

# REFORZAMIENTO

---

# CONOCIMIENTO

del

ciclo escolar 2020-2021

## PREESCOLAR



2° PREESCOLAR  
Pensamiento matemático  
Semana 3



GOBIERNO DE  
MÉXICO

EDUCACIÓN  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

AEF MÉXICO  
AUTORIDAD EDUCATIVA FEDERAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO

## Presentación

Esta ficha tiene como principal finalidad ofrecerte actividades que te servirán para reforzar los conocimientos que adquiriste en el ciclo escolar pasado.

Es importante enfatizar que el esfuerzo que pongas para consolidar estos aprendizajes esenciales, contribuirá significativamente al logro que tengas en este nuevo ciclo escolar 2020-2021 que comienzas y podrás ver que estos aprendizajes te servirán en tu vida cotidiana.

Adicionalmente, nos es muy grato invitarte a conocer la versión que de esta ficha se ha creado en Classroom; para hacerlo, solicita apoyo de tu profesor(a), tu papá, tu mamá o tutor y visita la página Aprende en Casa en la que te orientamos paso a paso para que ingreses a los materiales.

---

# Tu maestro en línea

Durante toda esta contingencia contarás con el apoyo de profesores de la SEP dispuestos a resolver tus dudas.



[tumaestroenlinea@nube.sep.gob.mx](mailto:tumaestroenlinea@nube.sep.gob.mx)



## Pensamiento matemático

Ordeno y desordeno



### aprendizaje

Relaciona el número de elementos de una colección con la sucesión numérica escrita del 1 al 30.



### materiales

- Libro oficial
- Cuaderno
- Juego interactivo



### abre tu libro de texto

Mi álbum, preescolar. Vida marina, pág. 28.

<https://libros.conaliteg.gob.mx/K1MAA.htm#page/1>



### ¿a usar tu cuaderno

Observa con detalle la imagen de lámina “Vida marina” los animales grandes y los pequeños, las diferencias de los animales marinos y los aéreos, los colores, las características del fondo del mar y la diferencia con el aéreo (se sugieren 3 minutos de tiempo).

Después de propiciar la observación detallada considera reflexionar lo siguiente:

¿Cuáles animales son más grandes?,

¿Los animales marinos pueden vivir sin agua?,

¿Por qué se llaman animales marinos?,

¿Por qué se llaman animales aéreos?

Para finalizar, cuenta los animales marinos y después los aéreos.





## Pensamiento matemático

Ordeno y desordeno



### a divertirnos

En esta actividad en la que fortalece el conteo de elementos comprendidos en una colección, poniendo en juego algunos principios del conteo, clasificar colecciones de acuerdo con su numerosidad y los comunica.



### para aprender más

Actividades de seriación. Portal aprender juntos, en:

<https://www.aprenderjuntos.cl/seriacion/>



### evaluación

En tu cuaderno realiza de manera gráfica la clasificación de cinco animales marinos y cinco animales aéreos y los encierras en dos círculos separados.



### a compartir en familia

Reta a un integrante de tu familia a que jueguen juntos en el portal de internet [jigsawplanet.com](http://jigsawplanet.com) con el mismo Rompecabezas marino en:

<https://www.jigsawplanet.com/?rc=play&pid=38da8406f53f>

Puedes hacer otros juegos pero con más piezas.



Interactivo. Rompecabezas, Fondo marino. Recuperado de [jigsawplanet.com](http://jigsawplanet.com)

<https://www.jigsawplanet.com/?rc=play&pid=38da8406f53f>



## Pensamiento matemático

### Ordeno y desordeno

#### Referencias

Mi álbum, preescolar. Vida marina, pág. 28

<https://libros.conaliteg.gob.mx/K1MAA.htm#page/1>

Actividades de seriación. Portal aprender juntos

<https://www.aprenderjuntos.cl/seriacion/>

Juego Interactivo. Rompecabezas, Fondo marino. Recuperado de jigsawplanet.com

<https://www.jigsawplanet.com/?rc=play&pid=38da8406f53f>