

PLAN LECTOR

A lo largo de este trimestre , en las sesiones del Plan Lector vamos a comprender los mensajes que se nos transmiten a través de gráficos, fotografías, diagramas , es decir, textos discontinuos.

Este tipo de textos, nuestros alumnos/as lo tienen continuamente en su entorno, por lo que están familiarizados con ellos, pero deben entrenarse para obtener de ellos la información más precisa y real.

Textos discontinuos son textos organizados de una manera distinta a la de los textos continuos. Su comprensión requiere del uso de estrategias de lectura no lineal. Son textos en los que la información se presenta en forma de cuadros o gráficos, tablas, diagramas, mapas, formularios o imágenes. Son los textos que aparecen en un folleto informativo o publicitario, en el envasado de un producto, una factura, una vale, una entrada, una invitación, una advertencia...

Queremos compartir con ustedes, esta actividad para que desde casa la practiquen también con ello/as, invitándoles a que se expresen coherentemente con una pronunciación adecuada y guiándoles en el contenido.

Les proporcionamos a continuación, algunos textos discontinuos para trabajar juntos, pero deben utilizar los que tienen al alcance en su entorno (receta, ingrediente, tablas de composición de alimentos, medicinas, señales de tráfico, carteles de información sanitaria, etc



MULTIPLICATION TABLE

1
one

$$1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 2 = 2$$

$$1 \times 3 = 3$$

$$1 \times 4 = 4$$

$$1 \times 5 = 5$$

$$1 \times 6 = 6$$

$$1 \times 7 = 7$$

$$1 \times 8 = 8$$

$$1 \times 9 = 9$$

$$1 \times 10 = 10$$


2
two

$$2 \times 1 = 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$2 \times 6 = 12$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$2 \times 10 = 20$$


3
three

$$3 \times 1 = 3$$

$$3 \times 2 = 6$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$3 \times 4 = 12$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$3 \times 7 = 21$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$3 \times 9 = 27$$

$$3 \times 10 = 30$$


4
four

$$4 \times 1 = 4$$

$$4 \times 2 = 8$$

$$4 \times 3 = 12$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$4 \times 5 = 20$$

$$4 \times 6 = 24$$

$$4 \times 7 = 28$$

$$4 \times 8 = 32$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$4 \times 10 = 40$$


5
five

$$5 \times 1 = 5$$

$$5 \times 2 = 10$$

$$5 \times 3 = 15$$

$$5 \times 4 = 20$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$5 \times 8 = 40$$

$$5 \times 9 = 45$$

$$5 \times 10 = 50$$


6
six

$$6 \times 1 = 6$$

$$6 \times 2 = 12$$

$$6 \times 3 = 18$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$6 \times 5 = 30$$

$$6 \times 6 = 36$$

$$6 \times 7 = 42$$

$$6 \times 8 = 48$$

$$6 \times 9 = 54$$

$$6 \times 10 = 60$$


7
seven

$$7 \times 1 = 7$$

$$7 \times 2 = 14$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$7 \times 4 = 28$$

$$7 \times 5 = 35$$

$$7 \times 6 = 42$$

$$7 \times 7 = 49$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$7 \times 10 = 70$$


8
eight

$$8 \times 1 = 8$$

$$8 \times 2 = 16$$

$$8 \times 3 = 24$$

$$8 \times 4 = 32$$


$$8 \times 5 = 40$$

$$8 \times 6 = 48$$

$$8 \times 7 = 56$$

$$8 \times 8 = 64$$

$$8 \times 9 = 72$$

$$8 \times 10 = 80$$


9
nine

$$9 \times 1 = 9$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$9 \times 4 = 36$$

$$9 \times 5 = 45$$

$$9 \times 6 = 54$$

$$9 \times 7 = 63$$

$$9 \times 8 = 72$$

$$9 \times 9 = 81$$

$$9 \times 10 = 90$$






¿Qué puede afectarnos en Twitter?



Utiliza Twitter de forma segura

Usa una contraseña segura:

- números
- Mayúsculas
- minúsculas
- símbolos

Puedes crear una cuenta específica de correo para asociar a tu cuenta de Twitter

Sé cauteloso con las aplicaciones que asocias con tu cuenta de Twitter

Utiliza un analizador de URL's antes de hacer clic en un enlace. Evitarás acceder a sitios web maliciosos

