuttuu:_____ . Rustokaloihin kuuluu esim. _____

- c) Linnuilla on monia yhtäläisyyksiä nisäkkäiden kanssa,

esim:_____

- d) Nisäkkäät on monenlaisia. Esimerkiksi vesinokkaeläin _____ ,
kenguru on _____ ja sinä kuulut _____ .

- e) Lisäksi tähän pääjaksoon kuuluu alkeellisia eläimiä, esim. suikulaiset. Niiden tukiranka ei ole luutunut, vaan se on nimeltään: _____

2. Selkärangattomien pääjaksot

- a) Täydennä taulukkoon mihin pääjaksoon esimerkkieläin kuuluu ja *valitse jokin ominaisuus, joka kertoo että se on kehittyneempi kuin edellinen esimerkkieläin:*

ELÄIN	PÄÄJAKSO	OMINAISUUS
Järvisieni		
Meduusa		
Kastemato		
Etana		
Kärpänen		
Meritähti		

3. Osa pääjaksojen eläimistä on ruumiin muodoltaan **säteittäissymmetrisiä**, mikä tarkoittaa, että

Kehittyneemmät eläimet ovat **kaksikylkisiä**, mikä tarkoittaa, että
