

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

### **Noções gerais de simetria no organismo animal**

1) Qual o significado de simetria nesse contexto?

R.

2) O que quer dizer que alguns animais apresentam simetria radial?

R.

3) Como é a organização corporal desses animais?

R.

4) Como é o organismo com simetria bilateral?

R.

5) No caso dos animais que apresentam simetria bilateral, como é a organização do corpo do animal?

R.

6) No caso da simetria bilateral, o que é possível distinguir?

R.