



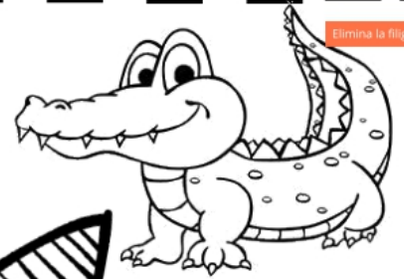
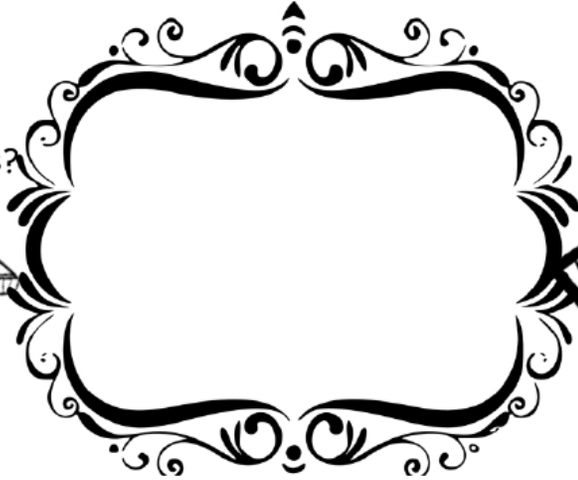
5



MAPAS MENTALES
QUINTO GRADO
BLOQUE 3



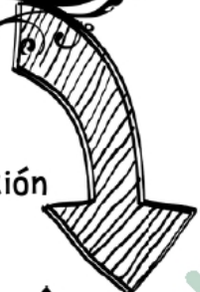
¿Quiénes son discriminados?



¿Qué es?



Tipos de discriminación



Discriminación



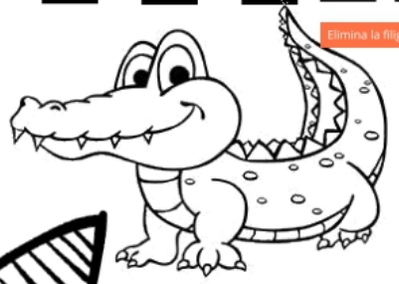
¿Cómo sé que discrimino?



Cualquier persona o grupo social que sufra ofensas en su contra y tratos mal se considera como discriminación.

¿Quiénes son discriminados?

Son acciones, palabras y actitudes mediante las cuales se trata mal, se hace a un lado o se desprecia a una persona.



¿Qué es?

Tipos de discriminación



Racial
Intolerancia religiosa
Xenofobia
Clasismo
Sexismo
Por la edad

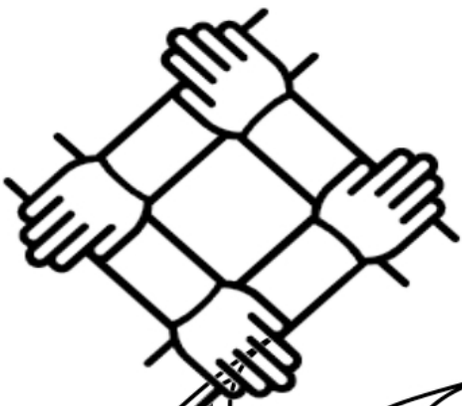


DISCRIMINACIÓN

¿Cómo sé que discrimino?

Quando ofendo a alguien.
Al negar sus derechos
Se excluyen o ignoran
Realizamos golpes y abusos físicos y ataque.





Reciprocidad



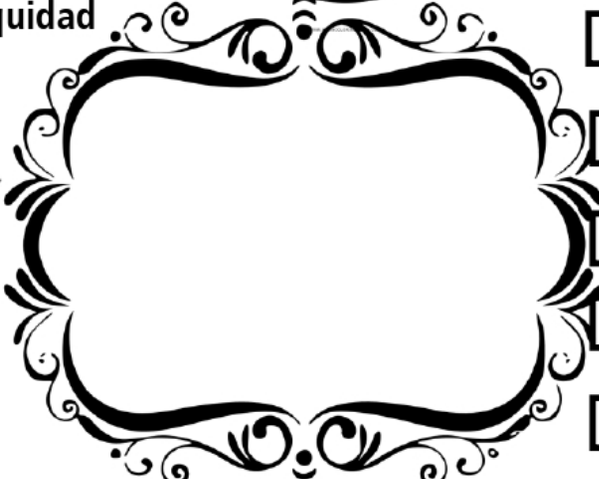
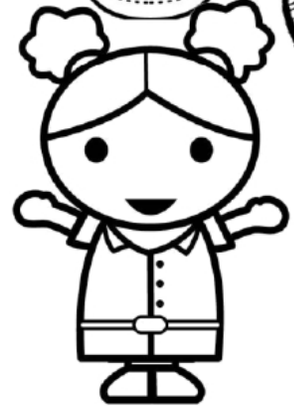
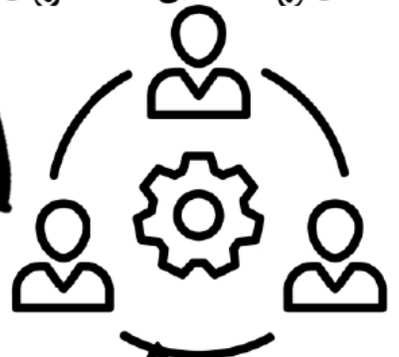
Cooperación

¿Qué es?



