

# Segundo grado

## Cuadernillo de actividades

Ciclo escolar 2023-2024

*Profa. Kempis*

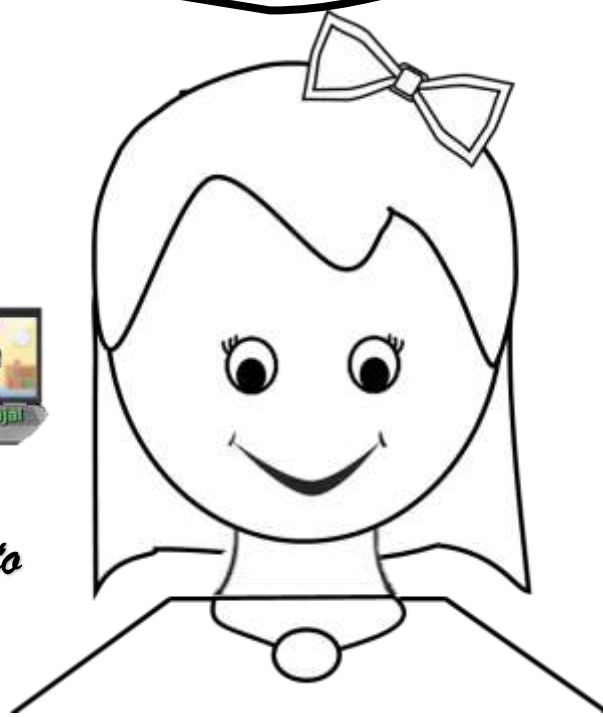
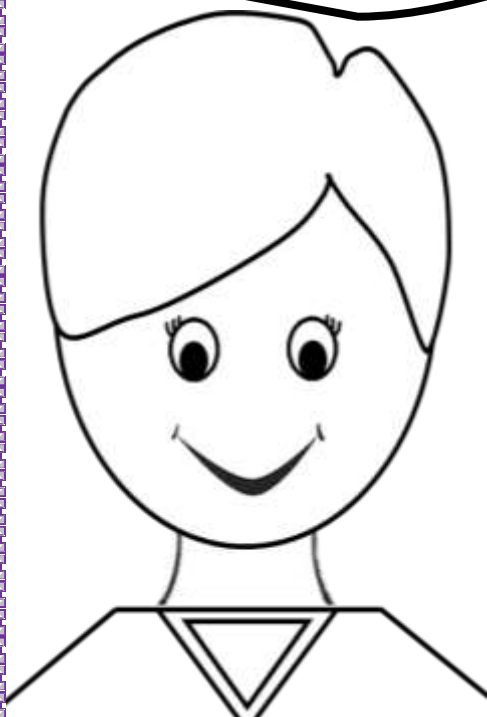
Semanas 25 y 26:  
del 4 al 15 de  
marzo

Nombre del alumno(a):

\_\_\_\_\_

Escuela: \_\_\_\_\_

Grado: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_



*Material gratuito*

# Anexo 1: La copla

Observa el video y resuelve las actividades:

[https://www.youtube.com/watch?v=D4y-Vxtm6\\_k](https://www.youtube.com/watch?v=D4y-Vxtm6_k)

¿Cómo buscarlo en YouTube?



Profa. Kempis La copla

Las coplas son

\_\_\_\_\_ poéticas que están formadas por \_\_\_\_\_ de cuatro versos, es decir, tienen cuatro \_\_\_\_\_ cortos.

Algunos \_\_\_\_\_ riman y por lo regular las coplas suelen \_\_\_\_\_. Debido a su origen \_\_\_\_\_ tienen \_\_\_\_\_ y ritmo.

Una \_\_\_\_\_ es el conjunto de versos, es decir, varios \_\_\_\_\_ y por lo regular las coplas más comunes tienen \_\_\_\_\_ versos.

