

ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA “EDUARDO KINGMAN”



Nombre:

1.- LEE EL SIGUIENTE TEXTO Y RESPONDE LAS PREGUNTAS.(2 P'TOS)

Responde las preguntas de acuerdo con el siguiente texto.



* Australia

* El ornitorrinco.

* Los canguros.

*Animales australianos

¿Cuántos animales originarios de Australia conoces?

¿Cuál crees que sea el más extraño de estos? El más conocido es el canguro, pero hay un animalito mucho más extraño con cola plana, musculosa y peluda, como la del castor, y un pico como el del pato, pero no es ave. ¿Para qué lo utiliza? Con este busca comida en los fondos lodosos de las charcas. ¿Cómo son sus patas? Las delanteras son palmeadas, como las de la nutria, y las traseras con dedos articulados como garras.

Tiene el cuerpo cubierto de pelos, como los mamíferos, pero es ovíparos, es decir, pone huevos. ¿De qué animal estamos hablando? ¿Ya sabes cuál es? Es el ornitorrinco.

a) En la frase ¿Cuál crees que sea el más extraño de estos? La palabra subrayada reemplaza a:

b) ¿Con qué animales se puede comparar al ornitorrinco?

Con los mamíferos, los ovíparos y con el castor.

Con el castor, el pato y la nutria.

Con el canguro, el castor y la nutria.

Con el canguro, los mamíferos y los ovíparos.

c) ¿Qué parte de su cuerpo emplea el ornitorrinco para buscar su alimento?

Su cola.

Su pico.

Sus patas delanteras.

Sus patas traseras.

2) ARRASTRA LAS PALABRAS PARA IDENTIFICAR EL SUJETO Y EL PREDICADO EN LAS ORACIONES. (2 PTOS)

a) Lucen hermosas en el jardín de mi casa las flores.

SUJETO	
PREDICADO	

b) Los perros de la vecina ladran toda la noche.

SUJETO	PREDICADO
los perros de la vecina	ladran toda la noche

3) ARRASTRA LAS PALABRAS DEL TEXTO SEGÚN SU ACENTUACIÓN. (3 PTOS)

Araña de mar



Encyclopædia Encarta. Doug Allan/Oxford Scientific Film

Araña de mar, animal marino similar a las arañas que suele vivir en las cercanías de la costa, caminando sobre el fondo marino con sus patas largas y delgadas o arrastrándose entre plantas marinas y colonias de animales. Algunas arañas marinas se asientan sobre moluscos y crustáceos. Sus 600 especies, ampliamente distribuidas, tienen tamaños que van desde los 2 mm en las formas tropicales de aguas poco profundas, hasta los más de 50 cm en ciertas formas de aguas profundas.

Presentan el abdomen reducido y el cuerpo está formado, principalmente, por uncefalotórax. Tienen dos pares de ojos sencillos y una probóscide tubular muy larga cuya función es chupar los jugos de los nidarios y otros animales marinos de cuerpo blando. Generalmente presentan cuatro pares de apéndices locomotores largos, aunque algunas especies tienen 5 o 6 pares. Los machos de algunas especies tienen un par de patas especializadas en el transporte de grandes masas de huevos. Carecen de sistema respiratorio y excretor y los órganos sexuales se encuentran en las patas, de las que salen las masas de huevos a través de ranuras.

AGUDAS	GRAVES	ESDUJULAS

4) ESCOGE LA OPCIÓN CORRECTA. (2 PTOS)

Oso	Bobby	inteligencia	piedra
-----	-------	--------------	--------

5) SELECCIONA LAS PALABRAS CORRECTAMENTE ACENTUADA. (1 PTO)

álbum	japones	cartílago
album	japonés	cartílago