Interdependencia

Justicia y equidad

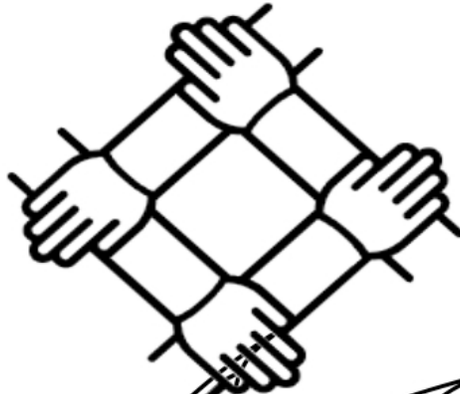


Significa depender unas personas de otras, apoyar, cooperar y participar en las acciones de la sociedad.



Cooperación

Lograr acuerdos comunes para realizar de manera conjunta tareas de beneficio colectivo.
Aportar lo que cada quien sabe y puede hacer un bienestar común.



¿Qué es?

Interdependencia

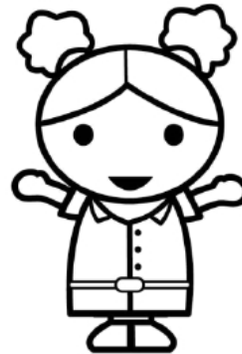
Reciprocidad

Corresponder a un favor, dar y recibir sin dañar a las personas que nos rodean.



Justicia y equidad

Que cada quien obtenga lo que le corresponde. Garantizar que se puedan satisfacer sus necesidades de manera igualitaria.



Imposición de los gobernantes a causa de un fraude electoral.

Malas condiciones de trabajo para los obreros y robo de tierras a los campesinos.

Político

Social

Cultural

CAUSAS DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Económico

Surgimiento de los periódicos opositores como El Hijo de Ahuizote y Regeneración.

La acentuada desigualdad económica entre las personas y las regiones entre las sociedad políticas.





¿Qué fue?

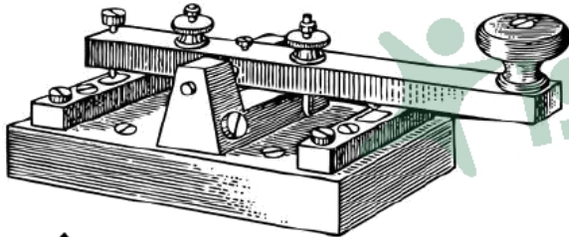
EL PORFIRIATO

Periodo en el que Porfirio Diaz encabezó la presidencia del país y hubo avances y problemas de acuerdo a la estabilidad política, económica y social.



Periodo de duración

El porfirato duro 30 años, donde Porfirio Díaz aplico la dictadura y eliminaba las libertades políticas y expresivas de las personas de una sociedad.



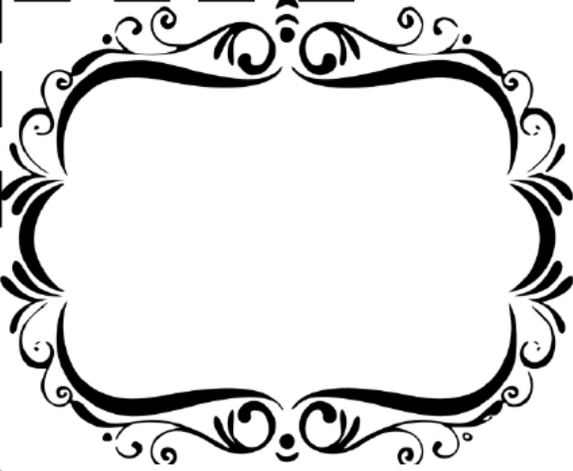
Países que apoyaron

Alemania
Estados Unidos
Francia
Holanda
Inglaterra

La minería, la electricidad, el petróleo, la construcción de ferrocarriles, la producción de hilados y tejidos, actividades bancarias y de comunicación.

Actividades económicas





Religiones

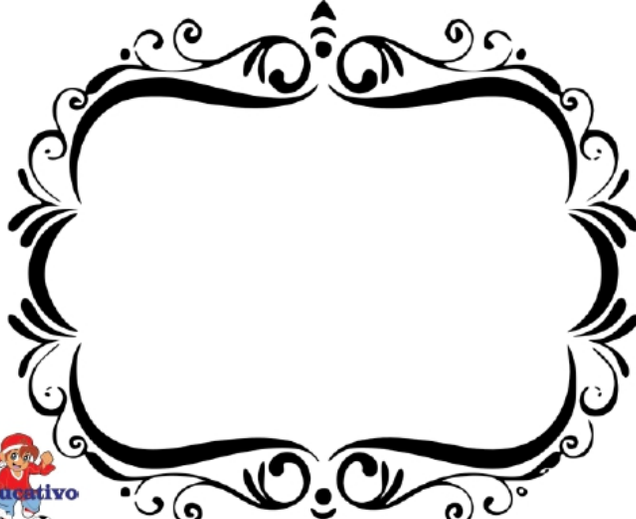
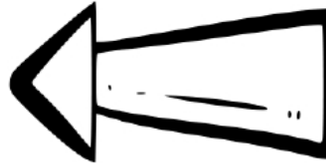
Elementos



Costumbres



Tradiciones



Son componentes culturales de la sociedad, cada religión es valiosa y digna de respeto así como el lenguaje que expresa ideas y consignas de la historia de la sociedad.



