



## Řešení:

1. oddenek	A. druh stonku bylin, listy vytváří u země listovou růžici
2. stvol	B. nadzemní část rostliny, vede živiny po rostlině, nese listy a květy
3. lodyha	C. druh stonku bylin, kdy listy vyrůstají po celé délce stonku
4. stéblo	D. podzemní část stonku
5. stonek	E. nadzemní část rostliny, hlavní funkcí výměna plynů a fotosyntéza
6. kořen	F. na povrchu kořene, vstřebává se zde voda s minerálními látkami
7. list	G. štěrbiniky v pokožce listu, kde dochází k výměně plynů
8. kambium	H. druh stonku bylin, listy vyrůstají z kolének
9. kořenové vlášení	I. dělivé pletivo, které napomáhá růstu rostliny
10. průduchy	J. podzemní část rostliny, čerpá vodu a minerální látky, upevňuje rostlinu v půdě

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
D	A	C	H	B	J	E	I	F	G