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

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

**Mecanismos de comunicação**

1. Apresentam olhos compostos:
2. Os insetos e aracnídeos
3. Os aracnídeos e crustáceos
4. Os crustáceos e muitos insetos
5. Os moluscos e muitos aracnídeos
6. Os insetos e muitos crustáceos
7. Os quimiorreceptores relacionam-se com os sentidos do(a):
8. Tato
9. Visão
10. Audição
11. Olfato apenas
12. Olfato e paladar
13. Classe de vertebrados em que o ouvido é um órgão apenas de equilíbrio:
14. Mamíferos
15. Répteis
16. Peixes
17. Anfíbios
18. Aves
19. No homem, a cor dos olhos se deve à pigmentação da(o):
20. Pupila
21. Cristalino
22. Córnea
23. Iris
24. Retina
25. Qual é a importância da comunicação sonora?

R.