Piensa antes de publicar una información, imagen o vídeo

Sé educado y respetuoso. No insultes, humilles o dañes a otras personas

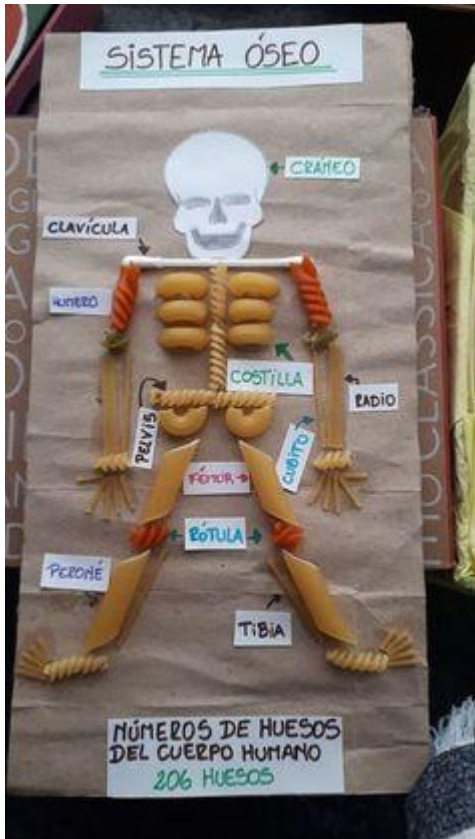
Bloquea a un usuario si te está molestando o haciendo sentir mal

www.osi.es



UNA PALABRA varios significados

TIERRA 	TIEMPO 	MAÑANA
BANCO 	SIRENA 	CARTA
GEMELOS 	LENGUA 	CAÑA
COPA 	MUÑECA 	HOJA
MONO 	FIESTA 	CURA
FLAMENCO 	TARDE 	SIERRA



¿Qué tiempo hace?

Hace mal tiempo.

Hace buen tiempo.

Hace frío.

Hace fresco.

Hace calor.

Está despejado.

Hace sol.

Hace viento.

Está parcialmente nublado.

Está nublado.

Llovizna.

Llueve.

Nieva.

Hay tormenta.

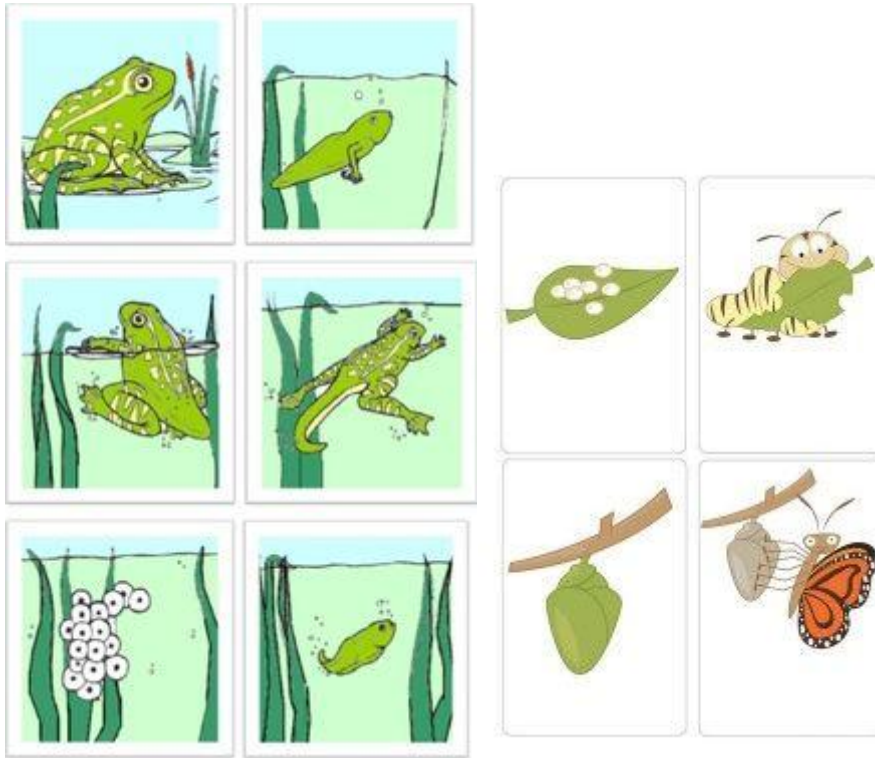
Hay niebla.

Hay granizo.





Cambiamos el "perdón" por "gracias".
Ejemplo...
En lugar de decir:
"Perdón por llegar tarde",
digo, "gracias por esperarme".
Entonces damos *agradecimiento*
en lugar de excusas.



Clasificaciones primera fase								
Grupo A								
Equipo	PJ	G	E	P	GP	GC	+/-	Pts.
Brasil	3	3	0	0	23	1	22	9
Paraguay	3	2	0	1	8	5	3	6
Bolivia	3	2	0	1	4	3	1	6
Perú	3	1	0	2	3	8	-5	3
Ecuador	4	0	0	4	1	22	-21	0
Grupo B								
Equipo	PJ	G	E	P	GP	GC	+/-	Pts.
Venezuela	3	2	1	0	7	3	4	7
Colombia	4	2	0	2	6	5	1	6
Chile	3	1	1	1	4	4	0	4
Argentina	3	1	1	1	4	4	0	4
Uruguay	3	0	0	3	2	9	-7	0