

Scienze: verifica "dal fiore al frutto" e "dal seme alla pianta".

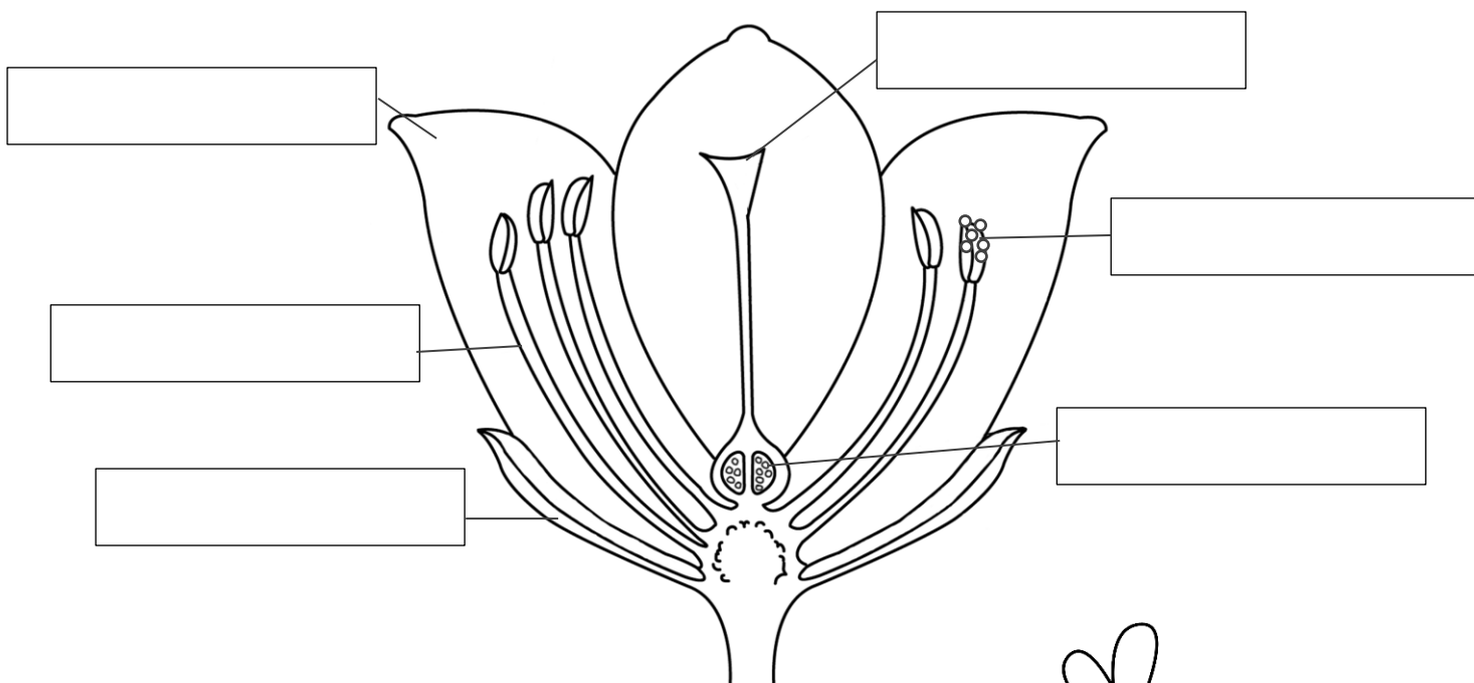
DATA _____ ALUNNO _____

 1. Completa il testo a buchi scrivendo le parole mancanti.

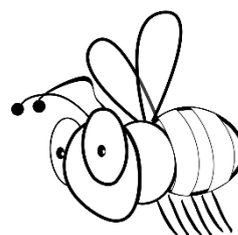
Anche le piante, come tutti gli esseri viventi, nascono, si nutrono, crescono, si _____ e muoiono.

Le piante nascono da un _____; esso si trova dentro il _____; il frutto è prodotto dal _____.

