

DEBERES LENGUA - SEMANA 12

1. GRAMÁTICA

• PALABRAS Y ORACIONES


RECUERDA: Toda oración comienza con letra inicial mayúscula y termina con un punto.

ACTIVIDADES

1. Lee cada palabra, luego ordénalas para formar oraciones y escríbelas.

¡ NO OLVIDES ESCRIBIR EL PUNTO FINAL !

NOMBRE Y APELLIDOS: _____
AULA: _____ FECHA: ___/___/___



ORDENA LAS SIGUIENTES PALABRAS
ESCRIBE EN ORDEN CADA PALABRA PARA FORMAR LA FRASE

parque el en la Juego a pelota

verduras gustan las Me mucho

MATERIAL REGISTRADO POR WWW.BOSQUEDEFANTASIAS.COM

NOMBRE Y APELLIDOS: _____
 AULA: _____ FECHA: ___/___/___



ORDENA LAS SIGUIENTES PALABRAS
 ESCRIBE EN ORDEN CADA PALABRA PARA FORMAR LA FRASE

muchos
clase
amigos
en
Hago

tambor
pueblo
mi
En
toco
el

MATERIAL REGISTRADO POR WWW.BOSQUEDEFANTASIAS.COM

2. ORTOGRAFÍA



Signos de interrogación y exclamación

¿ ? ¡ !



Los signos de interrogación se usan para hacer una pregunta.

Material Didáctico Rayitas



Los signos de admiración se usan para expresar sorpresa.

Material Didáctico Rayitas

- Ver **VÍDEO** explicativo de los signos de puntuación.

<https://youtu.be/Y3AtDFPzQwo>

- Realiza las siguientes FICHAS.

Nombre: _____ Fecha: _____

LOS SIGNOS DE INTERROGACIÓN: Sirven para hacer una pregunta.

Se escriben: **¿** al principio de la pregunta

? al final de la pregunta.

Por ejemplo: **¿** A qué colegio vas **?**

❖ Aprende a escribir interrogaciones

¿ --- ¿ ---

? --- ? ---

¿ --- ¿ ---

? --- ? ---

❖ Escribe una pregunta para esta respuesta.

Me llamo Carmen.

Tengo once años.

Vivo en San Pedro Alcántara.

Recuerda escribir el signo de interrogación al principio y al final de la pregunta.

Nombre: _____ Fecha: _____

LOS SIGNOS DE EXCLAMACIÓN: Sirven para expresar sorpresa, enfado, alegría o miedo.

Se escriben: ¡ al principio de la frase.

! al final de la frase.

Por ejemplo: ¡ Felicidades !

❖ Aprende a escribir interrogaciones

¡ - - - ! - - -

¡ - - - ! - - -

¡ - - - ! - - -

❖ Relaciona:

¡ Socorro! •

• alegría •

• ¡ Menuda sorpresa!

¡ Has venido! •

• sorpresa •

• ¡ Queréis estar en silencio!

¡ Qué bien! •

• miedo •

• ¡ Feliz Año Nuevo!

¡ Déjame! •

• enfado •

• ¡ Qué susto!

3. COMPETENCIA LECTORA

- Ver enlace para realizar **GOOGLE FORM**

<https://forms.gle/iUyj3XGJBxY6m55f6>

- Lee la **LECTURA** y responde a las preguntas.

LECTURA 5

En el pueblo de Andrea han creado un equipo de waterpolo. Desde que lo vio anunciado en un cartel quería formar parte de él. Cada día va a nadar a la piscina de su pueblo, para estar preparada, para cuando hagan las pruebas. ¡Está deseando que llegue el día de jugar su primer partido!



Responde

1. Inventa un título para esta lectura.

2. ¿Qué han creado en el pueblo de Andrea?

3. ¿Qué hace cada día?

4. ¿Por qué va a nadar todos los días?

5. ¿Qué desea que pase?

- Lee. Dibuja y colorea el paisaje de la poesía.

POESÍA: CÓMO SE DIBUJA UN PAISAJE (Gloria Fuertes)

Un paisaje que tenga de todo,

se dibuja de este modo:

unas montañas,

un pino,

arriba el Sol,

abajo el camino,

una vaca,

un campesino,

unas flores,

un molino,

la gallina y el conejo,

y cerca un lago

cómo un espejo.

MATEMÁTICAS - SEMANA 12



1. LA TABLA DEL 1 Y LA TABLA DEL 2

• CANCIÓN de la tabla del 1

https://youtu.be/Co21_Q3LERU

TABLA DEL 1

Tabla del 1

Recorta y pega los resultados.

$1 \times 1 =$		$1 \times 6 =$	
$1 \times 2 =$		$1 \times 7 =$	
$1 \times 3 =$		$1 \times 8 =$	
$1 \times 4 =$		$1 \times 9 =$	
$1 \times 5 =$		$1 \times 10 =$	

RECORTA Y PLASTIFICA

<https://www.imageneseducativas.com/>
[ImágenesEducativas.com](https://www.imageneseducativas.com/)

TABLA DEL 1

Completa la tabla del 1.

$1 \times 1 =$	
$1 \times 2 =$	
$1 \times 3 =$	
$1 \times 4 =$	
$1 \times 5 =$	
$1 \times 6 =$	
$1 \times 7 =$	
$1 \times 8 =$	
$1 \times 9 =$	
$1 \times 10 =$	

<https://www.imageneseducativas.com/>

Completa la tabla del

Relaciona

$1 \times 1 =$	6
$1 \times 9 =$	1
$1 \times 7 =$	8
$1 \times 8 =$	9
$1 \times 6 =$	7

Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 1.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

[ImágenesEducativas.com](https://www.imageneseducativas.com/)
[ImágenesEducativas.com](https://www.imageneseducativas.com/)

• CANCIÓN DE LA TABLA DEL 2

<https://youtu.be/57Zq05Couxg>

TABLA DEL 2

<https://www.imageneseducativas.com/>

Completa la tabla del 2.

