

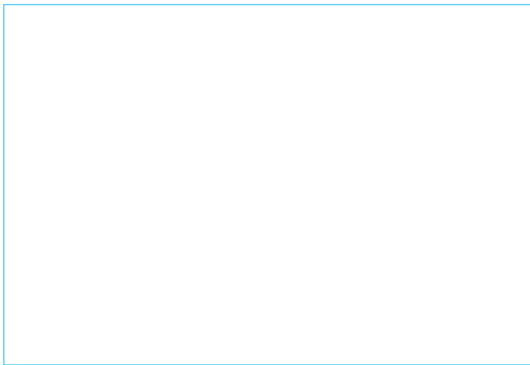
Animais

1 Observe as figuras e desenhe nos espaços abaixo alguns animais que poderiam viver em cada um destes ambientes:



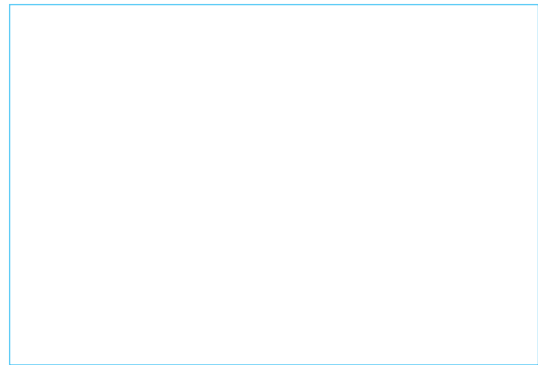
Sergio Cuesta/ID/ES

Ambiente terrestre



Phovoir/ID/ES

Ambiente aquático



2 Em que tipo de habitat poderia viver o animal abaixo?



Iván Vicens/ID/ES

Animais

3 Marque com um **X** as fotografias dos animais que constroem seus próprios abrigos.



Zrchivo SM/ID/ES

()



John Foxx Images/ID/ES

()



John Foxx Images/ID/ES

()



Pedro Carrion Juarez/Arquivo SM/ID/ES

()



Arquivo SM/ID/ES

()

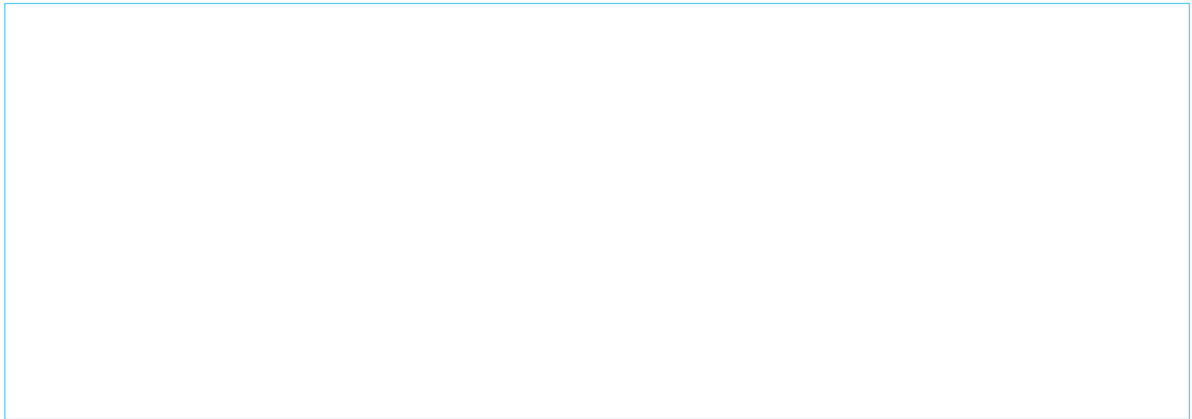
4 Preste atenção nas informações abaixo:

- *É um animal que nasce do corpo de sua mãe;*
- *Nada muito rápido e dá grandes saltos;*
- *Vive nos oceanos e aparece na superfície da água;*
- *Costuma seguir embarcações e as pessoas se divertem com seus saltos;*
- *Suas nadadeiras e sua cauda o ajudam a se locomover na água;*
- *O formato de seu corpo o ajuda a nadar mais facilmente e com maior velocidade.*

a) Que animal é esse?

Animais

- b) Faça um desenho desse animal no quadro abaixo, mostrando detalhes de seu corpo.



- 5** Antes de nascer, o bebê humano fica cerca de 270 dias na barriga da mãe. Observe quanto tempo dura o desenvolvimento de alguns animais:

 Javier Calbet/ Archivo SM/ID/ES	 John Foxx Images/Archivo SM/ID/ES	 G.K. Hart/Photodisc/ID/ES	 Ingram/ID/ES
porca	zebra	galinha	cobra (serpente)
116 dias	365 dias	21 dias	60 a 90 dias

- a) Entre estes animais, qual apresenta o menor período de desenvolvimento?





