KOLEKCE PYTHON Datum: 17.9.2024 Třída: C4c Jméno: Ondrej Šprungl	Tuple ()	List []	Set {}	Dictionary { : }	String ""
Je zachovano poradi ve kterem jsou prvky kolekce vkladany?	Ano	ano	Ano i Ne		
Jsou hodnoty ulozene v serazenem poradi od nej- mensiho po nejvetsi?	Ne	ne	Ano		
Používá se pro přístup k hodnotám index ? (Index je systémem vygenerované číslo 0,1,2)	Ano	ano	Ne		
Je mozne ulozit dva stejné prvky ?	Ano	ANo	Ne		
Je mozne vlozit hodnotu None ?	Ano	Ano	Ano		
Je možné kolekce vnořovat , tedy vložit jako prvek kolekce další kolekci s několika prvky?	Ano	Ano	Ne		
Je možné za běhu programu změnit velikost kolekce?	Ne	Ano	Ne		
Jakým způsobem zjistím počet prvků v kolekci?	len()	len()	len()		
Jakymi všemi metodami je možné vložit nový prvek do kolekce a jaké mají tyto metody vstypy?	Ne	Append()	add()		
Jakymi všemi metodami je možné smazat/odebrat existující prvek do kolekce a jaké mají tyto metody vstypy?	Ne	Pop()	remove()		
Jakymi všemi metodami je možné upravit hodnotu existujícího prvek v kolekci a jaké mají tyto metody vstypy?	Ne	Index			
Jakymi všemi metodami je možné ověřit jestli kolekce obsahuje nějaký prvek?	in count() index()	in count() index()			
Jakymi všemi metodami je možné získat hodnotu v pořadí třetího prvku v kolekci? Do jednotlivých políček můžete psát libovolné odpov	Indexem	Indexem			

Do jednotlivých políček můžete psát libovolné odpovědi. Pokud se odpověď nevejde označte políčko například hvězdičkou a napište odpověď na druhou stranu papíru. Pokud otázka v kontextu nějakého políčka nemá z podstaty věci smysl (například daná funkce neexistuje), popište do políčka tuto skutečnost.