

Nome _____

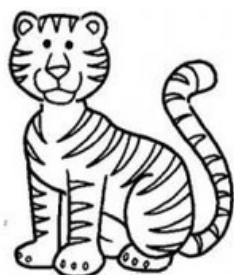
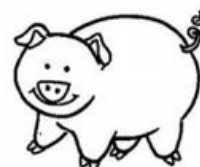
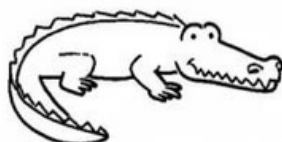
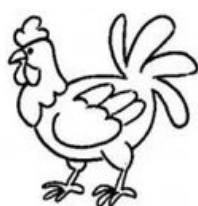
Data: _____

Professor: _____

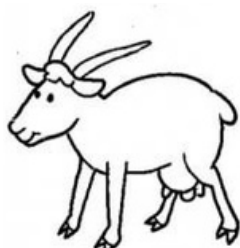
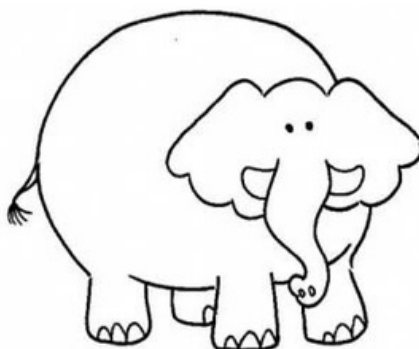
Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Que animais podemos ter em casa ou em um sítio? Indique colorindo-os.



**Super
Preparado**
Soluções Educacionais!



<https://superpreparadocursos.com.br/>

Nome _____

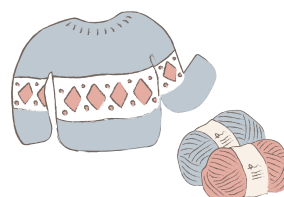
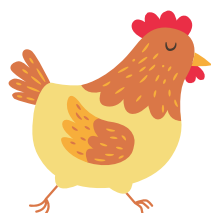
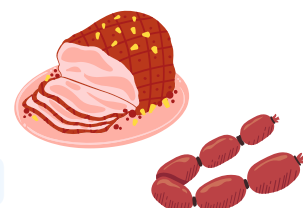
Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Precisamos de diversos animais na nossa alimentação, transporte e vestuário. Ligue corretamente cada animal ao produto feito a partir dele.



<https://superpreparadocursos.com.br/>

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Ligue cada órgão ao seu sentido correspondente:



Olfato



Visão



Tato



Audição



Paladar



<https://superpreparadocursos.com.br/>

Nome _____

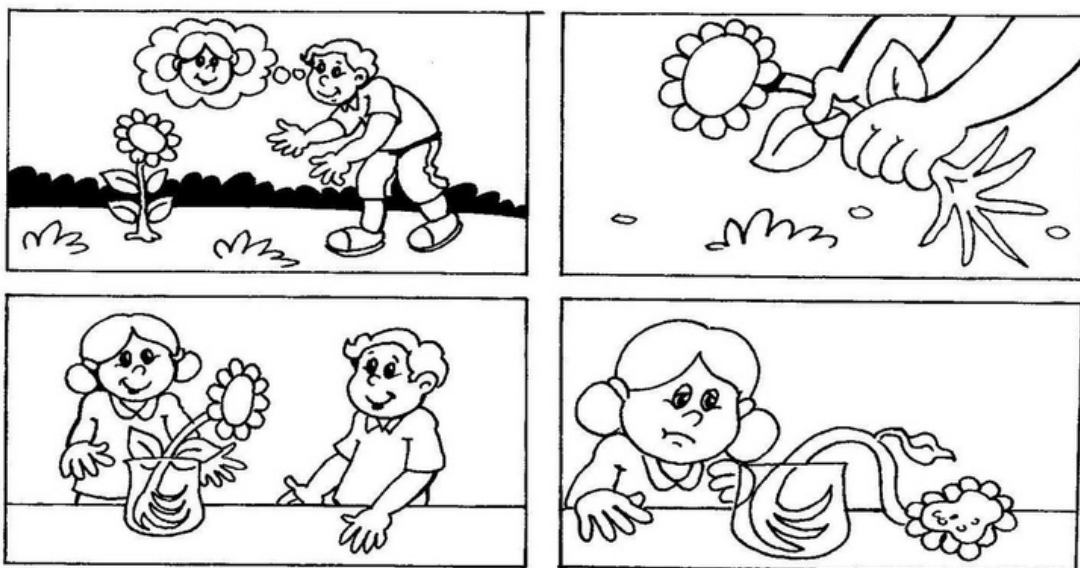
Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Observe as imagens e responda:



a) O que aconteceu com a florzinha?

b) Por que a flor morreu?

c) Qual é o nome da parte que fixa a planta no solo?

