

Ciências (3º ano)

“Porque Cristo, nossa páscoa, foi sacrificado por nós”.
(I Coríntios 5:7)

1. A borboleta é um animal que sofre transformações no decorrer de sua vida. Ao nascer, é completamente diferente de sua forma adulta. Leia o texto e observe a foto com os ovos da borboleta.

Ovos – (...) Não se sabe o número exato de ovos que uma fêmea pode depositar na parte superior das folhas das plantas escolhidas, mas a postura pode decorrer em algumas horas ou em muitos dias, e os ovos variam em tamanho, forma e coloração de acordo com a espécie.



Agora, responda às questões.

a) Como se chama a transformação que a borboleta sofre durante sua vida?

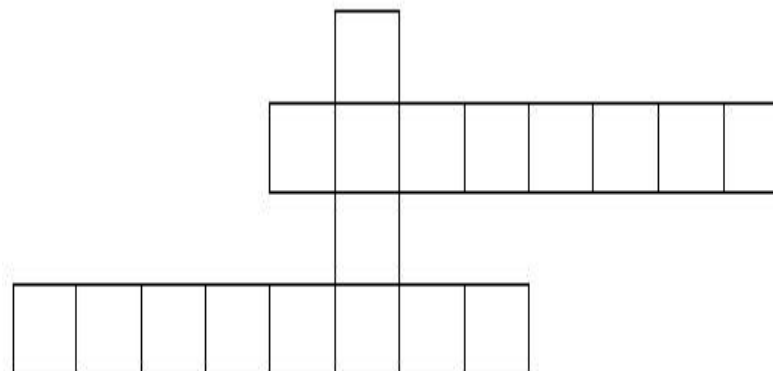
b) Os ovos das borboletas são todos iguais? Explique.

c) Quais são as fases do ciclo de vida da borboleta?

2. Faça o que se pede a seguir.

a) Quais dos animais a seguir nascem da barriga da mãe? Coloque-os no diagrama.

Capivara Sabiá Foca Tartaruga Golfinho



b) Qual é principal característica dos mamíferos?

3. Qual a diferença entre os animais vertebrados e invertebrados?

4. Explique a característica dos animais de acordo com a sua alimentação:

a) Onívoros: _____

b) Herbívoros: _____

c) Carnívoros: _____

5. Explique qual é o ciclo de vida de um ser vivo.

6- Desenhe um ciclo de vida de um ser vivo. Associe um princípio.
