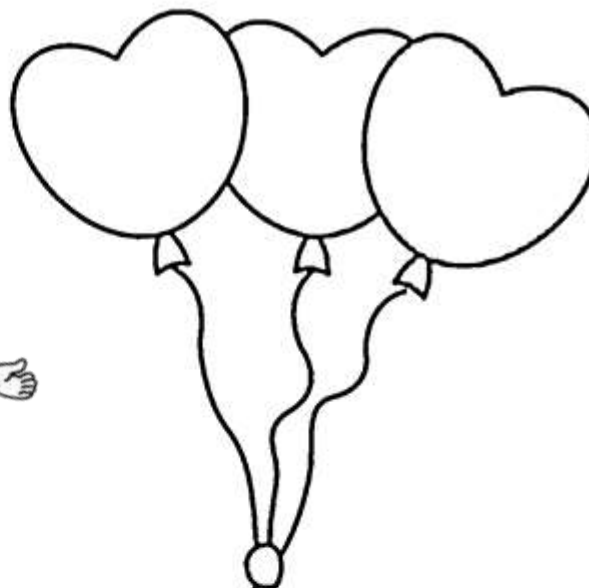
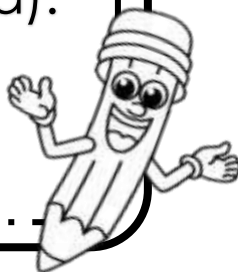


Mi cuadernillo vacacional

6^o repaso

Nombre del alumno(a):



Material gratuito

Español "Cita textual"

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Observa el siguiente video y resuelve las actividades:
<https://www.youtube.com/watch?v=GmtcmYJR5WE>



Profe Carbajal la cita textual

La _____ textual es la
_____ de una
_____ dicha por
_____ persona dentro
de un _____
propio.



Su _____ es
_____ apoyo y
_____ a la _____
desarrollada en un
_____.

TIPOS DE CITAS:



Es una
_____ fidel del _____ que



Es un
_____ o
_____ del texto que estamos



Se hace _____ a
un texto _____
por otro _____ y
del que no se ha
_____ el original.

Escribe qué tipo de cita es cada una de las siguientes:

Jean-Paul Sartre menciona que la persona desde que nace es libre de decidir, por eso debe ser responsable de sus actos y no tener excusas ante lo que quiere.

"La elección presidencial", citado por Álvaro Matute en Estado, Iglesia y sociedad. Siglo XIX, México, Unam, 1995, p. 332.

Saint-Exupéry (1943) menciona que "Si alguien ama a una flor de la que sólo existe un ejemplar en millones y millones de estrellas, basta que las mire para ser dichoso" (p. 9)

Español "conectores lógicos"

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Profa. Kempis Conectores lógicos

Observa el siguiente video

https://www.youtube.com/watch?v=v-ma_OPJVJU



Completa la información, recorta los rectángulos marcados con líneas puntadas y pégalos donde corresponda según su definición

Pega aquí	Pega aquí	Pega aquí	
Son textos que comparan dos _____, elementos o _____, indican _____ entre ellos.	Es _____ diferencias entre uno o más _____. Como su nombre lo indica, tiene la utilidad de _____.	Son las palabras o _____ que unen dos _____ o _____ dando sentido al texto. Sirven para relacionar las _____ dentro de un texto.	
Pega aquí	Pega aquí	Pega aquí	Pega aquí
Señalan relaciones de oposición	Anuncian, en lo que sigue, una _____ o _____ de lo que precede.	El escritor recuerda al _____ un punto obvio.	Se anuncia lo mismo en términos más _____ o más _____
Pega aquí	Pega aquí	Pega aquí	
Manifiestan requisitos o _____	Fuerza expresiva para resaltar una _____	Sirve para establecer _____ o _____ entre dos proposiciones	

Conectores lógicos

Función de textos de contraste

Textos de contraste

Conector lógico secuencia

Conector lógico comparación

Conector lógico causa-efecto

Conector lógico adición

Conector lógico énfasis

Conector lógico orden

Conector lógico condicionales

Español “conectores lógicos”

Lee cada oración del paraguas y escribe en la pelota que tipo de conector lógico es el que está escrito en letras negritas.

Las empresas madereras no tienen conciencia de los riesgos de la deforestación; **por el contrario**, siguen talando árboles en gran escala.