<https://superpreparadocursos.com.br/>

Nome _____

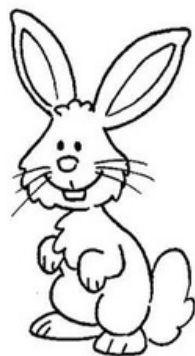
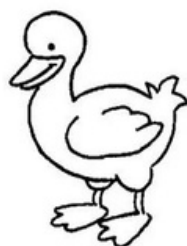
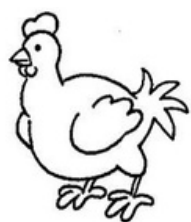
Data: _____

Professor: _____

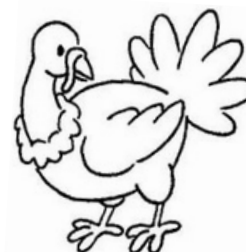
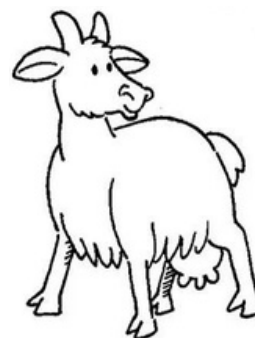
Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Pinte somente os animais que possuem o corpo coberto por penas.



Super Preparado
Soluções Educacionais!



<https://superpreparadocursos.com.br/>

Nome _____

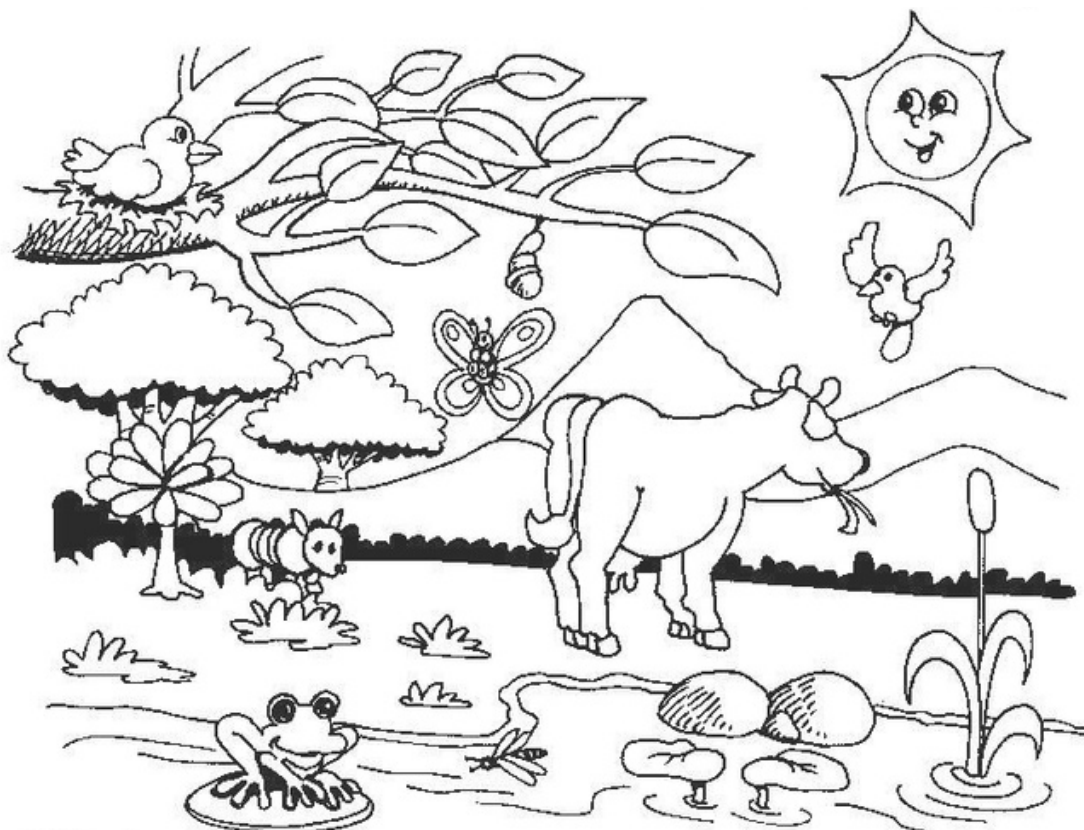
Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Observe a imagem a seguir:



a) Que animais aparecem nessa gravura?

b) Quais elementos que aparecem na imagem são importantes para nós?