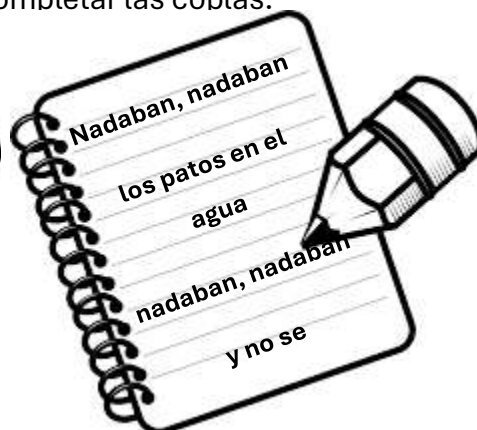
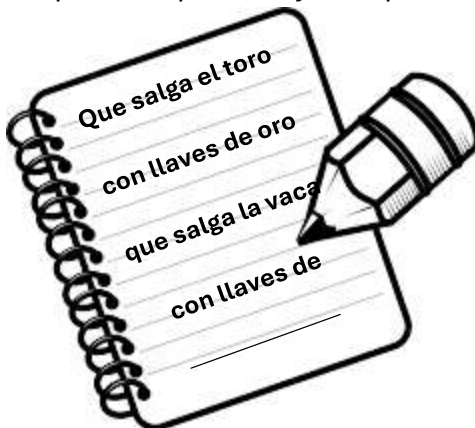
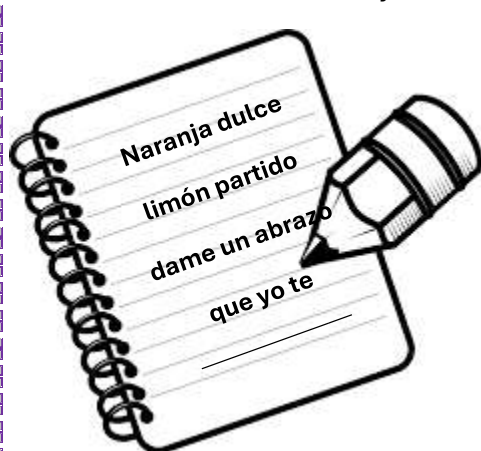


Se dice que tienen ritmo porque todos los \_\_\_\_\_ tienen cierto \_\_\_\_\_ que al escucharse produce \_\_\_\_\_.



Otra característica de las coplas es que tiene ritmo y \_\_\_\_\_.

Selecciona y escribe la palabra que rime y falte para completar las coplas.



metal	mojaban	pido
plata	doy	hundían

## Anexo 2: La rima

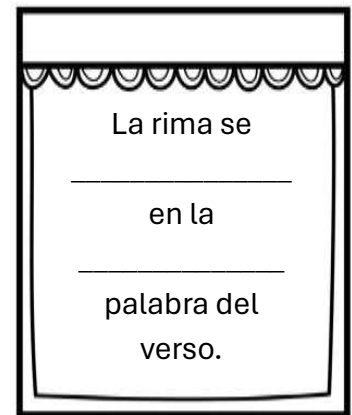
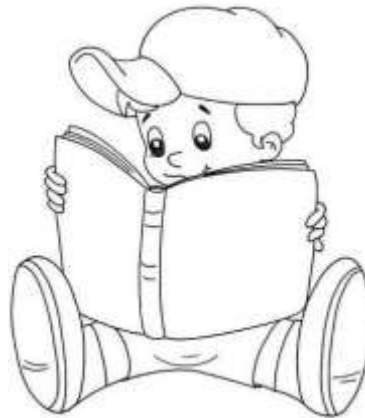
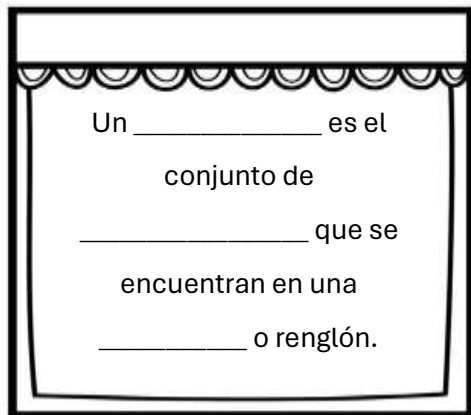
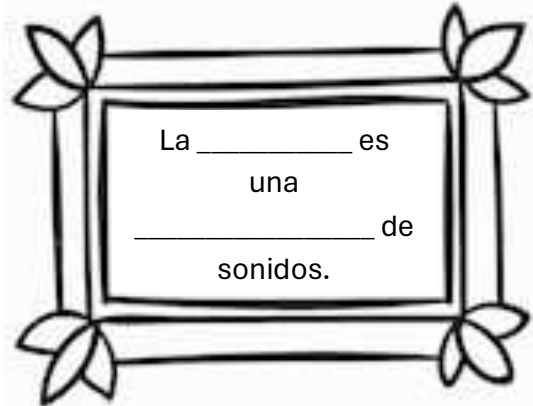
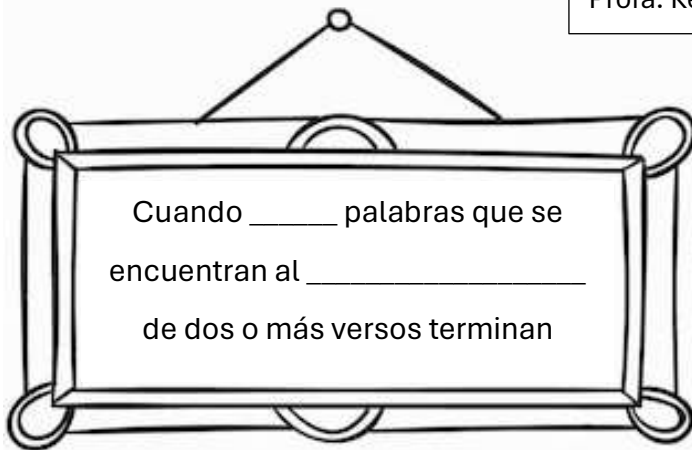
Observa el video y resuelve las actividades:

<https://www.youtube.com/watch?v=G3j9D3070KI>

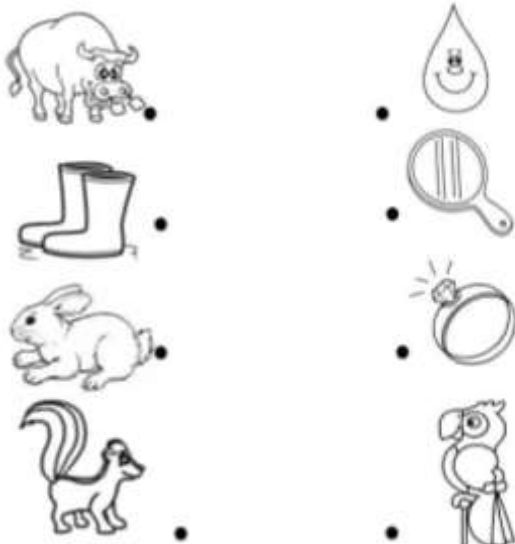
¿Cómo buscarlo en YouTube?



Profa. Kempis La rima

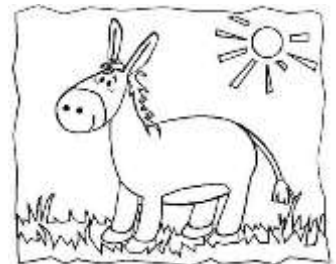


Une las imágenes de acuerdo con la rima entre sus nombres:



Subraya de rojo las rimas en los siguientes versos:

Asno, asno  
viejo y gris,  
demuestra que  
eres muy feliz.



Afina tus orejas  
y ponte a rebuznar,  
así a todo el mundo  
habrás de levantar.



## Anexo 3: Día de la mujer

Observa el video y resuelve las actividades:

[https://www.youtube.com/watch?v=KeCOJd\\_v-Co](https://www.youtube.com/watch?v=KeCOJd_v-Co)

¿Cómo buscarlo en YouTube?



Profa. Kempis Día de la mujer



El día de la Mujer es también denominado Día Internacional de la Mujer \_\_\_\_\_ y conmemora la lucha de la mujer por su \_\_\_\_\_ dentro de la sociedad y en su desarrollo íntegro como \_\_\_\_\_ y la \_\_\_\_\_.



En \_\_\_\_\_ fue institucionalizada o por las Naciones Unidas.

Se logró una \_\_\_\_\_ de género en la que \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ tenemos los mismos \_\_\_\_\_, las mismas oportunidades y se puede ejercer los mismos \_\_\_\_\_.



Escribe en cada libreta un derecho que tienen las mujeres:



## Anexo 4: Completo estrofas

Selecciona y escribe la palabra que rime para completar cada estrofa.



### Palabras:

- mucho
- poco
- poquito

### Estrofa:

Sol solecito,  
caliéntame un \_\_\_\_\_.

### Palabras:

- tarde
- semana
- mañana

### Estrofa:

Hoy y mañana  
y toda la \_\_\_\_\_.

### Palabras:

- verdad
- novia
- primera



### Estrofa:

Soy la mejor costurera  
coso trajes de \_\_\_\_\_.

### Palabras:

- sabroso
- grande
- rico

### Estrofa:

Soy un panadero famoso  
preparo pan calentito y \_\_\_\_\_.



### Palabras:

- bocado
- diente
- jitomate



### Estrofa:

El conejito se llama Chente  
come zanahoria con un \_\_\_\_\_.

## Anexo 5: Versión final de la canción

Escribe la versión final de tu canción. No olvides escribir el título, la letra y el nombre del autor, que eres tú.

[illegible]

## Anexo 6: Propiedades de los materiales

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=QKoLfU61Xys&t=15s>



Profa Kempis Propiedades de los materiales (dureza, tenacidad)

Completa las definiciones, posteriormente utiliza líneas de diferente color para relacionar las propiedades de los materiales, el concepto y su ejemplo.

