



LUNES, 04	PORTADA									
	<p style="background-color: black; color: white;">ACTIVIDAD 1</p> <p>A1. Contesta a estas preguntas.</p> <p>A. ¿Quién nos recibe en el zoo? B. ¿Cuántos años hace que se inauguró el Zoo Aquarium? C. ¿Quiénes están en el zoo desde que abrió? D. ¿En qué ciudad está el zoo? E. Busca el nombre de varias ciudades y escribe sus gentilicios (el nombre de las personas que viven ahí). F. ¿Cuántos animales tiene el zoo? ¿Y cuántos trabajadores?</p> <p style="background-color: black; color: white;">ACTIVIDAD 2</p> <p>A2. Rodea en las siguientes oraciones el verbo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • En el Zoo Aquarium conviven 3.500 animales. • Las jaulas contenían los animales más peligrosos. • El rinoceronte blanco llegó al zoo como una especie rara. • Chulín fue un icono del Zoo de Madrid. 									
MARTES, 05	<p style="background-color: black; color: white;">ACTIVIDAD 3</p> <p>Realiza esta ficha técnica del animal más antiguo del Zoo Aquarium, el rinoceronte blanco (busca información en internet). Utiliza la regla para hacer la tabla en tu cuaderno.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;">FOTO / DIBUJO</td> <td>NOMBRE:</td> </tr> <tr> <td>GRUPO AL QUE PERTENECE:</td> </tr> <tr> <td>DÓNDE VIVE:</td> </tr> <tr> <td>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</td> </tr> <tr> <td>Altura:</td> </tr> <tr> <td>Peso:</td> </tr> <tr> <td>Cómo se desplaza:</td> </tr> <tr> <td>ALIMENTACIÓN:</td> </tr> </table> <p style="background-color: black; color: white;">ACTIVIDAD 4</p> <p>Como ya sabéis, dentro de las instalaciones del zoo tendremos que seguir unas normas básicas de comportamiento.</p> <p>¿Serías capaz de hacer un cartel 5 normas que tenemos que cumplir en el zoo?</p>	FOTO / DIBUJO	NOMBRE:	GRUPO AL QUE PERTENECE:	DÓNDE VIVE:	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Altura:	Peso:	Cómo se desplaza:	ALIMENTACIÓN:
	FOTO / DIBUJO		NOMBRE:							
GRUPO AL QUE PERTENECE:										
DÓNDE VIVE:										
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS										
Altura:										
Peso:										
Cómo se desplaza:										
ALIMENTACIÓN:										

ACTIVIDAD 5

Observa el plano del Zoo que nos han entregado con la entrada y responde a las cuestiones que se plantean:



CUESTIONES A5.

- ¿Qué crees que representan los diferentes colores donde aparecen los animales? ¿Cuál es la región que más animales tiene? ¿y la que menos?
- Ordena de mayor a menor el nombre de continentes según el número de animales que tienen.
- Realiza la suma del total de animales entre las 5 regiones. Con ayuda de la calculadora.
- Calcula la diferencia entre los ANIMALES ASIÁTICOS y los ANIMALES AMERICANOS.
- Copia los carteles que tienen forma de RECTÁNGULO.
- Una persona te pregunta desde la ENTRADA cómo llegar a la zona de los COCODRILOS. ¿Qué instrucciones le darías para orientarlo?
- ¿Echas de menos algún animal que conozcas y no puedas visitarlo en el ZOO de Madrid?, Dibújalo y describe como te lo imaginas. Haz una tabla como la siguiente

DIBUJO	DESCRIPCIÓN

**ACTIVIDAD 6**

Consulta esta **tabla de precios** (en verde los precios con descuento) y contesta:

Tipo de entrada	Precio Estándar Temporada alta VERANO	Nuestro Precio	Precio Estándar Temporada baja PRIMAVERA OTOÑO	Nuestro Precio
Adulto (11-64 años)	32 €	28.00 €	29 €	26 €
Niño (más de 1 m de altura y 10 años o + (menor))	23 €	20.00 €	21 €	18.00 €
Senior (+65)	23 €	20.00 €	21 €	18.00 €
Bebé (menos de 1 m y menos de 10 años)	GRATIS	GRATIS	GRATIS	GRATIS
Pase 2 días - Adulto	40 €	36 €	37 €	33 €
Pase 2 días Niño/Senior	31 €	27.00 €	29 €	26 €

CUESTIONES A6 (fíjate en la tabla)

- ¿Existen precios distintos para la temporada ALTA y la BAJA.?
- ¿Qué meses corresponde a la temporada ALTA?
- ¿Qué meses del año cierran el Zoo para aprovechar su puesta a punto? ¿te habías fijado?

ACTIVIDAD 7**CUESTIONES A7 (fíjate en la tabla)**

- ¿Cuánto costaría comprar la entrada más barata?
- Calcula el precio de 2 entradas para ti y un amigos sin descuento y en temporada BAJA.
- Si volvemos el año que cursemos 4º de primaria, ¿Cuántos años tendrías? ____
- ¿Qué operación tienes que realizar para calcular el precio que tienen que pagar entre todos los alumnos-as de nuestra clase?
 - a. Sumar.
 - b. Restar.
 - c. Multiplicar.
 - d. No lo sé.

ACTIVIDAD 8

- A. Ordena alfabéticamente los animales de la tabla.
- B. Elige estos animales y asígnales un adjetivo que lo caracterice, por ejemplo: *"víbora venenosa"*.
- C. Haz un cuadro como éste utilizando la regla y señala en este cuadro, el género y el número de cada especie animal. Fíjate en el ejemplo.

	MASCULINO	FEMENINO	SINGULAR	PLURAL
Rinoceronte	X		X	
Tucanes				
Jirafa				
Osos				
Víboras				
Leona				

ACTIVIDAD 9

Llega la hora de la comida y para llegar nuestro estómago lo vamos a hacer en el restaurante "La Tapa" que se encuentra dentro del zoo. Observa el menú que nos ofrecen.

- A. ¿Serías capaz de elaborar 3 menús diferentes con las distintas opciones que tienes para elegir?

MENÚ 1

MENÚ 2

MENÚ 3



- B. Ahora que sabemos lo que cuesta el menú, podrías:

- Calcular el dinero que nos va a costar pagar a nuestra clase, sabiendo que al viaje hemos ido 10 alumnos-as al final.

Datos

Operación

Solución

- El dinero que te van a devolver si pagas con un billete de 10 euros un menú.

Datos

Operación

Solución