

## 1. Katsu enda selgroogu.

Milleks on selgroogu vaja?

---

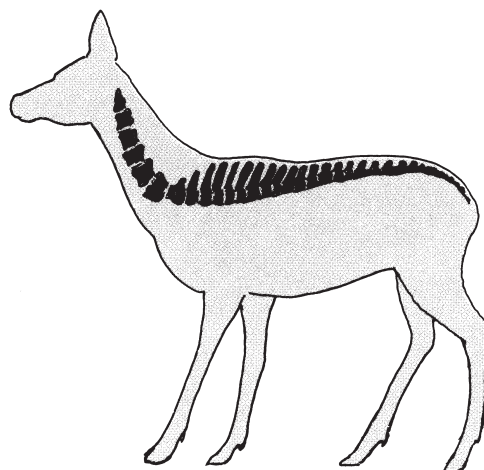


---



---

Kõikidel selgroogsetel loomadel on keha sees selgroog.



## 2. Tutvu selgroogsetega interneti abil – <http://bio.edu.ee/loomad>

Kirjuta iga selgroogsete rühma juurde kaks näidet.

Klõpsa hiirega ülamenüüs nimetustel või piltidel ja täida tabel.

### SELGROOGSED

Kalad	Kahepaiksed	Roomajad	Linnud	Imetajad

## 3. Selgroogsed loomad on väga erinevad.

Mine tagasi Eesti selgroogsete esilehele.

Klõpsa pildil, siis klõpsa paremal “Üldisloomustus”.

Loe “Milline on ... välimus” viimane lõik ja täida tabel.

	Kõige suurem (nimi, suurus)	Kõige väiksem (nimi, suurus)
Kalad		
Kahepaiksed		
Roomajad		
Linnud		
Imetajad		

## 4. Milline selgroogne on maailmas kõige suurem ja milline on kõige väiksem?

Vaata täidetud tabelit ülesandes 2 ja leia sealt vastus.

Kõige suurem selgroogne loom on \_\_\_\_\_

Kõige väiksem selgroogne loom on \_\_\_\_\_

## 5. Mine tagasi Eesti selgroogsete esilehele.

Leia looduskaitsealuse looma nimi ja klõpsa sellel.

**Vaata pilti. Märki tabelisse kõige enam tähelepanu äratanud tunnus.**

	Looduskaitsealune loom (nimi)	Huvitav tunnus (kirjelda oma sõnadega)
Kalad		
Kahepaiksed		
Roomajad		
Linnud		
Imetajad		

## 6. Tõmba õigetele vastusele joon alla.

1) Miks osa selgroogseid rändab talveks lõuna poole?

a) Nad ei jää talveunne.

b) Neil pole piisavalt süüa.

c) Nad tahavad uusi kohti näha.

d) Neil on talvel meie juures liiga külm.

2) Mis on ühist siilil ja inimesel?

a) Nad on selgroogsed.

b) Neile maitsevad õunad.

c) Nad magavad talveund.

d) Nad on imetajad.