**MĚKKÝŠI –** MLŽI

1. Mlži obývají:
2. pevninu a sladkou vodu
3. sladkou a slanou vodu
4. pevninu a moře
5. všechna uvedená prostředí
6. Mlži dýchají pomocí:
7. plicního vaku
8. plic
9. žaber
10. útrobního vaku
11. Mlži ukrývají celé tělo uvnitř lastur. S vnějším prostředím jsou spojeni:
12. dvěma otvory – spol. přijímacím a vyvrhovacím otvorem a otvorem pro nohu
13. třemi různými otvory – přijímacím otvorem, vyvrhovacím otvorem a otvorem pro nohu
14. čtyřmi různými otvory - přijímacím, dýchacím, vyvrhovacím otvorem a otvorem pro nohu
15. *Porovnej hlemýždě zahradního a škebli rybničnou. Pomůckou ti bude následující tabulka.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | hlemýžď zahradní | škeble rybničná |
| třída měkkýšů |  |  |
| životní prostředí |  |  |
| stavba těla |  |  |
| vnější schránka |  |  |
| způsob dýchání |  |  |
| potrava |  |  |
| radula |  |  |
| pohlaví |  |  |
| vývin |  |  |
|  | | |
| 1. *Doplň slova tak, aby vznikla správná charakteristika lastur.*   Lastury jsou ………………………….schránky. Vyskytují se u všech ……………………… Jsou tvořeny  ………………………………………., u některých druhů se na vnitřní straně tvoří …………..…………… vrstva. Obvykle jsou ………………..………… a miskovitého tvaru. U některých druhů se liší …………… i …………………………… Větší z nich je vyklenutá a zdobená, zatímco menší je plochá.  Otevírají se pomocí pružného …………………. a zavírají pomocí ………………………. U mnoha druhů zapadají do sebe …………………………………. , které tvoří tzv. ……………………………….. | | |