

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOÍIVAR MIRAFLORES ESTADO MONAGAS



Docente: Sulmary Bejas

4to Grado: "B"

II. Momento PedagógicoPA: "Estado Monagas"

Miércoles: 14/02/2024

Área: Lenguaje y comunicación

Contenido: Los Conectivos o Conectores

Lee, para que identifique los conectores



Conectores

Capacidad: Identifica los conectores.

Recuerda que...

Los conectores son palabras o grupos de palabras que se emplean en un texto para relacionar ideas. Pueden ser de diferentes clases, según el tipo de relación que establecen.

Relegión	Función	· Consideres	Ejemplos	
Adición	Sirven para añadir una idea que amplía la información.	y, ni, también, además, asimismo, más aún, etc.	Nos dieron galletas, además de refrescos.	
Contraste	Presentan oposición entre dos ideas.	pero, sin embargo, no obstante, aunque, etc.	Quería comprarlo, pero preferí ahorrar el dinero.	
Secuencia	Indican un orden de hechos.	luego, después, primero, inmediatamente, etc.	Primero, eche el vinagre; luego, la cebolla.	
Equivalencia	Presentan la misma idea de otro modo.	es decir, en otras palabras, etc.	Es una "cerebrito", es decir, sabe de todo.	
Causa	Indican que un hecho es la causa de otro.	ya que, puesto que, porque, etc.	Siempre me apoya porque es mi amiga.	
Consecuencia	Indican que una idea es consecuencia de la que precede.	por lo tanto, por ese motivo, en consecuencia, por consiguiente, etc.	Él respeta las leyes; por eso, es un buen ciudadano	
Igualdad	Establecen una relación de semejanza.	igualmente, del mismo modo, de la misma manera, al igual que, etc.	Aquí puedes leer gratis un libro y, del mismo modo, navegar en Internet.	
Finalidad	Indican propósito.	para que, a fin de que, con el propósito de, etc.	Era necesario para que comprenda la situación	
Evidencia	Señalan una relación obvia o evidente.	naturalmente, obviamente, etc.	No estudió; obviamente, reprobó.	



Copia en tu cuaderno y desarrolla

Conectores

Capacidad: Usa los conectores para expresar mensajes coherentes.

	and the same of th					
j	Los conectores son partículas que unen o enlazan palabras, frases u oraciones. Ejemplo:					
	* Carmen y Jorge son alumnos muy estudiosos.		10.0			

CONECTOR que une los nombres de dos personas.

* Te dije que estudies, pero no lo hiciste.

CONECTOR que une dos enunciados.

TIPOS DE RELACION

Adición Contraste Consecuencia

Secuencia

Recuerda que...

CONECTORES

también, además, más aún, aparte de ello pero, sin embargo, mas, al contrario, no obstante por eso, por lo tanto, así que, en consecuencia primero, luego, después, a continuación, mientras, finalmente

I. Subraya el conector de cada oración; luego, indica su clase:

1.	Traicionaste mi confianza; por eso, no te perdono.	
2.	Fuiste justo, por lo tanto, recibirás un premio.	
3.	Tengo calor, en consecuencia, me quitaré la chompa.	
4.	Lee el texto; luego, resuelve el cuestionario.	
5.	Primero, echa la harina; después, los huevos.	
6.	Es médico; además, educador.	
7.	Me sentí un poco mal; sin embargo, seguí trabajando.	
8.	Recibí peluches, flores, chocolates; también bombones.	
9.	Compré flores, pero olvidé los lazos.	
10.	Lávate las manos, después almuerza.	

Jueves: 15/02/2024 Área: Matemática

Contenido: Multiplicación

Coloca el número que corresponde en cada cuadrito, para completar las diferentes tablas de multiplicar.

Multiplicaciones	entre	2	у	9	
3 x = 27		X	5	=	20
5 x 7 =	4	x[=	16
9 x = 36		×	2	=	16
4 x 6 =	9	x[=	63
x 6 = 12		X	3	=	9
9 x = 72	7	x[=	21
x 5 = 10		X	8	=	48
9 x = 27		X	5	=	40
6 x 9 =	9	×	2	= [
2 x = 10	2	×	4	= [
9 x 7 =	7	×	5	= [
9 x 2 =	9	X	4	= [
x 8 = 64		×	8	=	32
9 x 4 =	9	X	3	= [
x 6 = 18	9	×	7	= [
2 x 2 =		x	9	=	72
3 x = 27		X	8	=	56
7 x = 63		×	5	=	10
9 x 2 =	5	x[=	35
4 × = 12	4	×[=	20

Selecciona 5 multiplicaciones para que la copies y resuelvas en tu cuaderno, con las otras prácticas para consolidar este contenido.

Nombre: Fecha: Curso:

Multiplicaciones





Viernes: 16/02/2024 Área: Ciencias Sociales Contenido: Estado Monagas

Investiga del Estado Monagas lo siguiente:

- . Ubicación territorial
- Símbolos del Estado
- Población
- Clima
- Economía
- Sitios turísticos
- Comida típica
- Traje típico
- Fiestas tradicionales del Estado

Para realizar la exposición deben formar grupos de 4 integrantes

Traer su material de apoyo.

Fecha: lunes 19 de febrero.