

CIENCIAS DA NATUREZA. Animais vertebrados

1. Combina a información que aparece nos carteis para construír tres frases verdadeiras.









O raposo
O oso pardo
A ovella

Aliméntase
Non se alimenta

Exclusivamente doutros animais
De plantas e animais
De plantas

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

2. Escribe debaixo de cada animal a que grupo pertence: mamíferos, aves, réptiles, peixes ou anfibios.

- O delfín e o atún parécense e viven no mar. Pertencen ao mesmo grupo? Explícao.

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

3. Completa a ficha destes animais vertebrados:



Como é?

Ten o corpo cuberto de
 Ten extremidades.
 Ten e para mamar.

Como vive?

As crías nacen do corpo de súa nai.
 Respiran por
 Pola súa alimentación é
 Pertence ao grupo dos



Como é?

Ten a pel e
 Ten extremidades.
 Ten unha lingua e para capturar alimento.

Como vive?

Pon, é dicir, é
 Respira pola e polos
 Pola súa alimentación é
 Pertence ao grupo dos

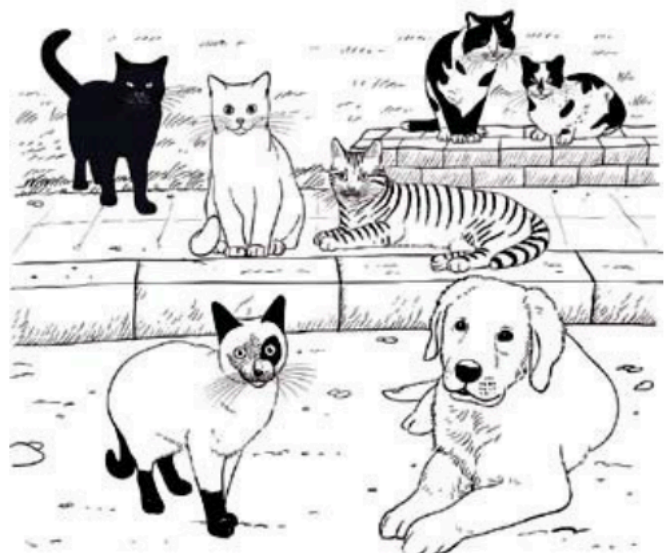
4. Aitor ten dous animais domésticos: un can, que se chama Ron, e un gato que se chama Parche.

a) En que se parecen Ron e Parche?
 Fai unha lista.

.....

b) En que se diferencian?

.....



c) Parche e Ron son vertebrados: Por que se lles chama vertebrados?

.....

- A que grupo de vertebrados pertencen?

.....

- A que grupo de vertebrados pertence Aitor?

.....

5. Kenia ten tres mascotas: Bari, o hámster, Misi, o gato, e Tuca, a palmeira. Todos os días os cuida e os alimenta. Fíxate nas imaxes e contesta as seguintes preguntas.



a) Completa as oracións.

- O hámster aliméntase de _____, polo que é un animal _____
- O gato aliméntase de _____, polo que é un animal _____
- A palmeira _____ o seu propio alimento.

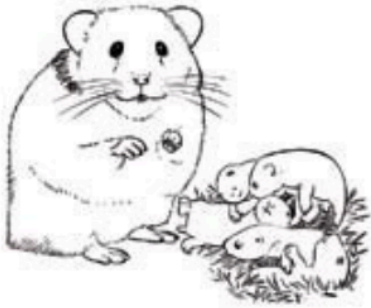
b) Que diferenza hai entre a alimentación dos animais e a alimentación das plantas?

.....

c) Misi acercouse a Bari e asustouno. Con que función vital está relacionado?

.....

d) O hámster e o paxaro que ten o seu niño na árbore do xardín tiveron crías. Observa as imaxes. Que tipo de reprodución presenta cada animal?



.....

.....

DEBUXA E COLOREA, SE QUERES, O TEU ANIMAL FAVORITO