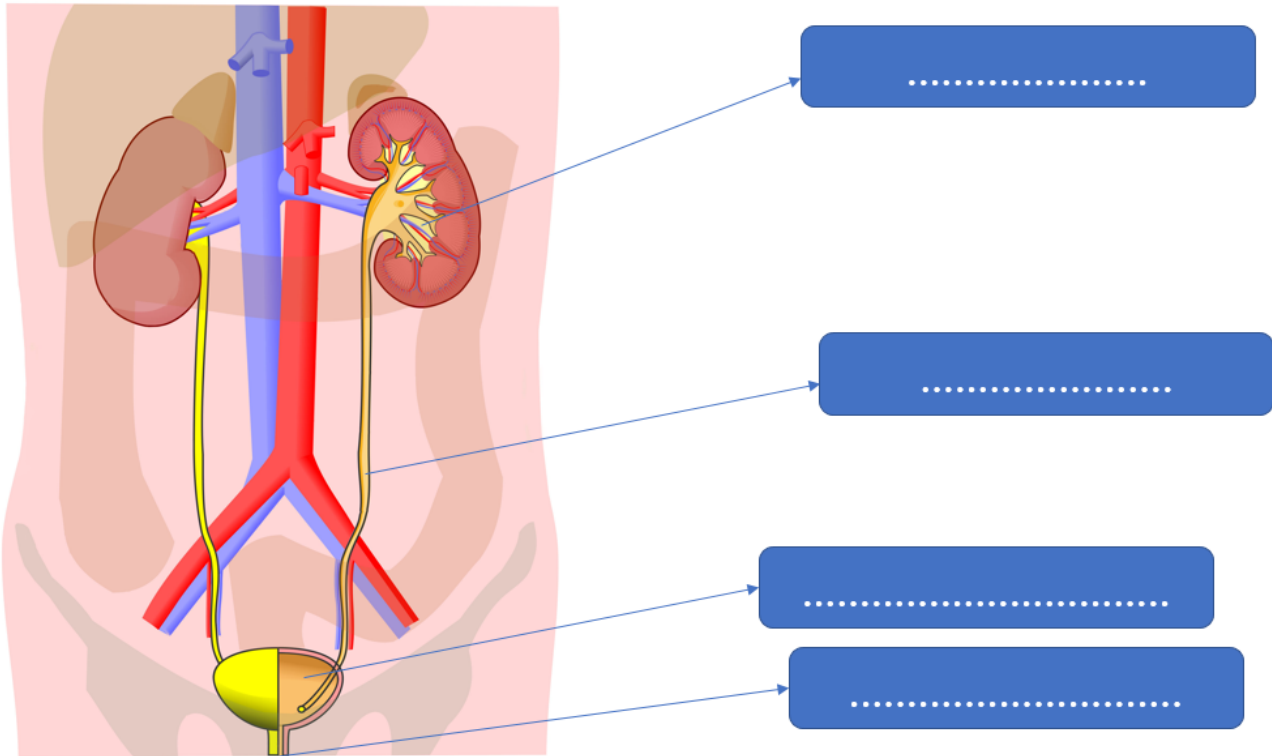


Vylučovacia sústava živočíchov

1. Dopíš do obrázka jednotlivé časti močovej sústavy živočíchov.



2. Roztried' a šípkami prirad' názov živočícha k charakteristickému spôsobu vylučovania.

Človek	Celý povrch tela	Meňavka veľká
Dážďovka zemná	Vyvrhovací otvor	Strehúň skákavý
Nezmar hnedý	Stiahnuteľná vakuola	Križiak obyčajný
Medveď hnedý	Malpigiho trubice	Vlk dravý
Črievička veľká	Metanefrídie	Drobnozrnko
	Močová sústava	

3. Vysvetli rozdiel medzi vylučovacou sústavou nezmaru hnedého a dážďovky zemnej.

.....

.....

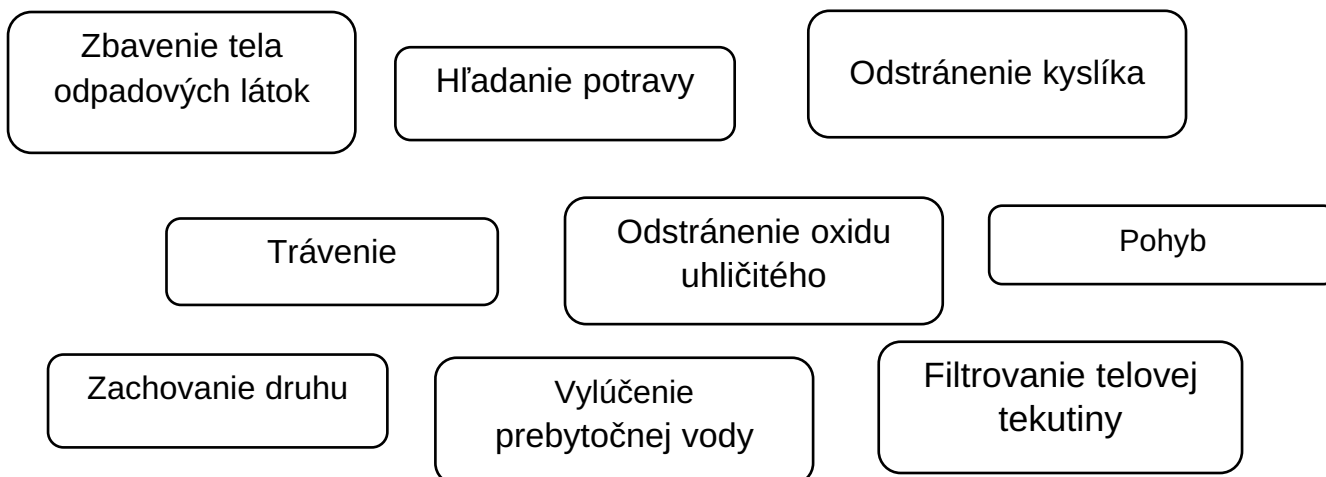
.....

.....

1. Zakrúžkuj správne písmeno na základe pravdivosti alebo nepravdivosti tvrdenia. Produktom dýchacej sústavy cicavcov je oxid(riešenie tajničky).

	ÁNO	NIE
Ryby majú riedky a vodnatý moč.	U	H
Produktom močovej sústavy cicavcov je moč.	H	M
Obrúčkavce vylučujú látky celým povrchom tela.	O	L
Hlienovitý moč vylučujú vtáky.	I	G
Metanefrídie sú vylučovacie kanáliky obrúčkavcov.	Č	Ž
Vylučovacia sústava zabezpečuje vylučovanie len plyných látok.	O	I
Úlohou vylučovania je odstránenie potrebných látok z tela.	P	T
Moč je špecificky sfarbená zápachajúca tekutina.	Ý	Í

4. Vyfarbi bubliny, ktoré súvisia s funkciou vylučovacej sústavy:



5. V skúmavkách sú štyri rôzne produkty vylučovania cicavcov. Prirad' k jednotlivým skúmavkám názov sústavy, ktorá ho vyprodukovala.

Tráviaca sústava
Močová sústava
Dýchacia sústava
Krycia sústava

