ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Reino animália**

1. As esponjas apresentam habitat:
2. Principalmente marinho
3. Totalmente aquático
4. Totalmente de água doce
5. Totalmente terrestre
6. De água doce e de terra úmida
7. Sobre os celenterados é correto afirmar que:
8. São todos de habitat aquático e triblásticos
9. São todos diblásticos, de habitat marinho
10. São todos aquáticos e diblásticos
11. São todos aquáticos com formas alternantes de pólipo e medusa
12. São todos marinhos com formas de pólipo ou de medusa
13. Assinale a afirmação correta:
14. Os corais têm esqueleto interno
15. Os pólipos são livre-natantes
16. Todos os celenterados são coloniais
17. As medusas são livre-natantes
18. As medusas são assexuadas
19. Sobre os poríferos é correto afirmar que:
20. São animais fixos, diblásticos, com digestão tão exclusivamente extracelular
21. São animais exclusivamente marinhos e sésseis
22. São animais fixos, diblásticos, com digestão exclusivamente intracelular
23. São animais em que as células se organizam em tecidos, e estes, em órgãos
24. São animais exclusivamente marinhos, sem órgãos e assimétricos
25. Sobre os platelminto é correto afirmar que:
26. Todos são hermafroditas
27. Apresentam tubo digestivo completo, exceto alguns parasitas
28. Apresentam sistema circulatório aberto
29. Tem sistema nervoso difuso como o dos celenterados
30. São triblásticos com organização mais complexa que a dos celenterados