Propiedad de los materiales de recuperar su \_\_\_\_\_ después de que han sido deformados.

# Tenacidad



Propiedades que tienen los materiales para resistir el rayado y el \_\_\_\_\_ en su \_\_\_\_\_.

# Permeabilidad



Propiedad de un material para permitir que un \_\_\_\_\_ pase a través de él sin que se \_\_\_\_\_ su composición.

# Dureza



Propiedad del material para resistir fuerzas aplicadas sin \_\_\_\_\_ o quebrarse.

# Elasticidad



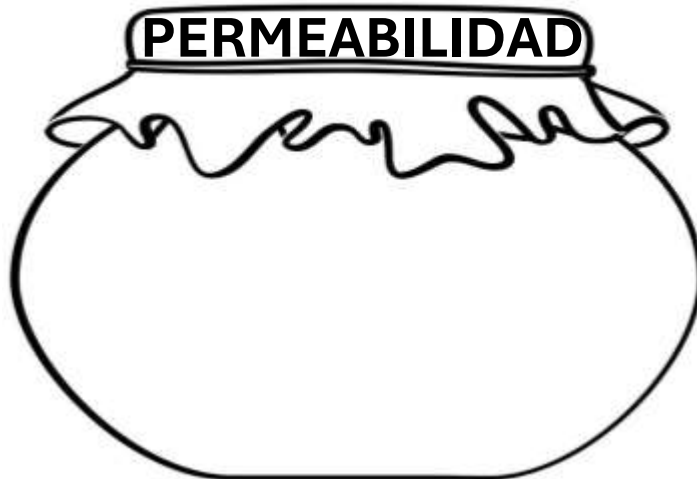
## Anexo 7: propiedades de los materiales

Colorea, recorta y pega los materiales de acuerdo con la propiedad que tienen:

**TENACIDAD**



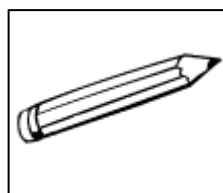
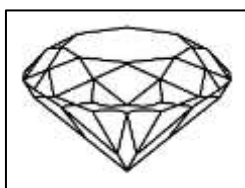
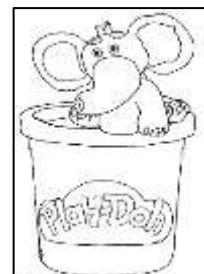
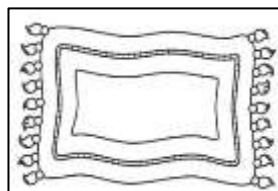
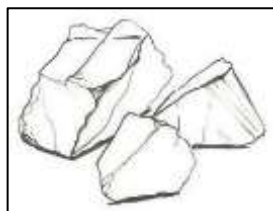
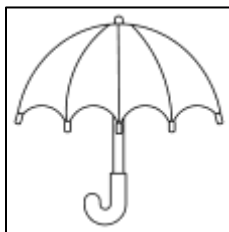
**PERMEABILIDAD**



**DUREZA**



**ELASTICIDAD**





## Anexo 8: máquinas simples

Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=3FHuwGzCPHE&t=7s>

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Profa Kempis Las máquinas simples



La \_\_\_\_\_ puede hacer que un \_\_\_\_\_ se \_\_\_\_\_, se detenga o incluso se \_\_\_\_\_, además, dependiendo de la \_\_\_\_\_ que se \_\_\_\_\_, será la \_\_\_\_\_ del movimiento o el \_\_\_\_\_ de deformación que se \_\_\_\_\_.

Escribe que significa cada concepto:

Deformación:

Aceleración:

Movimiento:

Las  
máquinas  
simples

### PLANO INCLINADO

También conocido como \_\_\_\_\_  
Disminuye la \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_ o  
\_\_\_\_\_ objetos pesados.



### CUÑA

Se utiliza para \_\_\_\_\_ dos objetos, está hecho de \_\_\_\_\_, se unen formando un extremo con \_\_\_\_\_.



### PALANCA

Formada por una \_\_\_\_\_ que puede moverse libremente sobre un punto de \_\_\_\_\_ llamado \_\_\_\_\_.



### TORNILLO

Es como una \_\_\_\_\_ en \_\_\_\_\_ que se usa para mantener \_\_\_\_\_ dos cuerpos.



### POLEA

Se compone de una \_\_\_\_\_ por la que se hace pasar una \_\_\_\_\_. Una parte de la cuerda está atada a un \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_. Si jalas de un lado de la \_\_\_\_\_, la rueda girará y \_\_\_\_\_.



### TORNO

El \_\_\_\_\_ permite que la rueda \_\_\_\_\_, es más fácil \_\_\_\_\_ cosas de un lugar a otro con \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.



