**IZLOČALA**

Pri reševanju tokratnega delovnega lista o izločalih si pomagaj s spletno stranjo: <https://www.evedez.si/ListalnikCel?id=1813> in učbenikom na str. 65 in 66.

Dobro preberi. Lahko si tudi izdelaš izpiske.

1. **Skiciraj (preprosto) dele izločal** ter na skici **označi: ledvici, sečevoda, sečnica, sečni mehur.**
2. Naštete so **funkcije izločal**.

***Poveži jih z organi****, ki opravljajo to nalogo*.

**ledvica** cevka, ki odvaja seč iz telesa

**sečevod** mišična vrečka, v kateri se zbira seč

**sečni mehur** zapira sečni mehur, se odpira pod našim nadzorom, ko odvajamo seč

**sečnica** čisti kri, iz krvnega obtoka izloča odpadne snovi.

**krožna mišica**

**zapiralka**  potiska seč iz ledvic v sečni mehur

1. A) Kaj je **NEFRON**? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

B) **Kaj v njem poteka**? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Zapiši, kaj je **seč** in kaj **sečnina**.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. A) Razišči, kaj **prikazuje spodnja skica**? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

B) Opiši, **kaj se v tem primeru dogaja**.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



1. Dodatna naloga.

Izračunaj, kolikšna je **količina prefiltriranega seča**, če veš, da:

1. ledvice **vsako minuto precedijo 130 ml krvi**. Koliko je precedijo **v enem dnevu**?
2. **Kolikokrat na dan mora vsa kri v telesu skozi ledvice**, če je imaš okrog **5 litrov**?