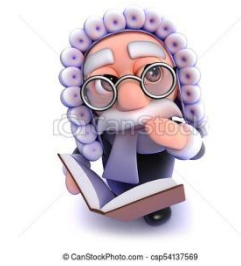




## Szár Stonka

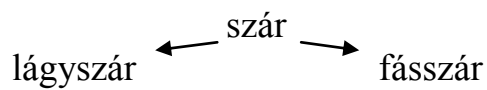


TK: 58.-59. oldal



### Füzetbe leírni

Feladatai: benne áramlanak a szerves és szervetlen anyagok és a víz összeköti a növény föld feletti és alatti részeit függőlegesen felfelé nő tartja a virágokat és leveleket ivartalan szaporítás



- lágyszár fajtái:

**1.dudvaszár ( leveles szár)**

**2.tőkocsány (levéltelen szár)**



árvacsalán



gyermekláncfű

**3.szalmaszár (gabonafélék)**

**4.gyökértörzs (föld alatti szár)**  
pl: nőszirm, páfrány

- a szárban a szerves és szervetlen anyagok , valamint a víz áramlik az edénnyalábokon keresztül

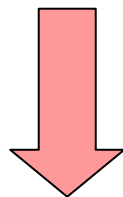
edénnyaláb részei

**farész**

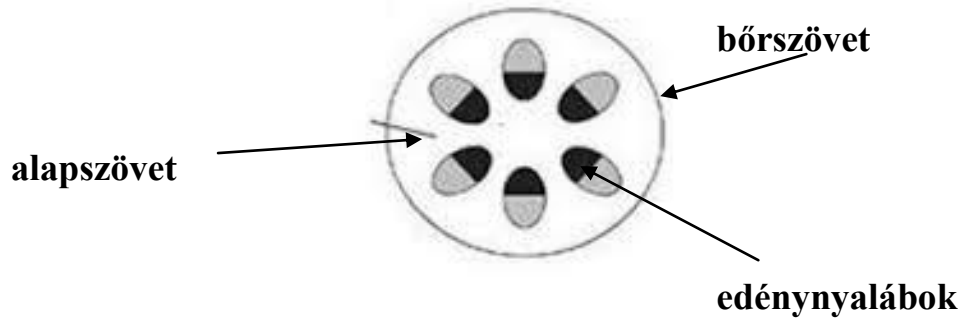
a gyökérből a levélbe megy,  
szállítja a vizet és szervetlen anyagot

**háncsrész**

levélből a gyökérbe megy,  
szállítja a szerves anyagot



- lágyszár keresztmetszete:



*A hétfői Zoom órán feleltetés is lesz*



*A füzetbe leírt tananyagot kérem szépen  
lefényképezni és elküldeni messengeren péntek  
estig.*

*Köszönöm*