## Anexo 9: Nuestra máquina de carga

Dibuja la máquina que construyeron en comunidad, explica cómo la construyeron y escribe las dificultades que enfrentaron al elaborarla.

**¡Así quedó la máquina!**



**¡Así la construimos!**

**¡Dificultades que enfrentamos!**

## Anexo 10: La justicia

Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=2TP8qcwjSU8>

¿Cómo buscarlo en YouTube?



Profa Kempis la justicia

La \_\_\_\_\_ Política de los Estados  
\_\_\_\_\_ también llamada  
\_\_\_\_\_, es un conjunto de  
\_\_\_\_\_ que regulan la vida del país.



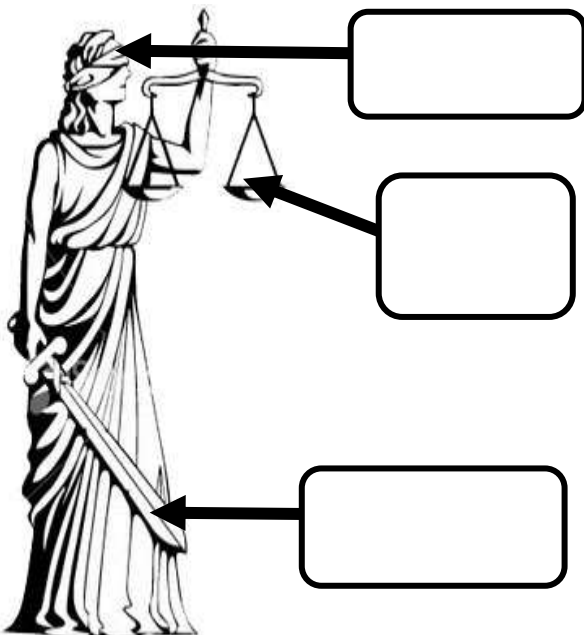
Escribe de qué trata cada derecho:

Art. 3°

Art. 4°

Art. 6°

Escribe el significado de las partes  
señaladas en el símbolo de la justicia



Las leyes sirven  
para proteger  
los \_\_\_\_\_  
de cada  
mexicano y  
\_\_\_\_\_

Son \_\_\_\_\_  
para que todas  
y todos las  
\_\_\_\_\_ y las  
\_\_\_\_\_

Para que exista  
la justicia  
también debe  
existir la  
\_\_\_\_\_



## Anexo 11: Acciones injustas

Colorea las imágenes que representen acciones injustas. Después recorta y describe cada una de esas situaciones.





## Anexo 12: Tipos de acoso escolar

Investiga en internet, libros o revistas a qué se refiere cada tipo de acoso escolar. Escríbelo en el espacio correspondiente.

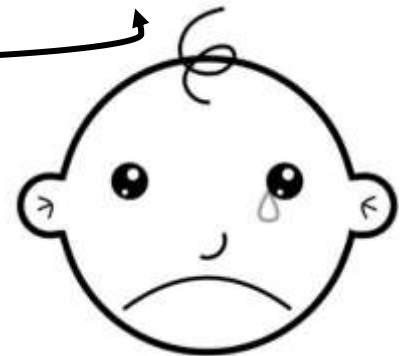
**Verbal:**



**Físico:**

**"Tipos de  
acoso  
escolar"**

**Cyberbullying**

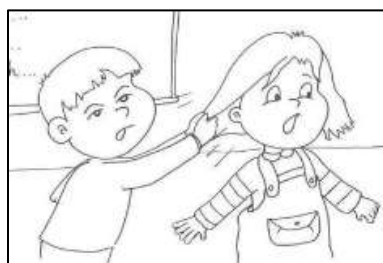
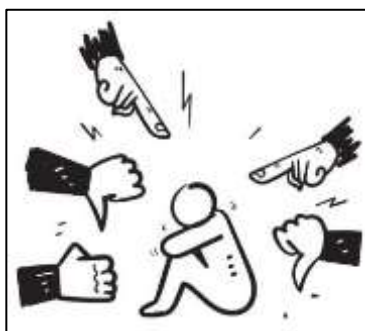
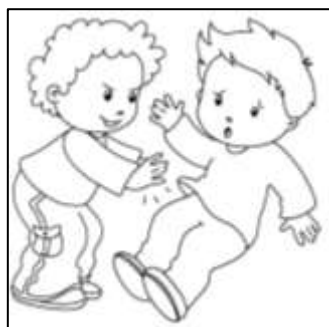
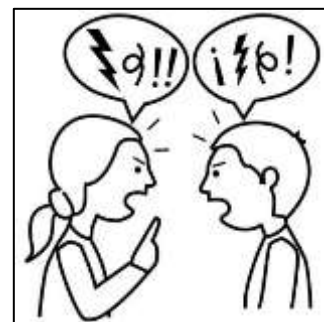


**Psicológico:**



## Anexo 13: Tipos de acoso escolar

Usa las imágenes para completar el esquema de la página 152 del libro de texto. No olvides colorear.