Idioma
Religión
Expresiones artísticas
Formas de vestir
Costumbres y tradiciones
Fiestas



Religiones

Elementos



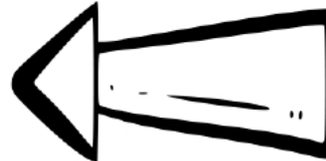
Costumbres

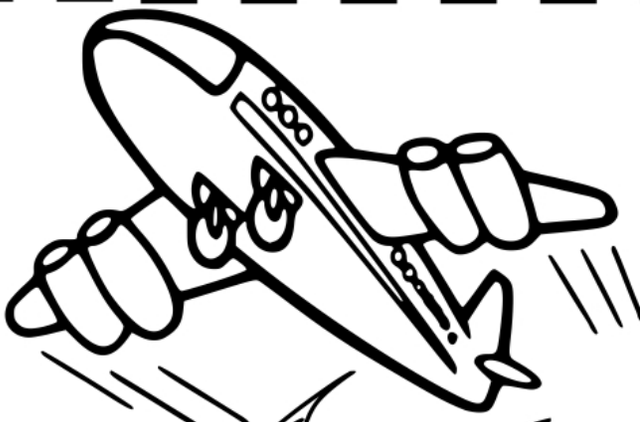
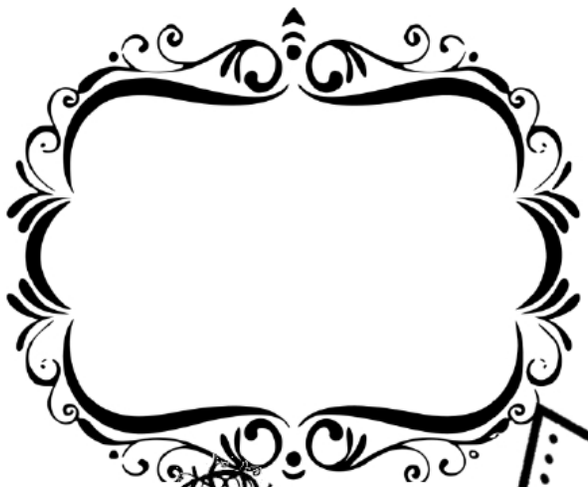
Diversidad cultural

Tradiciones

Las conforman las fiestas y las creencias pasando de generación en generación, teniendo su origen en las practicas religiosas.

Son parte de la cultura y se transmiten de generación en generación. Tienen una relación directa con los recursos disponibles de cada región.





¿Qué es?

Formas de migración

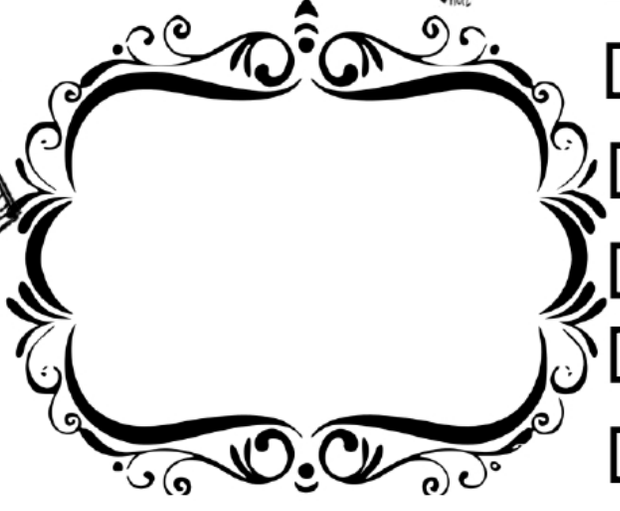


Causas

Migración



Tipos



Desplazamiento temporal o permanente de personas dentro de un país o fuera de él.

Emigración: acción de salir de un lugar de origen.
Inmigración: acción de llegar a un lugar de destino.



¿Qué es?

Formas de migración



Causas

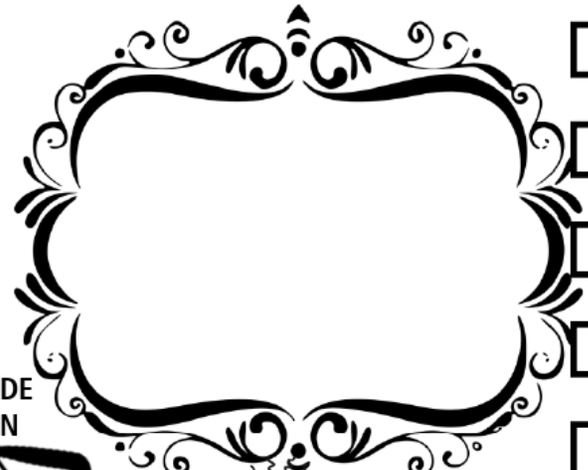
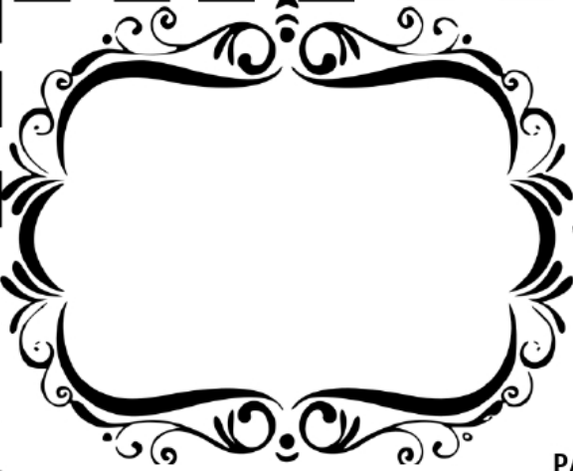
Migración

Tipos

Por razones económicas
Falta de empleo
Problemas familiares
Razones políticas y sociales.

