|  |
| --- |
| **Prijenos tvari kroz tijelo životinja- sličnosti i razlike**  |
|  |
|  |

1. **Oblikuj tri pitalice „Tko sam ja?“ u 1. licu jednine tako da odgovor na pitalicu može biti isključivo pojam koji ti je zadan iznad prostora za pitalicu. Slijedi navedeni primjer.**

**TRANSPIRACIJA**

Ja sam proces pri kojem se kroz puči na listu izlučuje vodena para. Tko sam ja?

**STABLJIKA**

**PROVODNE ŽILE**

**KAPILARNOST**

**2. Slika prikazuje promjenu volumena citoplazme i vakuole biljne stanice ovisno o gustoći izvanstanične tekućine u odnosu na gustoću citoplazme biljne stanice.**

**Temeljem promatranja slike za svaku tvrdnju odredi je li točna ili netočna i objasni svoj odabir.**



**a.** Citoplazma stanice **A** ima veću gustoću od izvanstanične tekućine. Točno - Netočno

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**b.** Citoplazma stanice **B** ima veću gustoću od izvanstanične tekućine. Točno - Netočno

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

**c.** Citoplazma stanice **C** ima veću gustoću od izvanstanične tekućine. Točno - Netočno

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