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

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

**Filo Artrópodes**

1. Defina como é o corpo dos animais desse filo.

R.

1. O filo Artrópodes está dividido em cinco classes principais. Quais são elas?

R.

1. Como esses animais se adaptaram aos diversos ambientes?

R.

1. A existência de um exoesqueleto obriga os Artrópodes a realizarem o que?

R.

1. Cite alguns animais desse filo que podem ser encontrados com facilidade no interior ou ao redor de nossas casas e em outros ambientes utilizados pelo homem.

R.