Migración interna:
Desplazamiento que se da dentro de un mismo país.
Migración externa:
Desplazamiento de personas de un país a otro,





PAÍSES CON MAYOR
NÚMERO DE HABITANTES

DENSIDAD DE
POBLACIÓN

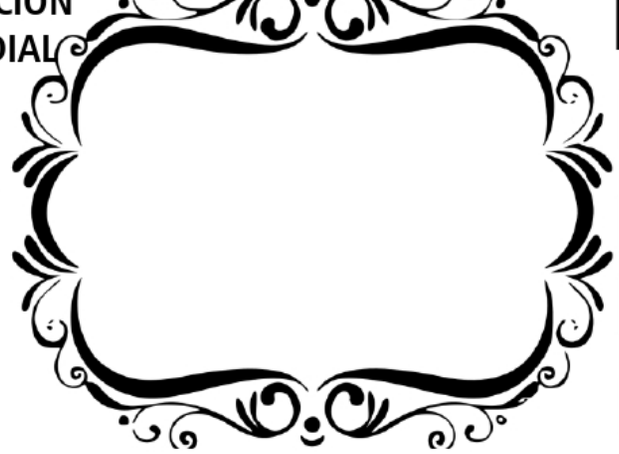


LA POBLACIÓN
MUNDIAL

POBLACIÓN
MUNDIAL

NECESIDADES

7 000 000 000 000



China
India
Estados Unidos de América
Indonesia
Brasil
Pakistán

PAÍSES CON MAYOR
NÚMERO DE HABITANTES



Se determina calculando
cuántos habitantes hay por
kilometro cuadrado el un
territorio.

DENSIDAD DE
POBLACIÓN

Mayor alimentación y
servicios de salud
Educación de calidad
Ampliación de los servicios
médicos.
Crecimiento de actividades
económicas.

LA POBLACIÓN
MUNDIAL

POBLACIÓN
MUNDIAL



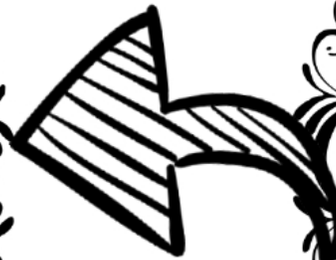
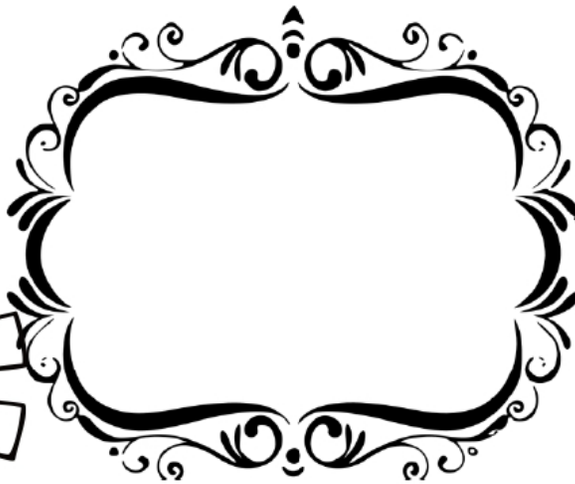
7 000 millones de
habitantes en el
mundo.

NECESIDADES

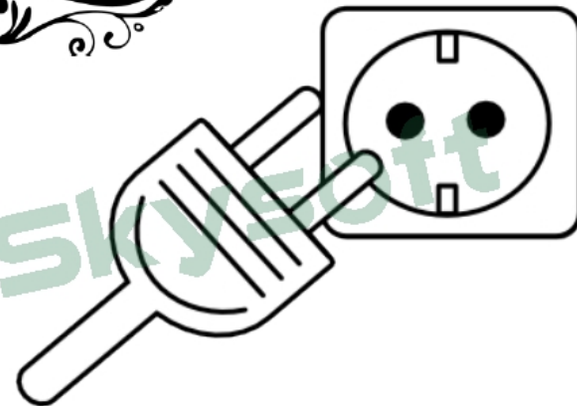
7 000 000 000 000



Fuentes



Importancia

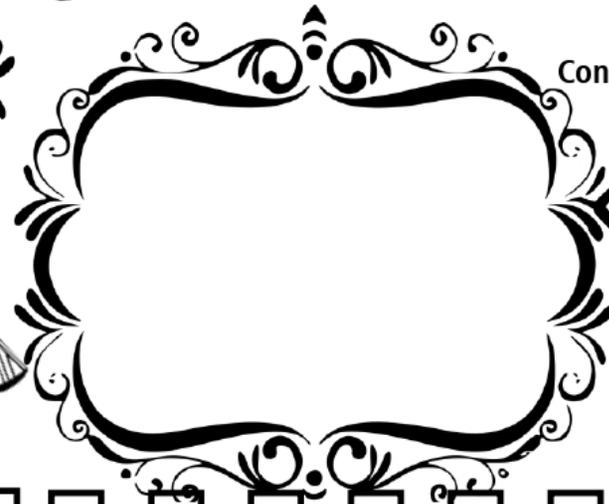


Convección



La energía

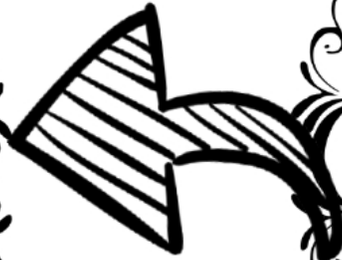
Conducción
y radiación



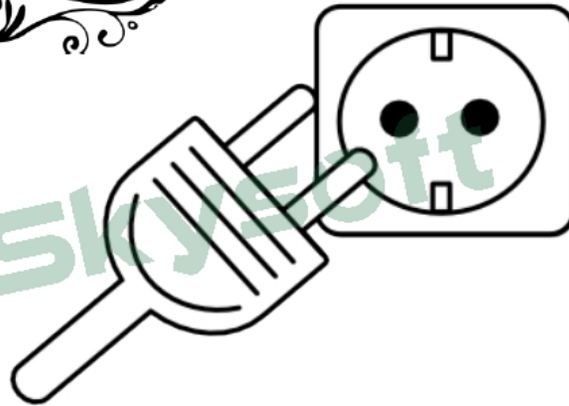
Fuentes

Solar
 Viento
 Carbón y petróleo
 Cascada
 Olas de mar
 Sonidos

Ha permitido el desarrollo, la transformación y el crecimiento del nivel de vida de las ciudades.



