	<b>EMEB ALFREDO DE ALMEIDA</b>	<b>PROFESSOR(A) DEISE</b>	<b>CLASSE: 4º B</b>	<b>DATA: 07/06 À 11/06</b>
<b>SEGUNDA - FEIRA</b>	<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>QUINTA –FEIRA</b>	<b>SEXTA-FEIRA</b>
<p>⇒ CABEÇALHO</p> <p>⇒ LEITURA: QUE BICHO É ESSE? <a href="https://youtu.be/SIIcw7AvMJI">https://youtu.be/SIIcw7AvMJI</a></p> <p>⇒ VÍDEOS: - SÓLIDOS GEOMÉTRICOS - ANIMAIS AMEAÇADOS DE EXTINÇÃO <a href="https://youtu.be/nNt3YASECc">https://youtu.be/nNt3YASECc</a> <a href="https://youtu.be/gz59vLpJ5l0">https://youtu.be/gz59vLpJ5l0</a> <a href="https://youtu.be/1pOOIOxxlaQ">https://youtu.be/1pOOIOxxlaQ</a></p> <p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> - Formas Geométricas Contornos e regiões planas - Pág. 52 e 53</p> <p><b><u>CIÊNCIAS</u></b> - Página 24 até 27 ANIMAIS AMEAÇADOS DE EXTINÇÃO</p> <p><b>AULA AO VIVO 15:00</b> ▶▶CORREÇÃO DE ATIVIDADES</p>	<p>⇒ CABEÇALHO</p> <p>▶▶ VÍDEOS: A ÁRVORE SEM FOLHAS <a href="https://youtu.be/u9LvPACZQCw">https://youtu.be/u9LvPACZQCw</a></p> <p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> - Formas Geométricas ATIVIDADES <a href="https://youtu.be/YeJrfJv3tB4">https://youtu.be/YeJrfJv3tB4</a></p> <p>- Contas / problemas multiplicação</p> <p><b><u>INGLÊS</u></b> <b><u>ED. FÍSICA</u></b></p> <p><b><u>CIÊNCIAS</u></b> - Página 28 até a página 30</p> <p><b>AULA AO VIVO 15:00</b> ▶▶CORREÇÃO DE ATIVIDADES ▶▶CIÊNCIAS</p>	<p>⇒ CABEÇALHO</p> <p><b><u>CIÊNCIAS</u></b> - Página 32 e 33</p> <p><b><u>ARTES</u></b></p> <p><b><u>ED. FÍSICA</u></b></p> <p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> - Contas (multiplicação)</p> <p><b>AULA AO VIVO 15:00</b> ▶▶CORREÇÃO DE ATIVIDADES Contas</p>	<p>⇒ CABEÇALHO</p> <p><b><u>PORTUGUÊS</u></b> - Interpretação de texto Animais ameaçados de extinção</p> <p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> ▶▶CORREÇÃO DE ATIVIDADES Contas</p>	<p>⇒ CABEÇALHO</p> <p>⇒ LEITURA: TEM BICHO QUE GOSTA <a href="https://youtu.be/ufKBpb62o70">https://youtu.be/ufKBpb62o70</a></p> <p><b><u>PORTUGUÊS</u></b> - Interpretação de texto Animais ameaçados de extinção</p> <p><b><u>CIÊNCIAS</u></b> - Página 36 e 37</p> <p><b><u>MATEMÁTICA</u></b> - Problemas (multiplicação) - Desafio</p>

## ATIVIDADES

1) Resolva as multiplicações a seguir:

a)  $2 \times 64 =$

b)  $21 \times 6 =$

|  
|  
|  
|

.....  
.....  
.....

c)  $5 \times 95 =$

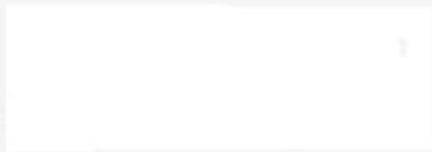
d)  $13 \times 9 =$

|  
|  
|  
|

2) Um álbum de figurinhas tem 36 páginas com 9 espaços para figurinhas em cada uma. Quantas figurinhas cabem no álbum?

3) Um prédio tem 30 andares, tem 4 apartamentos por andar. Quantos apartamentos existem no prédio?

• Calcule as multiplicações:



$$\begin{array}{r} 546 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 768 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 655 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 111 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 277 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 899 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 670 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 547 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 215 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 432 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 567 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 149 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.456 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

NOME \_\_\_\_\_

TURMA \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_ PROF. \_\_\_\_\_

## ARIRANHA

A ariranha é um animal mamífero endêmico da América do Sul. Seu nome científico é *Pteronura brasiliensis*.

É considerada um dos maiores carnívoros do subcontinente sul-americano. A expectativa de vida desses animais é de aproximadamente 20 anos.

### Características da Ariranha

#### Habitat: Onde vive?

As ariranhas são animais semiaquáticos que habitam regiões úmidas como as margens dos rios, lagos e pântanos.

Elas são encontradas em diversas partes do Brasil, sendo comum nos rios da Amazônia e do Pantanal.

Habitam também diversos países vizinhos: Peru, Equador, Colômbia, Bolívia, Venezuela, Guiana, Suriname e Guiana Francesa.



#### Hábitos

As ariranhas são animais predadores, diurnos, curiosos, barulhentos e brincalhões.

Vivem em bandos (de até dez) e passam o dia se socializando nas margens dos rios, descansando e caçando. São ótimos nadadores e mergulhadores.

Elas costumam fazer tocas debaixo das raízes das árvores que estão próximas das margens dos rios, com o intuito de se abrigarem durante a noite. Ali, marcam seus territórios com urina e fezes.

