**OLESENITEV**

Pri delu si pomagaj s spletno povezavo.

<https://eucbeniki.sio.si/nar6/1547/index5.html>

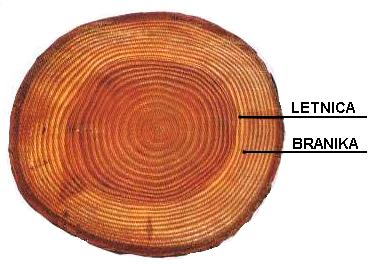
1. V začetku prvega leta so stebla dreves zelnata stebla. Da se pozimi ne posušijo, oz. odmrejo pred začetkom zime OLESENIJO.
2. Olesenelo steblo imenujemo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, stranjske poganjke pa \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Olesenelo steblo imajo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Na povezavi imaš dve vprašanji. Reši in ju preveri. (ni potreben zapis v zvezek)

1. Postopek olesenitve.



Vsako drevo je na začetku svojega razvoja zelišče z žilami, ki imajo v sredini **kambij (1)**, ki se pred olesenitvijo razširi v tkivo med žilami in tako sklene **kambijski obroč (2)**. Iz celic na zunanji strani kambijskega obroča se razvija vedno debelejša **skorja (lubje)**, na notranji strani pa vedno debelejši **les (3)**.



(nastane v času zimskega mirovanja-pozimi)

(prirast lesa v enem letu, les med dvema letnicama)