Importancia



El calor se transmite a través de un objeto solido.
 Se realiza por medio de las ondas electromagnéticas hacia la tierra.

Conducción y radiación



Diferencia de temperatura en el interior de un liquido o un gas.

Convección



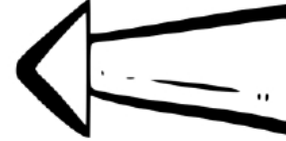
La energía





Homogénea:
Sus componentes no se ven a simple vista
Heterogénea
Sus componentes se ven a simple vista.

Pueden ser



¿Qué es?

Son materiales compuestos por dos o varias sustancias.

Decantación: separación de partículas solidas que no pudieron disolverse dentro de un líquido.



MEZCLAS:
Formas de separación

Formas de separación

Evaporación: calentar la mezcla hasta el punto de ebullición

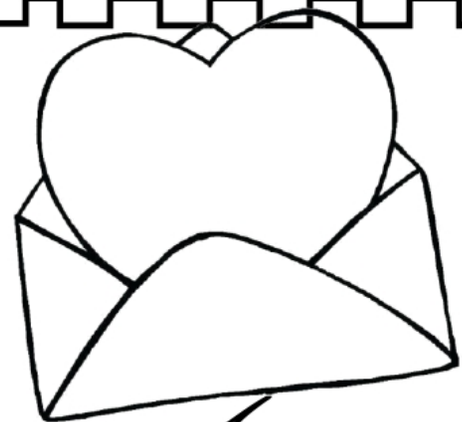
Filtración: separación de sustancias cuando una es un solido y la otra un liquido.

Imantación: fenómeno por el que algunos materiales que contienen hierro son atraídos por los imanes.



Composición literaria que utiliza las palabras para crear sonidos y significados. Transmite sentimientos y emociones.

Símil
Metáfora
Aliteración
Rima



¿Qué es?

Recursos literarios



Estructura



POEMAS

Sentidos

verso
Es cada renglón que conforma un poema.
Estrofa
Es el conjunto de versos que conforman los poemas

Literal: se refiere al significado directo de la palabra.
Figurado: se utiliza al realizar comparaciones de objetos.



Es la cantidad de materia que contienen los cuerpos. Su unidad de medida es el kilogramo.



Masa

Cantidad de espacio que ocupa un cuerpo. Su unidad de medida es el metro cubico.



Volumen

Es todo lo que ocupa un lugar en el espacio. Puede estar en el agua, aire, tierra, un libro, nuestro cuerpo, una piedra.

PROPIEDADES de LOS CUERPOS



Materia

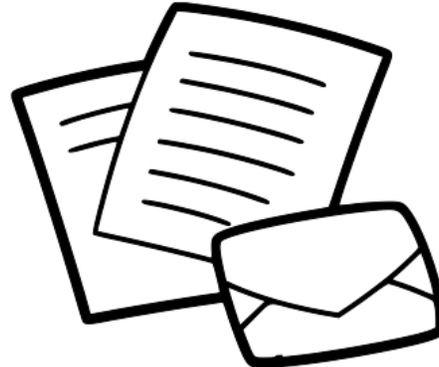
Balanza



Instrumento que permite medir la cantidad de materia que contiene un cuerpo en kilogramos.



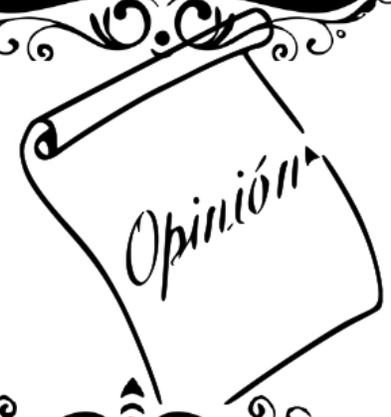
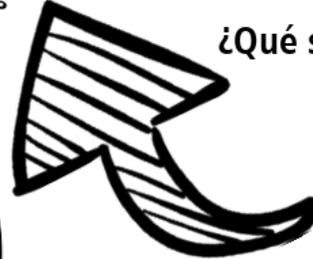
Textos que comentan, explican, demuestran y confrontan ideas sobre conocimientos y opiniones sobre un tema en particular.



Introducción
Desarrollo
Conclusión

¿Qué son?

Partes



La
argumen+ación

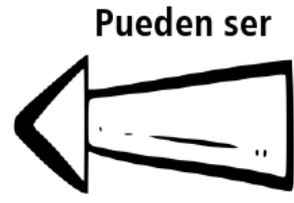
Conectores

Discusión ordenada donde participan dos o más personas en torno a un tema.
Lo dirige un moderador que tiene la función de dar la palabra a los participantes.

El debate

Funcionan para enlazar ideas y crear el texto argumentativo de forma coherente.
Ejemplos
Porque
Finalmente
Por lo tanto





Pueden ser

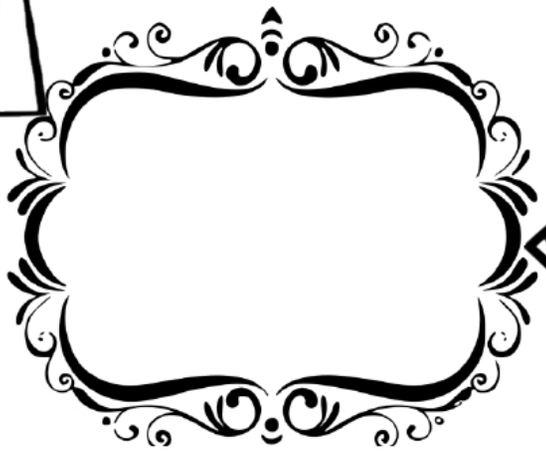
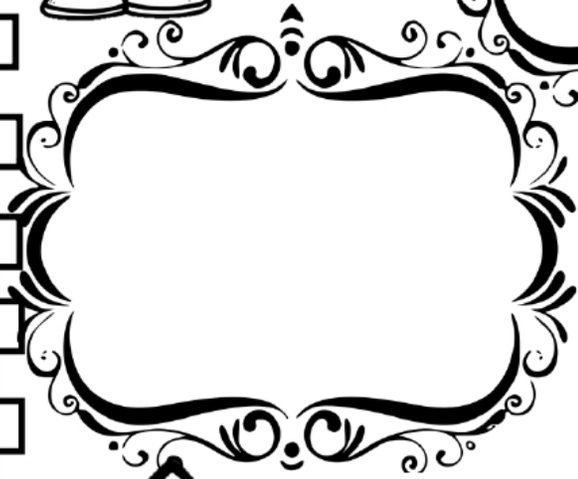


