



ESCOLA EB 2,3
DE AMARANTE

TESTE ESCRITO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA 5º Ano

AVALIAÇÃO:

Data: ____ / ____ / ____.

Aluno/a: _____ Turma: ____ Nº ____.

O Professor: _____ O Enc. Educação: _____

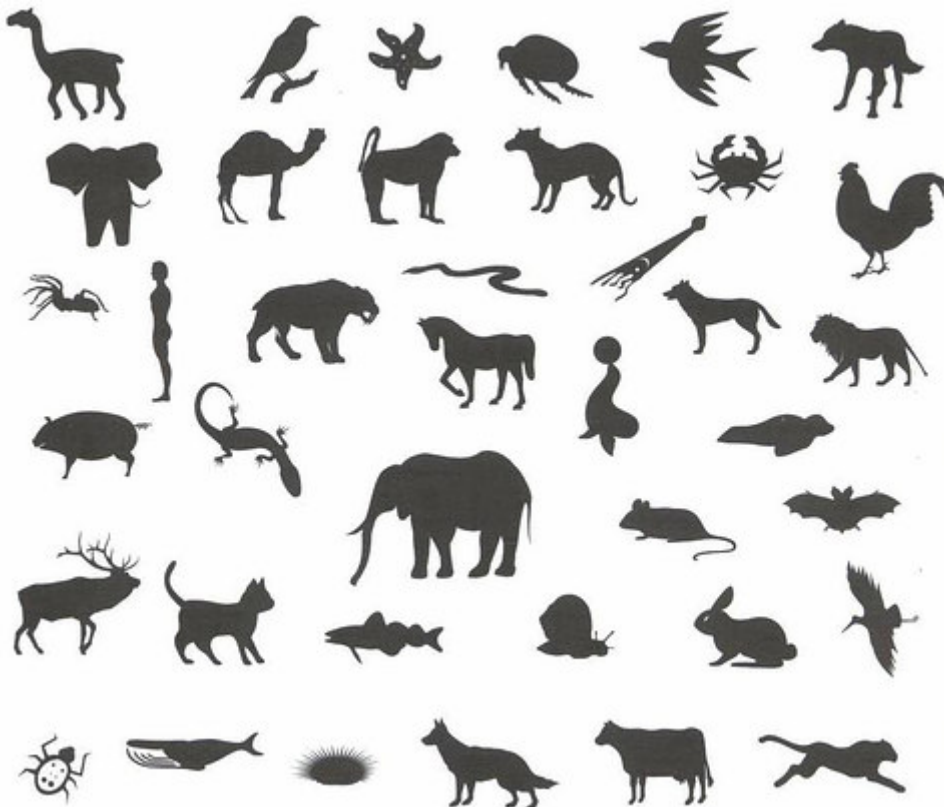
Conteúdos: Formas/Revestimento

QUESTÕES

Como sabes, os animais têm formas variadas.

1. Observa a seguinte figura e assinala:

- com um **círculo**, um animal com forma **fusiforme**;
- com um **quadrado**, um animal com forma **cilíndrica**;
- com um **rectângulo**, um animal com forma **esférica**;
- com um **triângulo**, um animal com forma **alongada**.



2. Agora, assinala, na imagem:

- com uma seta, dois animais terrestres;
- com uma cruz, dois animais marinhos.

3. Nesta sopa de letras estão escondidas algumas palavras que já conheces.

Encontra os seguintes termos: **pele nua**, **cutícula**, **concha**, **escamas**, **penas**, **pêlos** e **quitina**.

C	T	H	I	B	P	E	L	E	N	U	A	C	D
U	A	A	M	Z	D	Z	S	U	S	F	R	G	E
T	H	P	C	G	B	B	G	C	C	N	F	B	C
I	B	C	E	L	S	T	J	C	A	R	V	B	C
C	O	U	D	L	M	D	Q	Z	G	M	J	S	O
U	N	A	F	T	O	F	U	D	C	X	A	Z	N
L	T	H	J	A	C	S	I	P	C	V	N	S	C
A	T	J	C	J	X	F	T	F	O	A	X	S	H
F	F	E	N	A	S	R	I	B	A	I	B	R	A
A	J	R	I	C	L	A	N	R	C	N	O	O	I
G	O	D	M	X	N	Z	A	X	I	R	F	A	A
V	G	C	L	S	U	C	P	E	N	A	S	U	O

4. Em cada uma das frases que se seguem existe um erro. Descobre-o e corrige-o.


— O sapo e o cão têm o corpo revestido por pele nua.

— A pele nua e a pele com penas não protegem o corpo do calor e do frio.

5. Lê atentamente o texto.

A CARPA-COMUM

A carpa-comum é um peixe que aprecia viver nas águas calmas dos rios e dos lagos. No Verão, quando a temperatura da água se situa entre os 20 e os 23 °C, desloca-se nas águas superficiais, mas no Inverno prefere viver nas águas mais profundas.



5.1 Qual é o habitat da carpa-comum?

5.2 Indica a forma do corpo da carpa.

5.3 Qual é o revestimento do corpo da carpa?

5.4 A carpa muda de revestimento? **Justifica a tua resposta.**

5.5 Se a temperatura da água for de 21 °C, qual a temperatura do corpo da carpa? **Justifica a tua resposta.**

6.