Tipo de conector lógico:

Raúl y Víctor son **más que** compañeros de clase, ellos son verdaderos amigos

Tipo de conector lógico:

Sostuvo con fuerza la mesa y **así mismo**, lo hicieron sus ayudantes.

Tipo de conector lógico:

Los buitres se alimentan de carroña, **es decir**, de la carne de animales en descomposición.

Tipo de conector lógico:

Español "El reporte de entrevista"

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Observa el siguiente video y resuelve las actividades:

<https://www.youtube.com/watch?v=2agVI2TtR9o&t=317s>



Profe carbajal el reporte de entrevista



Es un _____ en el que se
_____, de manera _____,
las ideas principales de la _____, es decir,
las _____ de dadas por el
_____ pero ahora en forma de _____.

Une cada definición con la parte de la estructura del reporte de entrevista al que se refiere:

- Se escribe la fecha en que se realizó la entrevista. Se presenta al entrevistado con sus datos. Se escribe la finalidad de la entrevista.
- Nombre de reporte de entrevista.
- Se escribe lo que respondió el entrevistado a cada una de las preguntas, no se debe cambiar ninguna palabra.
- Se escribe una opinión personal de la entrevista, qué le pareció y qué conocimientos adquiriste de ella.
- **Desarrollo**
- **Conclusión**
- **Título**
- **Introducción**

Matemáticas "Circunferencia, radio y diámetro"

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Observa el siguiente video

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



Profa Kempis Circunferencia, radio y diámetro



La **circunferencia** es _____

El **diámetro** es el _____ que toca _____ de la _____ y tiene la característica de pasar por el _____

El **centro** es la parte _____ del _____

El **radio** es el _____ que va del _____ de la _____ hacia cualquier _____, una característica del radio es que tiene la _____ de la longitud del _____

Traza los círculos del radio y diámetro que se indican

Círculo de 3 cm de radio

Círculo de 8 cm de diámetro

Matemáticas "Sistema Inglés de medidas"

¿Cómo buscarlo en YouTube?



Profa Kempis Sistema Inglés de Medida

Observa el siguiente video

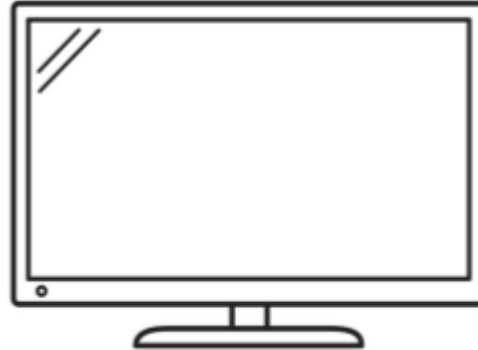
<https://www.youtube.com/watch?v=HTDI6-J4iK8&t=3s>



Convierte las siguientes medidas del Sistema Inglés a las medidas del Sistema Internacional que se indican.



30
galones =
_____ L

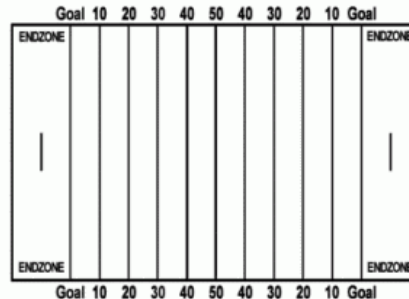


60 pulgadas
=
_____ cm



15 pies =

cm



120 yardas =
_____ m



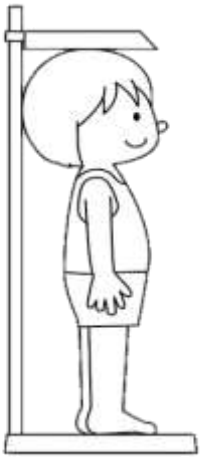
12 onzas
líquidas =
_____ ml



45 libras =
_____ kg

Matemáticas "Sistema Inglés de medida"

Realiza las siguientes conversiones



Javier tiene una estatura de 5 pies, ¿Cuál será la estatura de Javier en centímetros?

Javier mide _____ cm



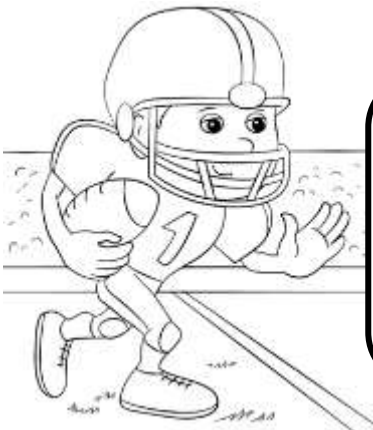
La piscina del balneario se llena con 5 galones de agua ¿Cuántos litros de agua se ocupan para llenar la piscina?

_____ Litros



Ramiro pesa 58.5 kg ¿Cuántas libras pesa?

_____ libras



Un jugador de futbol americano avanzó 25 yardas ¿Cuántos metros avanzó?

_____ metros

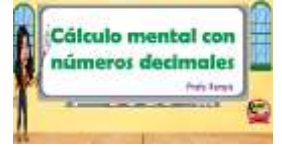
Matemáticas "Cálculo mental con decimales"

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Observa el video y resuelve las operaciones:

<https://www.youtube.com/watch?v=iT5yAnIkVg4>

Profa Kempis Cálculo mental con números decimales



$$13.6 + 4.3 =$$

$$17.5 + 6.45 =$$

$$42.98 - 21.53 =$$

$$25.32 + 4.3 =$$

$$35.87 - 9.5 =$$

$$48.54 - 2.32 =$$

$$29.15 - 16.75 =$$

$$7.5 + 6.4 =$$

$$5.56 + 32.24 =$$

Matemáticas "fracción de una cantidad"

¿Cómo buscarlo en YouTube?



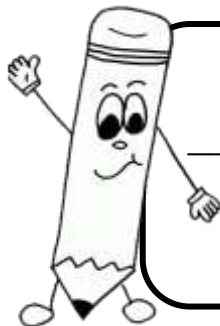
Profa Kempis fracción de una cantidad

Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=GgJAOcYeag0&t=59s>

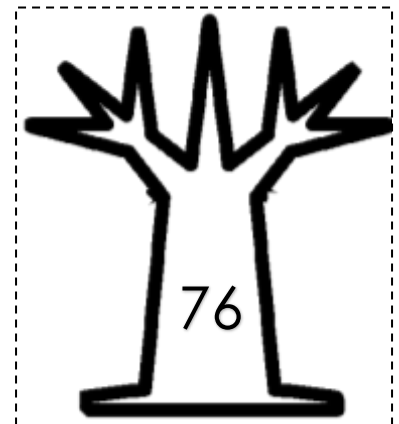
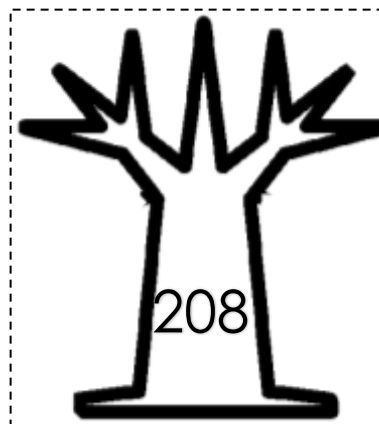
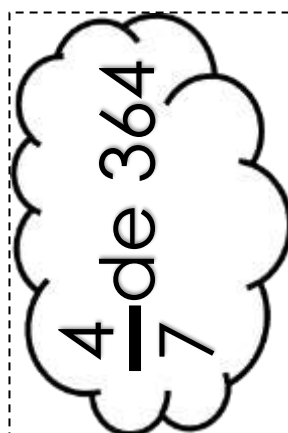
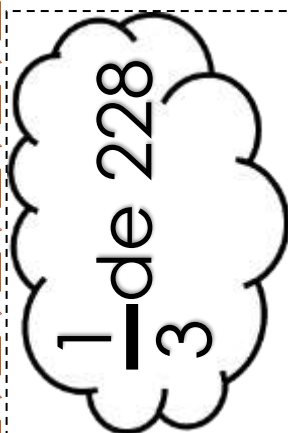
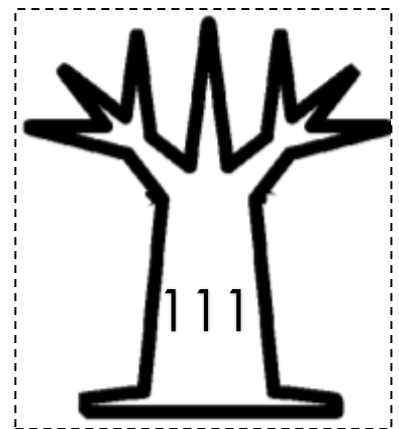
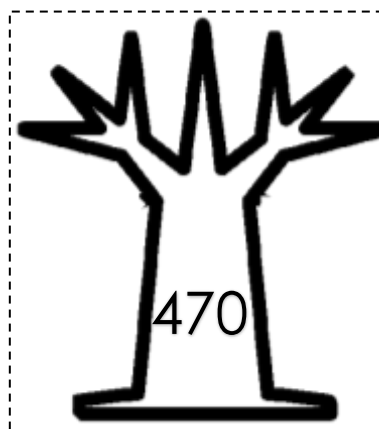
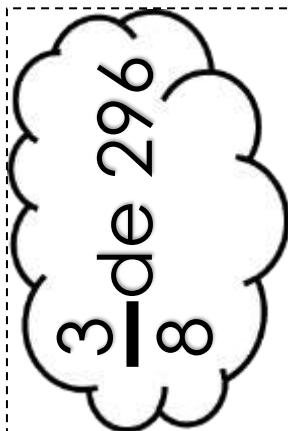


Escribe en la flecha las partes de la fracción de una cantidad



Para encontrar el resultado de la fracción se _____ la cantidad entre el _____.
Y el resultado se _____ por el _____.

Recorta los troncos y copas de los árboles, pégalos según su operación y su resultado.



Geografía "Minorías culturales"



¿Cómo buscarlo en YouTube?

Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=non6JKCrU8U&t=11s>

Profa Kempis minorías culturales



Contesta lo siguiente encerrando la respuesta correcta para completar cada oración.

- ❖ Un grupo étnico es un conjunto de personas que comparten rasgos _____, lengua, religión, celebración de ciertas festividades, música, vestimenta, tipo de alimentación, una historia y, comúnmente, un territorio.
A. Inmigrantes B. Integrantes C. culturales
- ❖ Al compartir estos rasgos, los _____ de un grupo se identifican entre sí y se diferencian de las personas que pertenecen a otro grupo étnico.
A. Elementos B. Componentes C. Integrantes
- ❖ Las minorías culturales son grupos humanos que comparten _____ lingüísticos, religiosos y étnicos que difieren de la gran mayoría de la población, del estado o del lugar donde viven.
A. Chinos B. elementos C. Componentes
- ❖ Cuando estas minorías son originarias del país donde viven, reciben el nombre de minorías nacionales, y cuando provienen de otros países y se asientan en una nueva región, se les denomina _____ de inmigrantes.
A. Minorías B. Variaciones C. Convicciones

Colorea los grupos étnicos

Emos

Zapotecos

Mixtecos

Lacandones

Punks

Hippies

Nahuas

Tarahumaras

Cholos

Darketos

Ciencias Naturales "Lentes convergentes y divergentes"

¿Cómo buscarlo en YouTube?



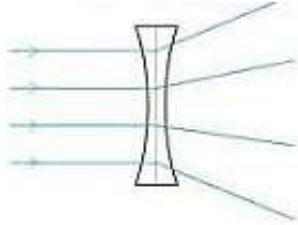
Profa. Kempis Lentes convergentes y divergentes

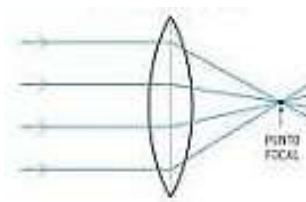
Observa el siguiente video y resuelve las actividades:

<https://www.youtube.com/watch?v=71GNWB6EpiI>



Escribe en el recuadro si es un **lente convergente** o **lente divergente**.



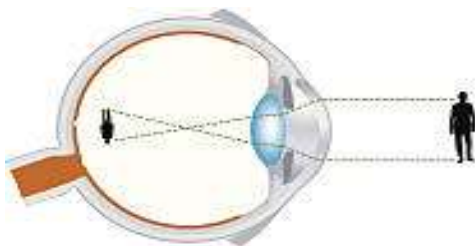


Escribe las características de las lentes convergentes y lentes divergentes.

Lentes convergentes	Instrumentos ópticos de las lentes convergentes:
	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	Dibuja la lente convergente
¿Cómo se ven las imágenes con la lente convergente?	<input type="text"/> <input type="text"/>

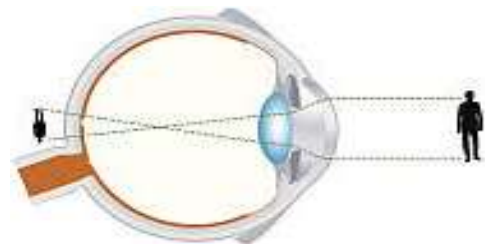
Lentes divergentes	Los bordes son más _____ que el _____
	Dibuja la lente divergente
	¿Cómo se ven las imágenes con la lente divergente?

Escribe cuál de las imágenes corresponde al problema visual de miopía o hipermetropía y que tipo de lente se ocupa para cada problema visual.



Problema visual: _____

Lente que se utiliza: _____

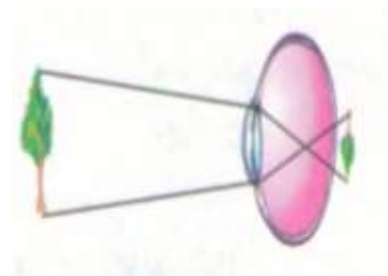
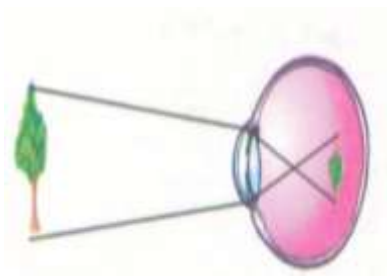
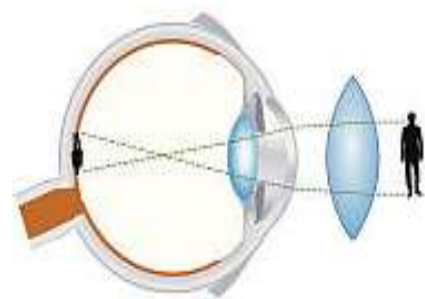
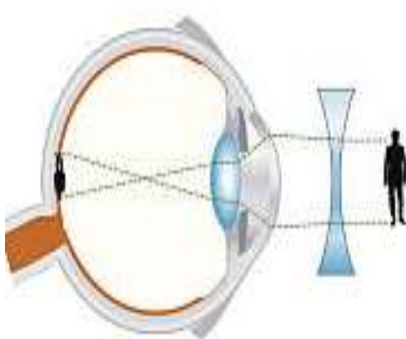
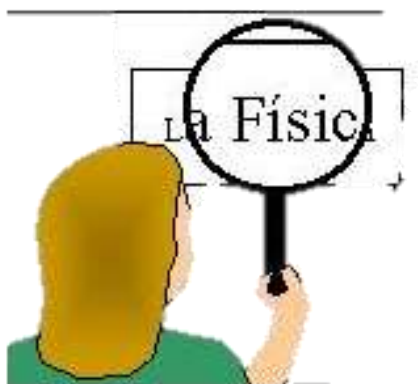


Problema visual: _____

Lente que se utiliza: _____

Ciencias Naturales "Lentes convergentes y divergentes"

Escribe en el rectángulo de cada imagen **lente convergente** o **lente divergente** según corresponda.



Historia “Civilizaciones anteriores a los incas”

¿Cómo buscarlo en YouTube?

Profa Kempis Civilizaciones anteriores a los Incas



Observa el siguiente video y completa la información

<https://www.youtube.com/watch?v=E3uter9T3Us&t=324s>



Se dedicaron a la domesticación de



- _____
- _____

Cultivos por los que se caracterizaban las culturas

- _____
- _____
- _____



Eran los que controlaban la ciudad



- _____
- _____

Realizaban

_____ con
diferentes fines como
atenuar los fenómenos
naturales



Completa la información de cada cultura anterior a los incas.

Cultura	periodo	Organización social	características
Chavín			
Tiahuanaco			
Nazca			
Moche			
Huari			

¡FELICES VACACIONES!



¡No se te olvide seguirnos en nuestras redes para más material!



En estas páginas encuentras todo el material de forma gratuita

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



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



https://www.youtube.com/channel/UC_HhiSoJRyfhVrkqoYHEi8w