- b) Qual filhote fica mais tempo dentro da barriga da mãe?

- c) Qual filhote fica menos tempo dentro da barriga da mãe?

- d) Quais animais não se desenvolvem no corpo da mãe? De que forma eles nascem?

Animais

6 Siga o modelo e preencha a ficha de cada animal, indicando seu nome, se é silvestre ou domesticado; aquático ou terrestre:

 <p style="text-align: right; font-size: small;">Archivo SM/ID/ES</p> <p>Silvestre Terrestre</p> <p style="text-align: right;">Girafa</p>	 <p style="text-align: right; font-size: small;">Phovoir/ID/ES</p>
 <p style="text-align: right; font-size: small;">Ingram/ID/ES</p>	 <p style="text-align: right; font-size: small;">John Foxx Images/Archivo SM/ES</p>

7 Indique o nome de cada animal e como ele se locomove.



Phovoir/ID/ES



Ingram/ID/ES

Animais



Digital Vision/ID/ES



Siede Preis/Photodisc/ID/ES

8 Imagine que você está organizando um grupo de ajuda aos animais domésticos que foram abandonados em seu bairro. Escreva três atitudes que você tomaria para ajudá-los.



Creatas/ID/ES

- a) _____
- b) _____
- c) _____

9 Estes animais estão procurando seu habitat:



John Foxx Images/Arquivo SM/ID/ES



CMCD/ID/ES



G.K. Hart/Photodisc/ID/ES

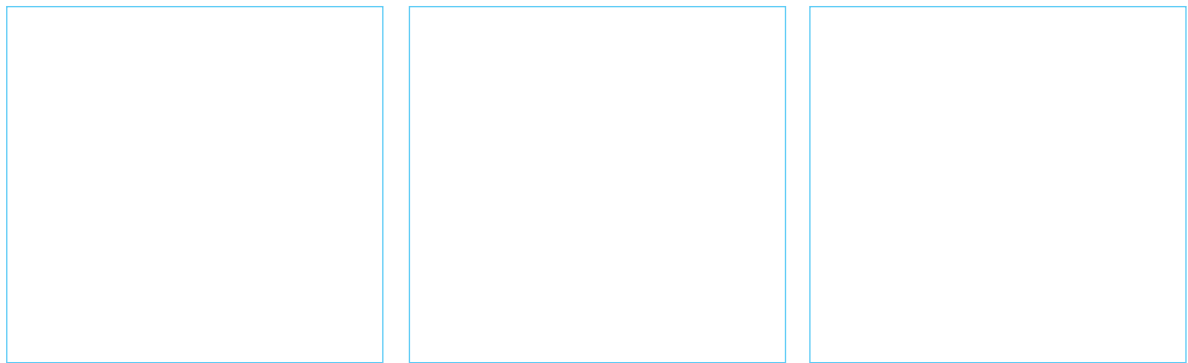
Animais

a) Como é recoberto o corpo desses animais?

b) Qual deles é domesticado e quais são silvestres?

c) Quais deles não devem ser criados em casa? Por quê?

d) Desenhe nos quadros abaixo o habitat de cada um desses animais:



10 No Brasil há muitas espécies de animais silvestres, mas o que acontecerá com esses animais se os ambientes naturais em que vivem continuarem a ser destruídos?

Respostas

- 1 Resposta pessoal.
- 2 Na mata.
- 3 Os animais que constroem seus próprios abrigos são: caramujo, abelhas, formigas e minhoca.
- 4 a) O animal é um golfinho.
b) Desenho livre de um golfinho, evidenciando a forma de seu corpo e suas nadadeiras.
- 5 a) A galinha.
b) O filhote da zebra.
c) O filhote da porca.
d) A galinha e a serpente. Eles nascem de ovos.
- 6 Coelho: doméstico, terrestre.
Cachorro: doméstico, terrestre.
Elefante: silvestre, terrestre.
- 7 Pato: anda
Borboleta: voa
Jacaré: rasteja
Rã: salta
- 8 Resposta pessoal; porém, espera-se que os alunos apresentem atitudes positivas em relação aos animais.
- 9 a) Gato e macaco: cobertos de pelos. Tartaruga: placas e carapaça.
b) O gato é domesticado. O macaco e a tartaruga são silvestres.
c) Não devem ser criados em casa o macaco e a tartaruga. Em casa, poderão deixar de se alimentar, adoecer e morrer. Os animais silvestres vivem em liberdade, buscando abrigo e alimento na natureza.
d) Desenho livre.
- 10 Poderão entrar em extinção e desaparecer do planeta.