 2. Scrivi nei cartellini i nomi delle parti del fiore indicate.



 3. Completa correttamente il testo a buchi.

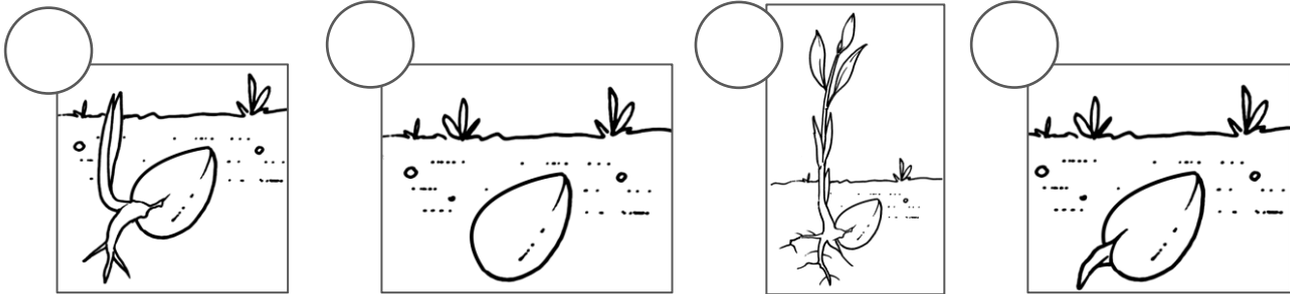


Gli _____ si poggiano sui fiori per succhiarne il nettare, attratti dal profumo e dal colore; si sporcano le zampine con una polverina gialla chiamata _____ e poi volano su un altro fiore della stessa specie.

Lì il polline entra nella parte femminile del fiore, il _____, e scende nell' _____ fecondando gli ovuli.

Dopo un po' il fiore _____ e l'ovario si _____, trasformandosi in _____.

✎ 4. Numera da 1 a 4 le fasi di crescita di una piantina e poi completa il testo a buchi che segue usando opportunamente queste parole: **nutrimento - terra – radichetta - foglie - fusticino**



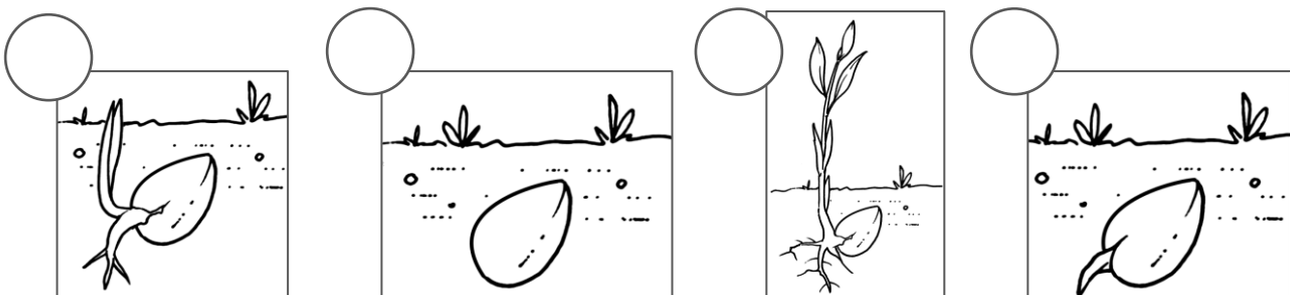
Il seme per prima cosa va messo sotto la _____, dalla quale riceverà il _____.

Dopo un po' di tempo dal seme spunta una _____.

Successivamente nasce un _____ che fuoriesce dalla terra.

Piano piano la piantina si irrobustisce e dal fusticino spuntano le _____.

✎ 4. Numera da 1 a 4 le fasi di crescita di una piantina e poi completa il testo a buchi che segue usando opportunamente queste parole: **nutrimento - terra – radichetta - foglie - fusticino**



Il seme per prima cosa va messo sotto la _____, dalla quale riceverà il _____.

Dopo un po' di tempo dal seme spunta una _____.

Successivamente nasce un _____ che fuoriesce dalla terra.

Piano piano la piantina si irrobustisce e dal fusticino spuntano le _____.