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

O que podemos fazer para preservar o nosso meio ambiente? Marque um x nas alternativas corretas. Depois, pinte o desenho:



Reciclar o lixo

Evitar andar de
carro ou moto

Economizar
energia elétrica

Derrubar árvores

Jogar lixo no mar e
nos rios

Economizar água

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

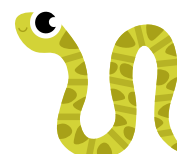
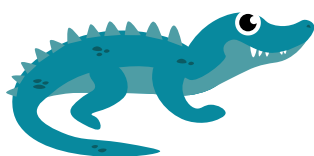
Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA



Amigos, vejam o que descobri!
Alguns animais podem conviver com as
pessoas sem lhes causar mal. Eles são
chamados de animais domésticos.

Opa! Parece que Marcos se descuidou e colou alguns animais que não são domésticos no álbum de figurinhas. Descubra quais são esses animais e circule-os.



Nome _____

Data: _____

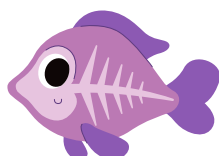
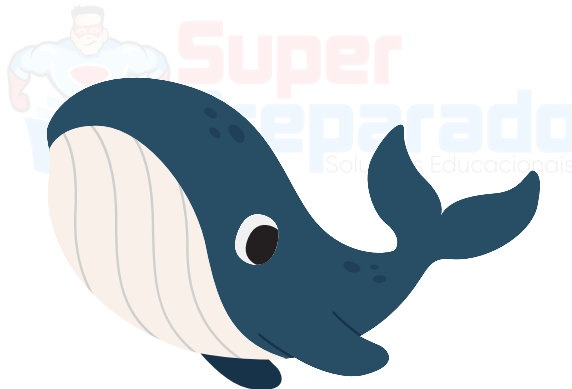
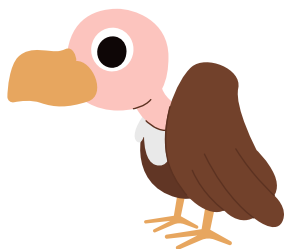
Professor: _____

Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Os mamíferos são animais que, geralmente, amamentam seus filhotes, respiram pelos pulmões e têm o corpo coberto por pelos.

Circule os mamíferos dentre os animais abaixo:



<https://superpreparadocursos.com.br/>

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

CIÊNCIAS DA NATUREZA

As coberturas dos corpos dos animais são diferentes. Alguns animais têm o corpo coberto de pelos. Outros têm o corpo coberto de penas. Outros ainda têm o corpo coberto de escamas.

Ligue os animais ao seu tipo de cobertura corporal.



Pena



Pelo



Escama



Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

NOSSOS CURSOS

[Alfabetização E Letramento Na Educação Infantil - 100 Horas](#)

[Conhecendo As 10 Competências Da BNCC - 80 Horas](#)

[Contação De História - 180 Horas](#)

[Didática Da Educação Infantil -180 Horas](#)

[Educação A Distância - 160 Horas](#)

[Educação De Jovens E Adultos - EJA - 160 Horas](#)

[Educação Especial - 110 Horas](#)

[Educação Inclusiva - 100 Horas](#)

[Fundamentos Da Educação Escolar - 80 Horas](#)

[Gestão Escolar E Coordenação Pedagógica - 120 Horas](#)

[Introdução À Psicopedagogia - 180 Horas](#)

[Jogos Matemáticos Na Prática Docente - 120 Horas](#)

[Legislação Educacional - 100 Horas](#)

[Lei De Diretrizes E Bases Da Educação - LDB - 180 Horas](#)

[Metodologia De Ensino Para Professores Da Educação Infantil - 140 Horas](#)

[Metodologias Ativas Da Aprendizagem 140 Horas](#)

[Musicalização Na Educação Infantil - 160 Horas](#)

[Neuropedagogia - Noções Básicas - 140 Horas](#)

[Noções Básicas De Libras - 160 Horas](#)

[Práticas Em Sala De Aula Na Educação Infantil - 120 Horas](#)

[Saberes Docentes Na Educação Infantil - 120 Horas](#)

[Tecnologias Assistivas Para Educação Especial - 120 Horas](#)

[Tecnologias Digitais Na Educação - 180 Horas](#)

[Teóricos Da Educação - 120 Horas](#)

[MAIS CURSOS - CLIQUE AQUI](#)

<https://superpreparadocursos.com.br/>