2x1=	
2x2=	
2x3=	
2x4=	
2x5=	
2x6=	
2x7=	
2x8=	
2x9=	
2x10=	

Relaciona

2x1=	18
2x9=	2
2x4=	10
2x7=	14
2x5=	8

Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Completa la tabla del

20
10
2

TABLA DEL 2

Tabla del 2

Recorta y pega los resultados.

2x4 =		2x2 =	
2x9 =		2x5 =	
2x1 =		2x6 =	
2x7 =		2x10 =	
2x3 =		2x8 =	

RECORTA Y PLASTIFICA

14	4	12	18	16
10	2	8	6	20

<https://www.imageneseducativas.com/>

Nombre: _____

Sumas llevando. (3 números, 2 cifras. Ficha 6)



$$\begin{array}{r} 32 \\ 45 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ 58 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 36 \\ 75 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 41 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ 41 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 74 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ 41 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ 41 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ 48 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ 58 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$




SUMAR Y RESTAR SIN LLEVAR.


By acrbio

Nombre:


Problema 4: Dentro de una cesta hay 73 tomates y se comen 22.
¿Cuántos tomates quedaron en la cesta?

Datos	Calcula
Dato 1..... Dato 2.....	 <input type="text"/>
Resultado <input type="text"/>

Problema 5: Dentro de una cesta hay 13 manzanas verdes y 54 rojas. ¿Cuántas manzanas hay en la cesta?

Datos	Calcula
Dato 1..... Dato 2.....	 <input type="text"/>
Resultado <input type="text"/>

Problema 6: En un camión hay 33 sandías y en otro 44.
¿Cuántas sandías hay entre los dos camiones?

Datos	Calcula
Dato 1..... Dato 2.....	 <input type="text"/>
Resultado <input type="text"/>

INGLÉS - SEMANA 12

1. FARM ANIMALS

- **GOOGLE FORM:** Ver enlace para realizar la actividad

<https://forms.gle/atGxJjGQN8RKAio3A>

2. SEA / OCEAN ANIMALS

- **VOCABULARY**

<https://youtu.be/Oxw6FoUNeT4>

- **SONG**

<https://youtu.be/tL2zIFNfbFs>

- **STORY**

<https://youtu.be/CSyCmJRF2WI>

- **ACTIVITIES**

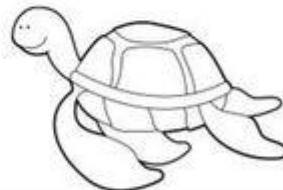
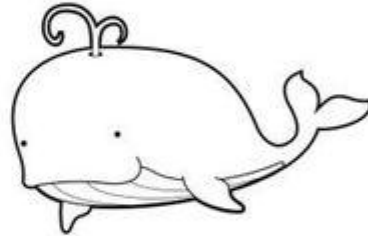
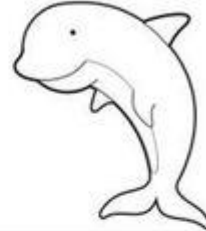
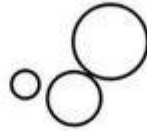
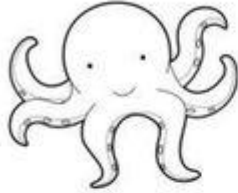
- Cut and paste the Sea Animals Words
- Write and draw your favorite Ocean Animal
- Color Ocean Animals

Name : _____



Animals

Cut and paste the words into the correct animal.



© Miss Faleena

Turtle

Dolphin

Whale

Seahorse

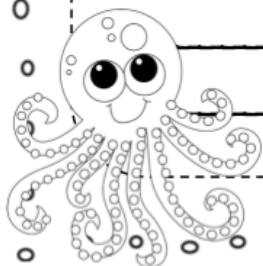
Octopus

Crab

My Favorite Ocean Animal

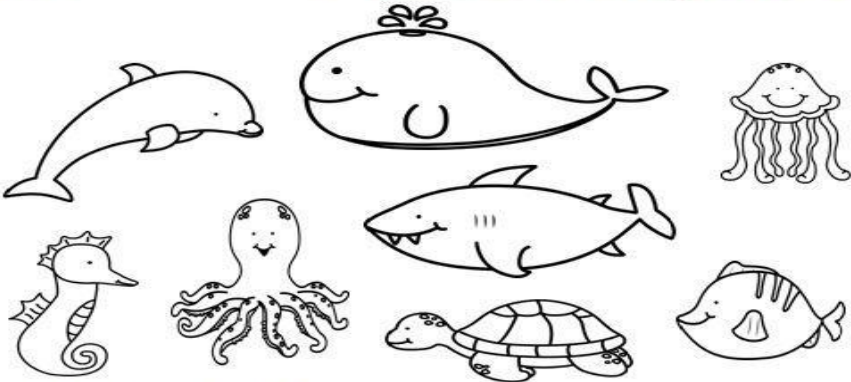
write it!

Draw it!



©cupcakefortheteacher

Name _____ Ocean Animals: Following Directions



1. Color the fish blue.
2. Color the dolphin gray.
3. Color the turtle green .
4. Color the octopus purple.
5. Color the seahorse orange.
6. Color the fish yellow.
7. Color the jellyfish pink.
8. Color the whale black.
9. Circle all of the animal names.