## Anexo 14: Instituciones que protegen los derechos de los niños

Observa el siguiente video y resuelve la actividad:

<https://www.youtube.com/watch?v=PwWdBFkUiXA>

¿Cómo buscarlo en YouTube?



Profa. Kempis Instituciones que protegen los

Recorta los datos de la siguiente página y pega los datos faltantes de las instituciones que protegen tus derechos.

### Instituciones internacionales

<b>Organización de las Naciones Unidas</b>



<b>Organización Mundial de la Salud</b>

### Instituciones nacionales

<b>Comisión Nacional de los Derechos Humanos</b>

<b>SNDIF</b>



# Instituciones estatales

Comisión Estatal  
de los Derechos  
Humanos

Organización de las  
Naciones Unidas para la  
Educación, la Ciencia y la  
Cultura

Fondo de las  
Naciones Unidas  
para la Infancia

Sistema de Protección  
Integral de Niñas, Niños  
y Adolescentes

Desarrollo Integral  
de la Familia

Sistema Nacional para  
el Desarrollo Integral  
de la Familia

Procuraduría Federal  
de Protección de  
Niñas, Niños y  
Adolescentes

ONU

SIPINNA

CNDH

OMS

DIF

CEDH



UNESCO

UNICEF





## Anexo 15: Dignidad humana

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=F0fcUclKCBQ>



Q Profa Kempis dignidad humana y trato digno



Escribe dos de las situaciones en las que se  
puede presentar la discriminación

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

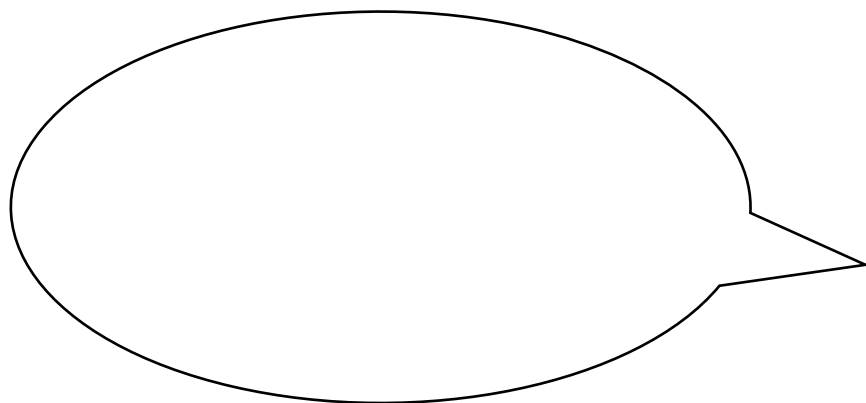
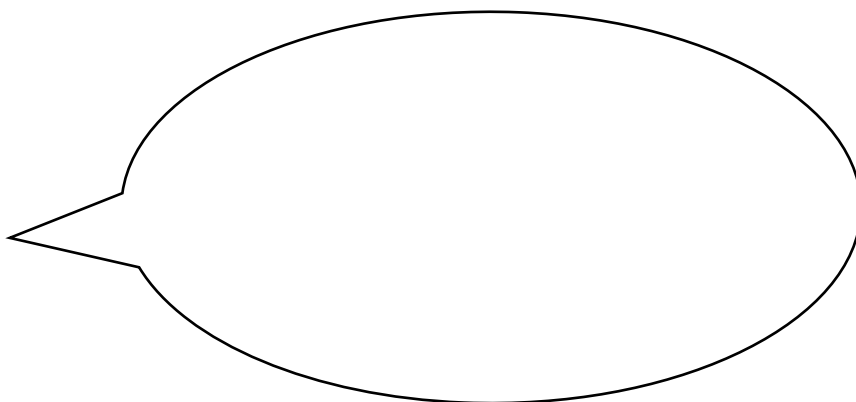
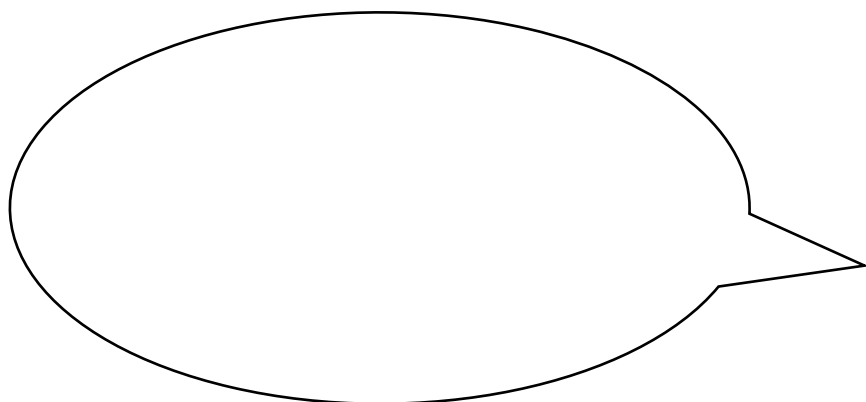
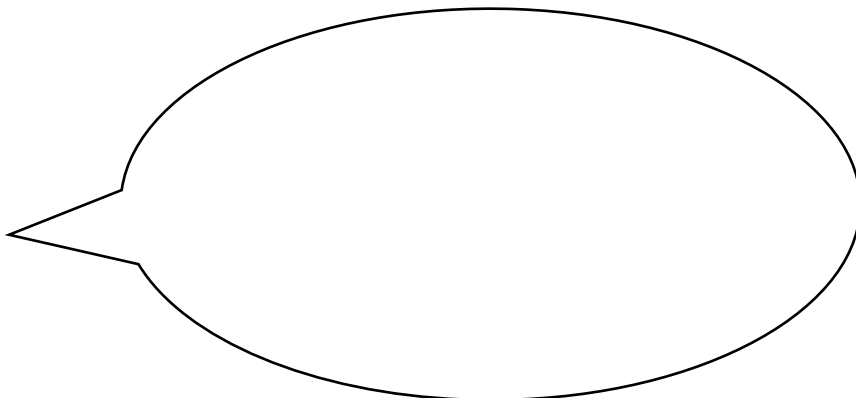
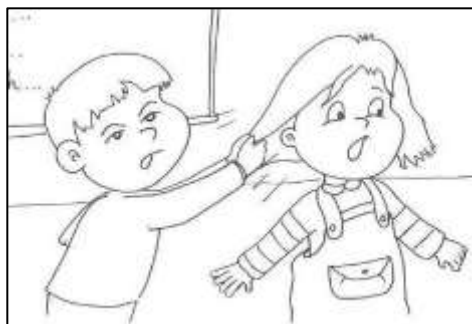
La discriminación es el \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ o de \_\_\_\_\_  
inmerecido a determinada persona o grupo  
por condiciones como \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