¿Qué es?

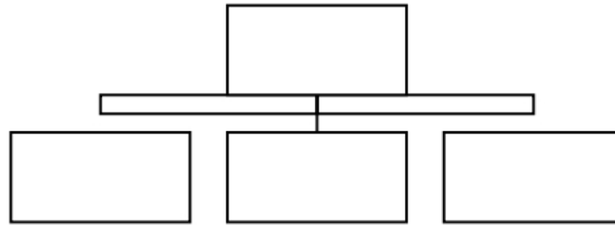


**MEZCLAS:
Formas de
separación**

Formas de
separación



Tipo de esquema que resume, ordena y jerarquiza un texto. Se utilizan llaves par realizarlo.



Cuadro sinóptico

Organizador grafico de la información. Se trata de una red de nodos que se desprenden de un tema principal.

Mapa conceptual



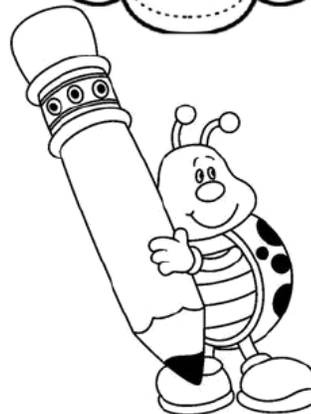
Jerarquización

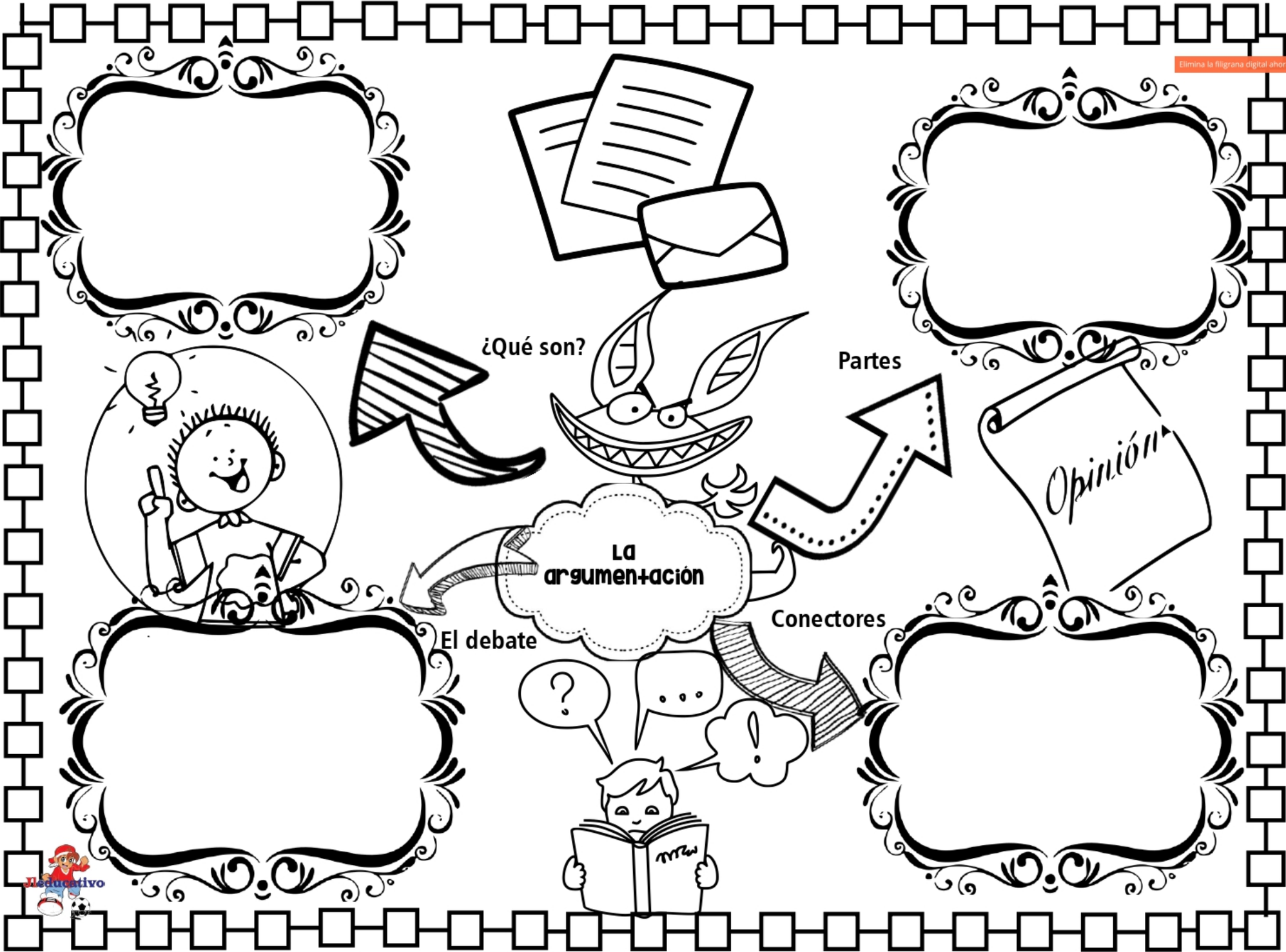
FORMAS DE ORGANIZAR LA INFORMACIÓN

Síntesis

Forma de agrupar la información para comprender un texto expositivo de manera correcta. Esta puede ser
Mapa conceptual
Síntesis
Cuadros sinóticos.

