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

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

**A classe répteis**

1. Como os répteis se locomovem?

R.

1. Por que esses animais tem grande quantidade de queratina?

R.

1. Quais são os animais que representam os répteis?

R.

1. Como os grupos de répteis está dividido hoje?

R.

1. O que podemos falar sobre a pele dos répteis?

R.

1. Como é a respiração da classe répteis?

R.

1. Entre os répteis há espécies que apresentam glândulas de veneno?

R.