#### Estrutura Corporal

As ariranhas possuem um corpo alongado. Sua cabeça é ovalada, os olhos são grandes e as orelhas pequenas. Elas podem medir até 1,80 metros de comprimento, sendo que 65 cm são da cauda.

Pesam cerca de 35 Kg e os machos costumam ser maiores e mais pesados que as fêmeas.

#### Alimentação

As ariranhas são animais carnívoros e predadores que estão situados no topo da cadeia alimentar.

Elas se alimentam principalmente de peixes, crustáceos e moluscos que encontram nos rios. E, ainda, de pequenos mamíferos, ovos e aves aquáticas.

#### Ariranha em Extinção

A ariranha é um dos animais que sofre com o risco de extinção. A principal causa é a perda de seu habitat. Segundo a União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais (IUCN), o estado de conservação da ariranha está na categoria "em perigo".

Problemas como o desmatamento, a expansão da urbanização e de outras atividades econômicas têm colaborado para a diminuição da espécie.

A mineração é uma das mais relevantes, visto a contaminação de mercúrio utilizado para extrair minérios dos rios.

Sendo assim, a poluição dos rios e a destruição das vegetações das margens (matas ciliares) afetam o seu habitat natural.

Fonte: <https://www.todamateria.com.br/ariranha/>

miriamveiga.com

## ANIMAIS EM EXTINÇÃO – ARIRANHA – INTERPRETAÇÃO

### LEIA O TEXTO E RESPONDA AS QUESTÕES COM ATENÇÃO

1 – O que significa **risco de extinção**?

2 – Qual é a principal causa do risco de extinção da ariranhas ?

3 - Como o é a estrutura do corpo da ariranha ?

4- Onde vivem as ariranhas ?

5 – Além do Brasil, onde mais podemos encontrar ariranhas ?

6 – As ariranhas se alimentam de que ?

7 – Quais são os hábitos das ariranhas ?

8 – Quanto tempo aproximadamente vive uma ariranha ?

9 – Porque as ariranhas correm risco de extinção ?

miriamveiga.com.br




1. Em uma pista de corrida, uma volta completa tem 350 metros. Qual é a distância percorrida por um ciclista que deu 23 voltas na pista?




2. Se uma escola comprou 25 livros de leitura, ao preço de 37 reais cada um, quanto gastou nessa compra?





3. Para apresentação de uma peça de teatro foram vendidos 72 ingressos a 25 reais cada um. Qual foi o total arrecadado?




4. Os alunos matriculados no 4º ano de uma escola foram divididos em 9 turmas. Cada turma ficou com 38 alunos.

Qual o total de alunos matriculados no 4º ano desta escola?

 +  = 10       =

 +  = 18       =

 +  +  = 30       =

 +  +  =

## ANIMAIS EM EXTINÇÃO – BALEIA FRANCA

A Baleia-franca-do-sul (*Eubalaena australis*) é um animal que pertence ao grupo conhecido como cetáceos, que inclui baleias, golfinhos e botos.

Ela é uma das três espécies da família das baleias francas. As outras duas são a Baleia-franca-do-norte-do-Atlântico e a Baleia-franca-do-norte-do Pacífico.

### Principais características

A Baleia Franca apresenta faixa de comprimento entre 14-18 metros, e pode pesar até 80 toneladas. Seu corpo é predominantemente preto, com algumas manchas brancas no ventre, além de calosidades brancas e cinzas no topo de sua cabeça.



### Alimentação

As Baleias Franca apresentam dois orifícios respiratórios responsáveis pelo seu esguicho em forma de V, e uma mandíbula arqueada, adaptada para as mais de 500 "barbatanas bucais", que auxiliam na filtração de alimento.

Estas estruturas podem medir até cerca de 2 metros de comprimento, formando uma cortina gigante dentro da boca, e chegam a reter 2 toneladas de krill e outros pequenos crustáceos por dia.

### Reprodução

As Baleias Franca atingem a maturidade sexual entre 5-10 anos de idade, e suas gestações duram por volta de 12 meses.

Após o nascimento, os filhotes são alimentados pela fêmea através de fendas mamárias, estrutura ausente nos machos.

O início da temporada reprodutiva se dá quando estes cetáceos migram para águas costeiras e mais quentes durante o inverno, onde as fêmeas criam seus filhotes em baías e áreas rasas, a fim de protegê-los contra predadores como tubarões e orcas.

### Ameaças

Por serem animais lentos e frequentes em áreas costeiras, a Baleia Franca foi alvo de intensa caça desde o século 19,

Durante o século XX, a Baleia Franca chegou à beira da extinção, sendo **uma das pioneiras a receber o status de proteção em 1935**.

Apesar de a caça não representar mais um fator determinante para a manutenção destas espécies, outros aspectos como a perda e modificação de habitat, colisões com navios, poluição marinha, aquecimento global e a captura acidental por barcos de pesca, representam os principais riscos para a conservação da espécie, que apresenta alto potencial para o ecoturismo.

## ANIMAIS EM EXTINÇÃO – BALEIA FRANCA INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

1 – A qual grupo pertence a baleia franca ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 - Quais são as três espécies da família da baleia-franca? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3 – Qual é o tamanho e o peso da baleia-franca ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4 – Descreva como é o seu corpo ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5 – Como as baleias francas se alimentam ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6 - Quanto tempo dura a gestação ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

7- Como os filhotes são amamentados ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8 - As baleias francas chegaram perto da extinção pois vinha sendo caçada desde o século 19, o que a baleia- franca recebeu em 1935 ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

9 – Quais os principais riscos que as baleias-franca ainda enfrentam para não desaparecer ? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_