Encierra las imágenes en las que no se esté siendo  
tratado dignamente a una o varias personas.



## Anexo 16: Tipos de acoso escolar

Escribe una forma correcta de combatir la situación de acoso escolar que se presenta en cada imagen



## Anexo 17: La expropiación petrolera

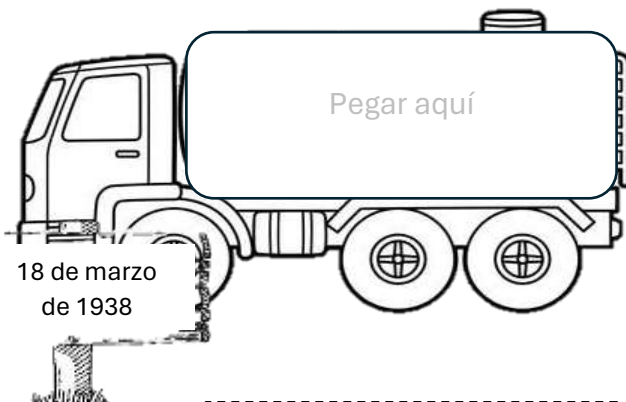
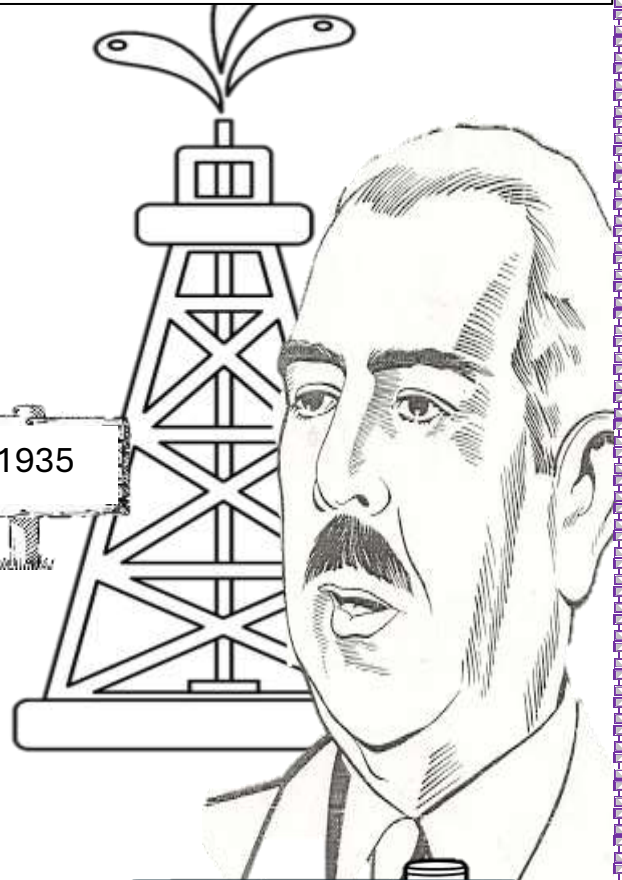
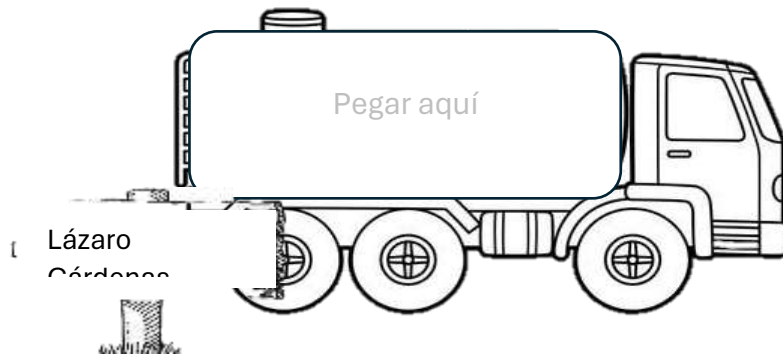
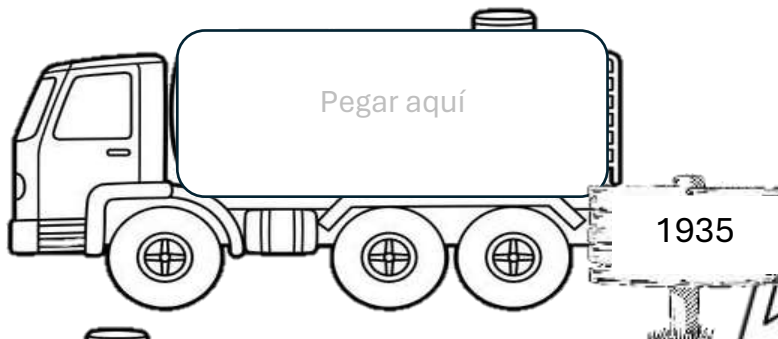
Observa el siguiente video, recorta y pega donde corresponda:

<https://www.youtube.com/watch?v=D0X7DHh57Vc>

¿Cómo buscarlo en YouTube?



Profa Kempis 18 de marzo Exproiación Petrolera



Se fundó la empresa de \_\_\_\_\_ Mexicanos  
(\_\_\_\_\_)

Lázaro Cárdenas lanza un \_\_\_\_\_ decretando la Expropiación Petrolera. Fue así como se \_\_\_\_\_ el \_\_\_\_\_

Era presidente, apoya al \_\_\_\_\_ de Trabajadores \_\_\_\_\_ para exigir mejoras en las condiciones y laborales \_\_\_\_\_

Las \_\_\_\_\_ extranjeras actuaron con toda libertad para efectuar una \_\_\_\_\_ irracional de los yacimientos \_\_\_\_\_

Se conformó el Sindicato de \_\_\_\_\_ Petroleros de la \_\_\_\_\_ Mexicana (\_\_\_\_\_)



# ¡Síguenos en nuestras redes para más material!

*En las siguientes páginas de Facebook y YouTube encuentras todo el material de forma gratuita*



<https://www.facebook.com/Profa-Kempis-105813251593792>



<https://www.youtube.com/channel/UC4mKdEYyM-zZZmkjRsaYENw>



Profa Kempis



[https://www.youtube.com/channel/UC\\_HhjSoJRyFHVrkqoYHEi8w](https://www.youtube.com/channel/UC_HhjSoJRyFHVrkqoYHEi8w)



Profe Carbajal



En la página de Facebook Profa Kempis encontrarás cada semana las **planeaciones y cuadernillos de actividades (anexos)** para que puedas descargarlos de forma **gratuita**.

<https://www.facebook.com/Profa-Kempis-105813251593792>



Q Profa Kempis