Es cuando el lector extrae la información más importante de un texto expositivo y lo extrae tal cual.





¿Qué son?

Partes

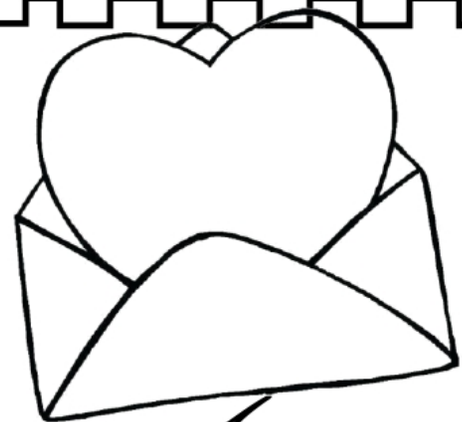
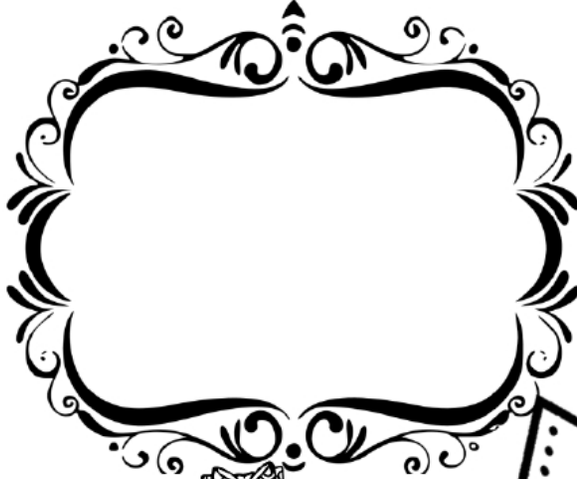
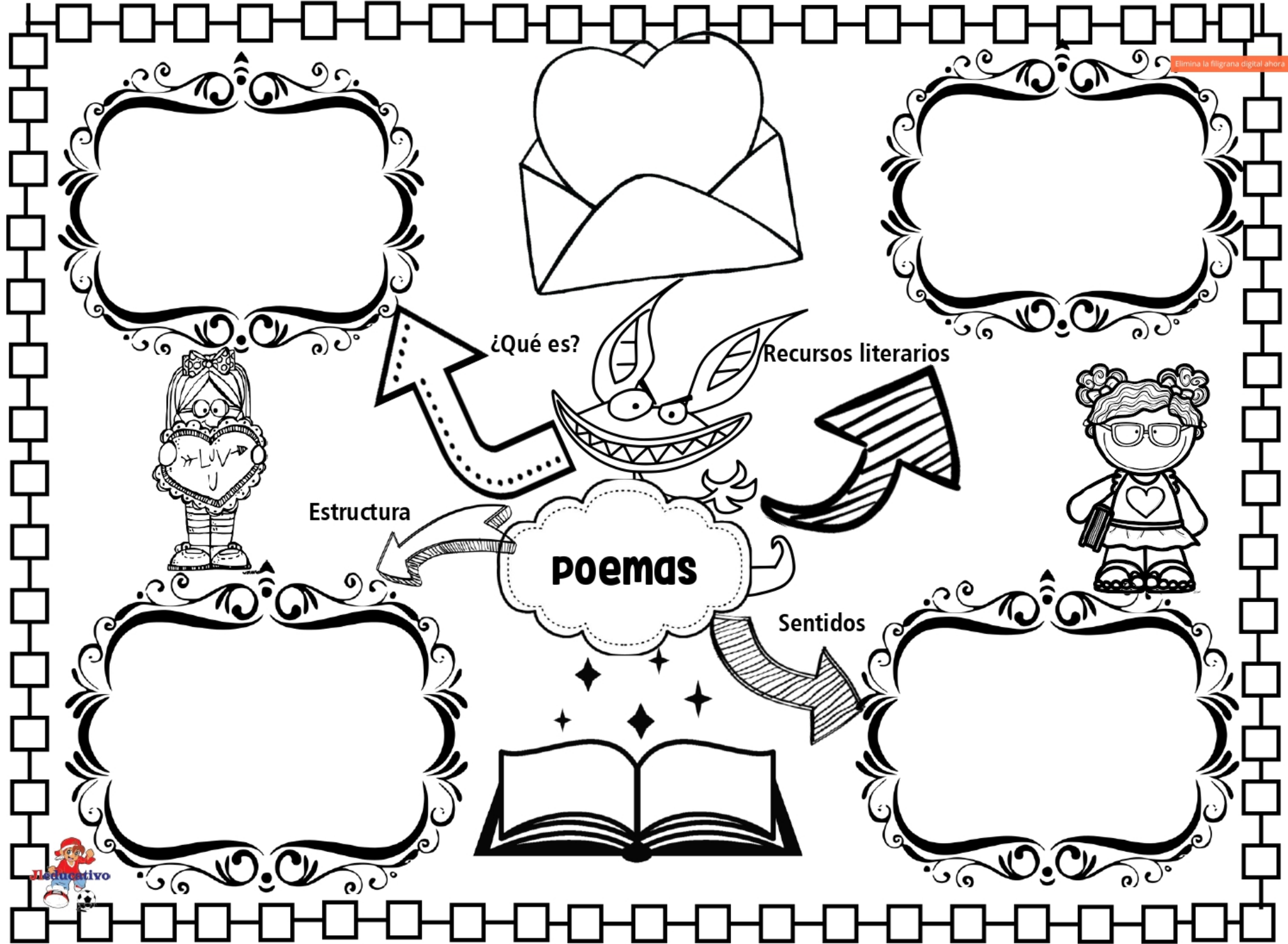
La argumentación

Conectores

El debate

Opinión





¿Qué es?

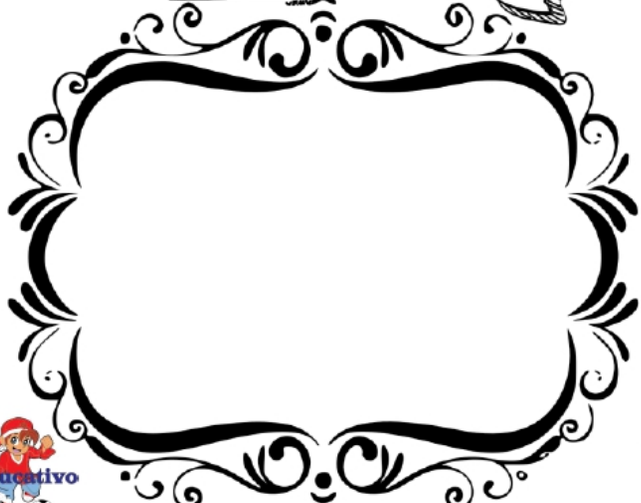
Recursos literarios

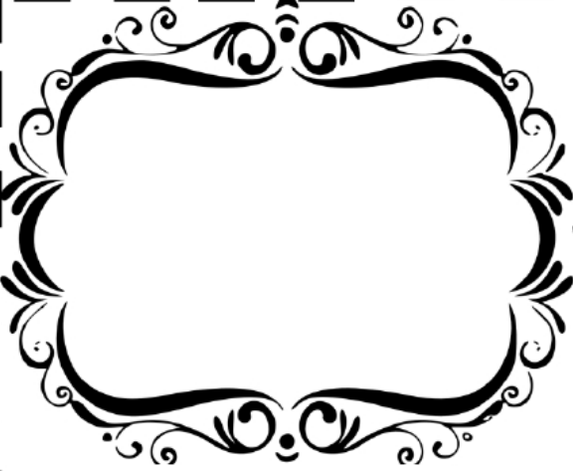


Estructura

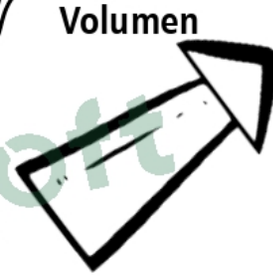
POEMAS

Sentidos





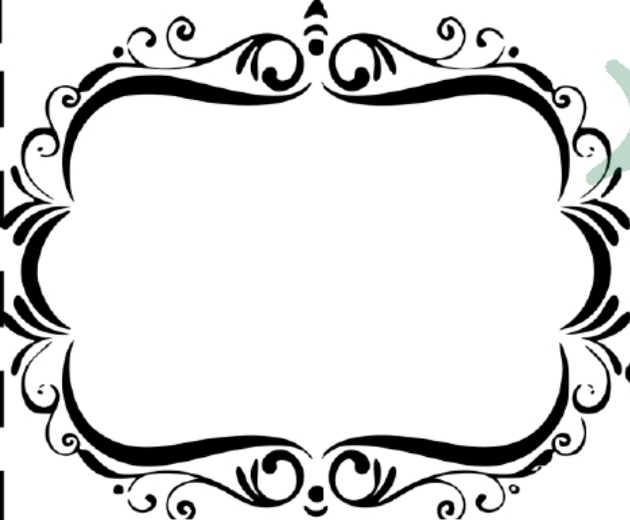
Masa



Volumen



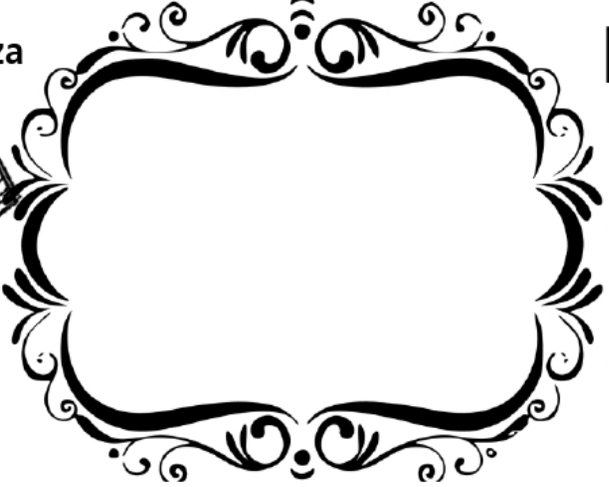
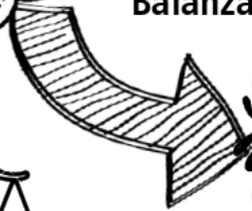
Balanza

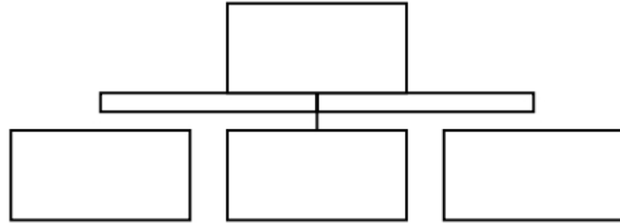


Propiedades
de los
cuerpos



Materia





Cuadro sinóptico

Mapa conceptual

Jerarquización

Síntesis

FORMAS DE ORGANIZAR LA INFORMACIÓN

