

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ____/____/____

Ano de Escolaridade: 2º

Professor (a): _____

Disciplina: Ciências

Semana 42: de 06/07/09 e 10 de dezembro de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): FORMAS DE LOCOMOÇÃO DOS ANIMAIS, HABITAT, ANIMAIS DOMÉSTICOS E SELVAGENS.

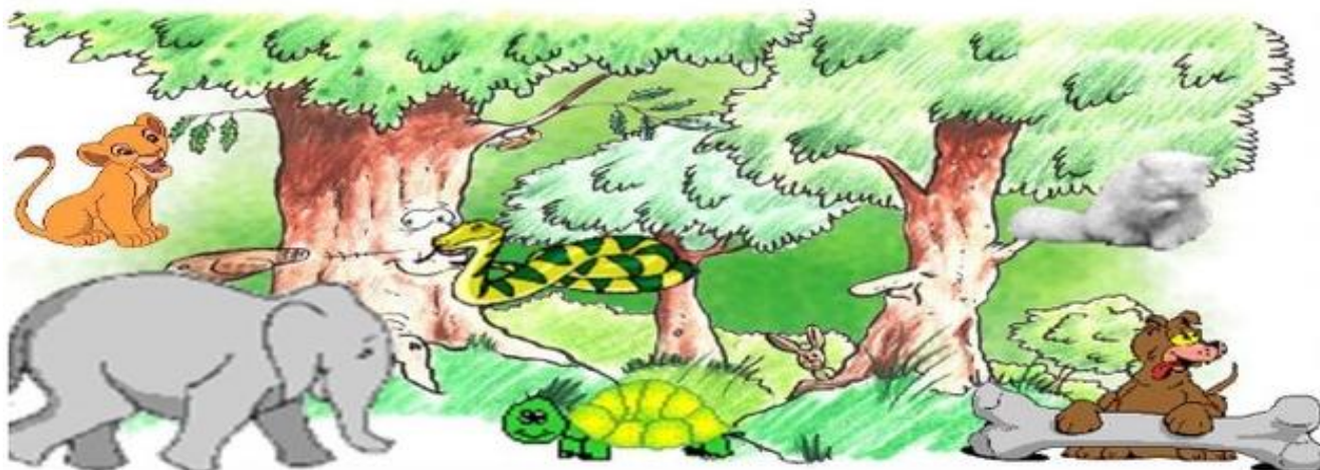
Motive-se! Aprenda! <https://youtu.be/OtEPPNAyCEQ> e <https://youtu.be/7o35dXNMxJK>

ANIMAIS DOMÉSTICOS

O HOMEM FOI AMANSANDO, DOMESTICANDO ALGUNS DESSES ANIMAIS, TORNANDO POSSÍVEL O SEU CONVÍVIO NO NOSSO MEIO, UTILIZANDO ALGUNS DELES PARA SEUS INTERESSES, COMO NO TRABALHO, NA ALIMENTAÇÃO, NO TRANSPORTE PRÓPRIO E DE COISAS E PARA BRINCAR.

ANIMAIS SELVAGENS

OS ANIMAIS FORAM CRIADOS PARA VIVER LIVRES E SOLTOS NA NATUREZA, EM SEU HABITAT NATURAL ONDE ENCONTRAM FORMAS DE SE ALIMENTAR E SOBREVIVER SOZINHOS.



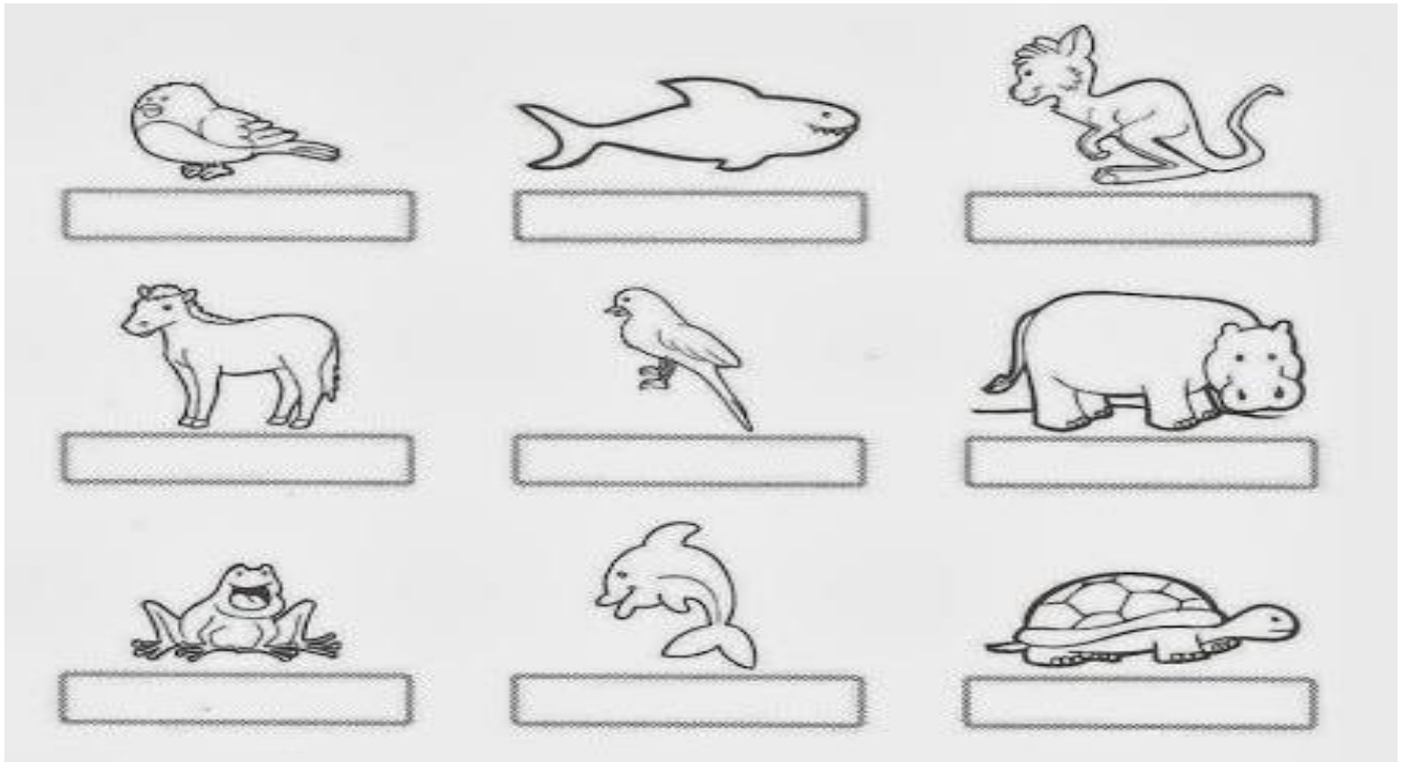
1) OBSERVE A IMAGEM ACIMA E RESPONDA:

A) QUAIS SÃO OS ANIMAIS SELVAGENS?

B) QUAIS SÃO OS ANIMAIS DOMÉSTICOS?

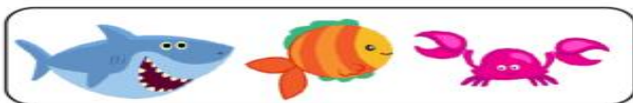
2)ESCREVA A FORMA DE LOCOMOÇÃO DE CADA ANIMAL ABAIXO:

RASTEJA - VOA - NADA - PULA - ANDA



3)RELACIONE OS ANIMAIS A SEUS HABITATS.

A



B



C



D

