|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\Maritza\Desktop\Logo Corp. del Real .png | **CIENCIAS NATURALES 1° BÁSICO CLASE 2**  Profesora: Jessica Godoy Escobar. Correo: jgodoy@colegiodelreal.cl  Fecha. Semana 26 al 30 de julio de 2021. Tiempo estimado. 90 minutos. |

Objetivo. OA 1.

Recordemos.

**La interacción de animales y plantas en el ambiente.**

Dentro del ambiente existen características, además cada ser vivo proporciona otras características que forman la vida en un ecosistema.

Dentro del ecosistema tanto animales y plantas tienen adicionalmente nuevos detalles para

que conozcas.

Observa cubiertas.



Observa desplazamientos.



Observa la siguiente imagen para que trabajemos en las preguntas que vienen a continuación:



* Cubierta de los animales.

¿Cómo son?

¿Para qué les sirve?

* Desplazamiento de los animales (partes del cuerpo que lo permiten)

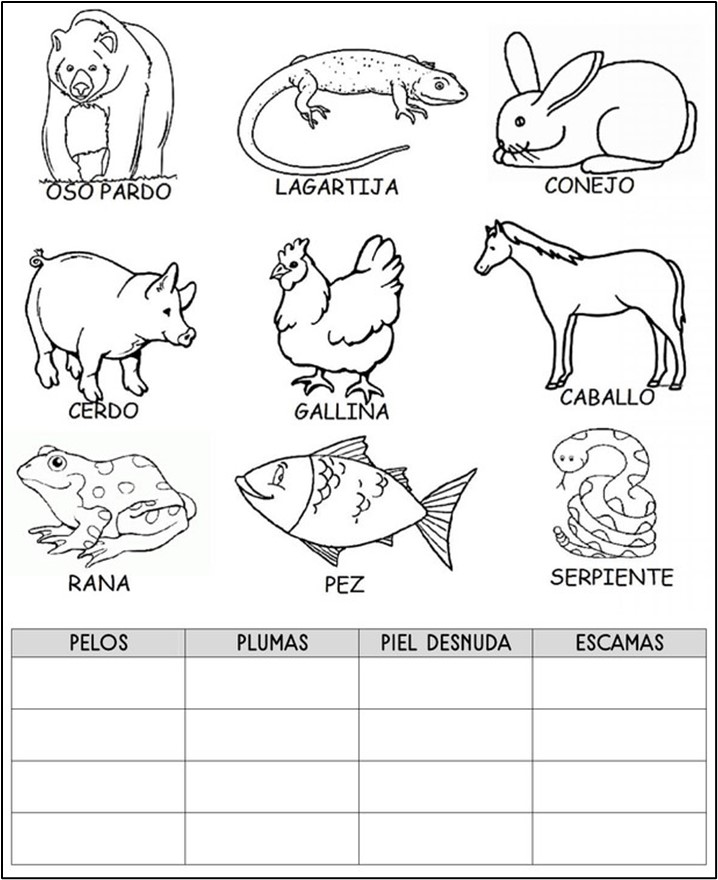
¿Por dónde se desplazan?

¿Con qué parte del cuerpo se desplaza?

* Comparemos entre especies.

Practiquemos.

Escribe en cada espacio el animal que corresponde según la cubierta que posee.



Une con una línea cada animal con su manera de desplazamiento.

Finalizaremos con:

