

ESCUELA PRIMARIA “REVOLUCIÓN”

C.C.T. 15 EPR0047S

PRESENTACIÓN

CLASE

28 ENERO 2021

Profra. Sandra Luz Mejía Cuenca

The background is a blue gradient with technical diagrams. On the left, there are several circular gauges or dials with numerical scales. One large gauge has numbers from 140 to 260. There are also smaller circular elements and dashed lines. The text 'BIENVENIDOS' is centered in a white, stylized font.

BIENVENIDOS

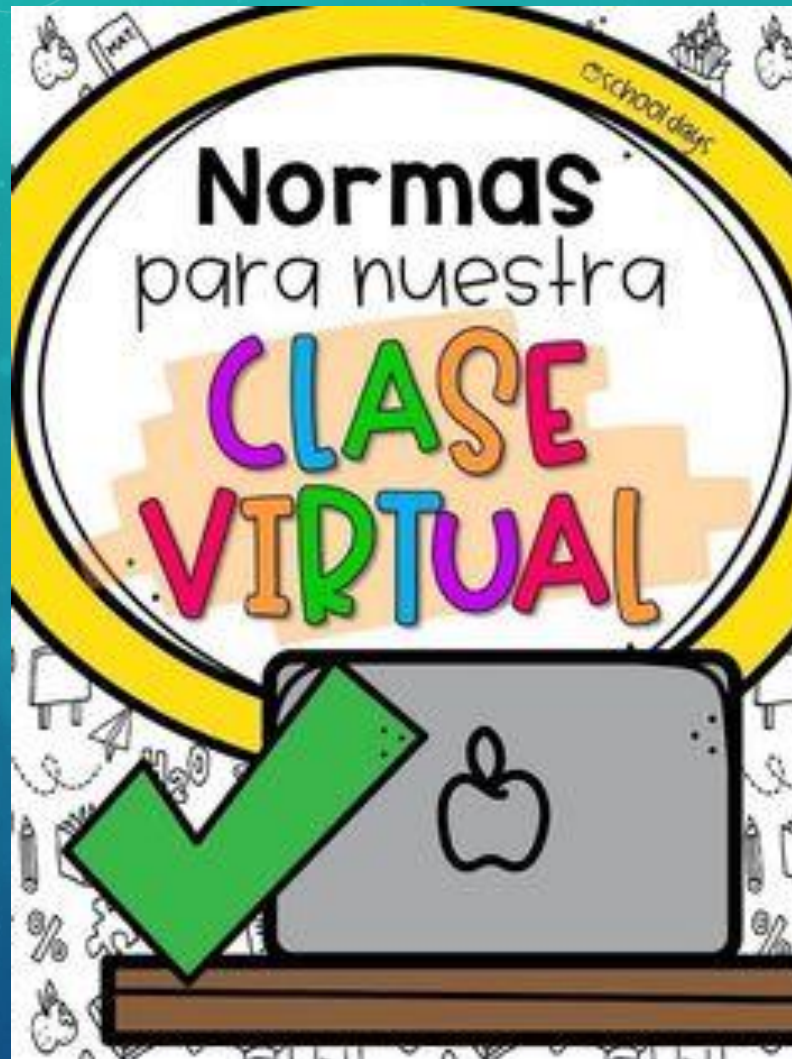


Fig. 1 Normas para nuestra clase virtual _imágenes educativas.com. Tomado de: <https://www.pinterest.es/imagenes/>



Fig. Normas para nuestra clase virtual_imágenes educativas.com. Tomado de:
<https://www.pinterest.es/imagenes/>

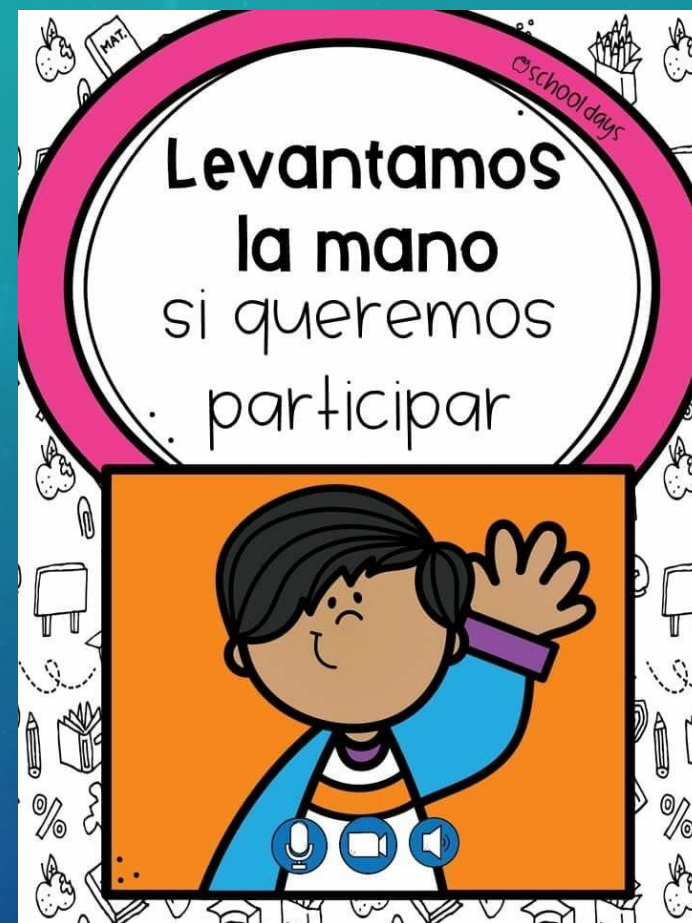


Fig. Normas para nuestra clase virtual_ imágenes educativas.com. Tomado de:
<https://www.pinterest.es/imagenes/>



Fig. Normas para nuestra clase virtual_ imágenes educativas.com. Tomado de:
<https://www.pinterest.es/imagenese/>



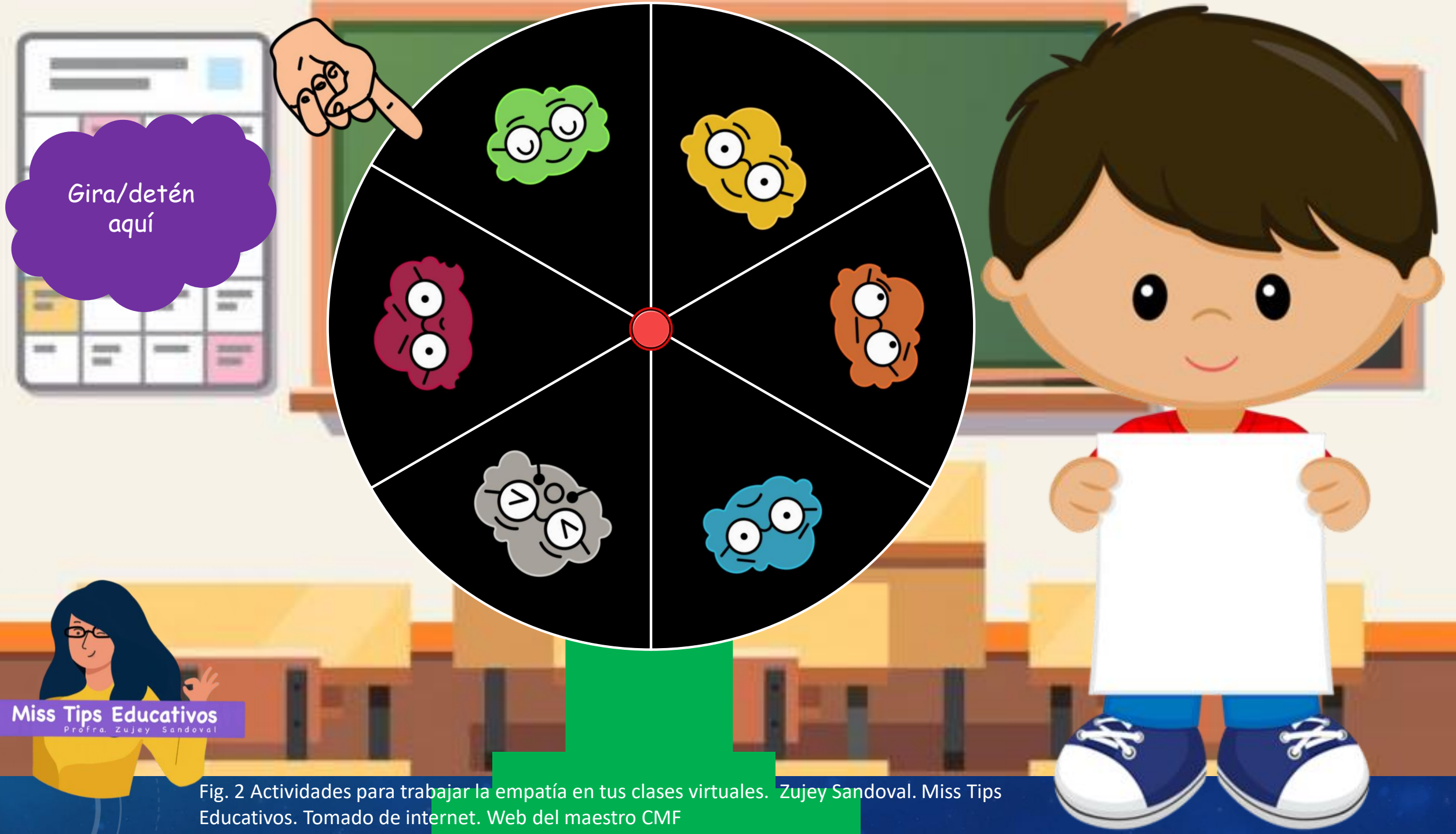
Fig. Normas para nuestra clase virtual_ imágenes educativas.com. Tomado de:
<https://www.pinterest.es/imagenese/>

The background features a teal-to-blue gradient with various circular and semi-circular patterns. On the left side, there is a large circular scale with numerical markings from 140 to 260 in increments of 10. Several smaller circles and arcs are scattered across the background, some with arrows indicating direction. The overall aesthetic is clean and modern, suggesting a focus on technology or data.

ACTIVIDAD PARA EMPEZAR BIEN EL DÍA

RULETA DE LAS EMOCIONES

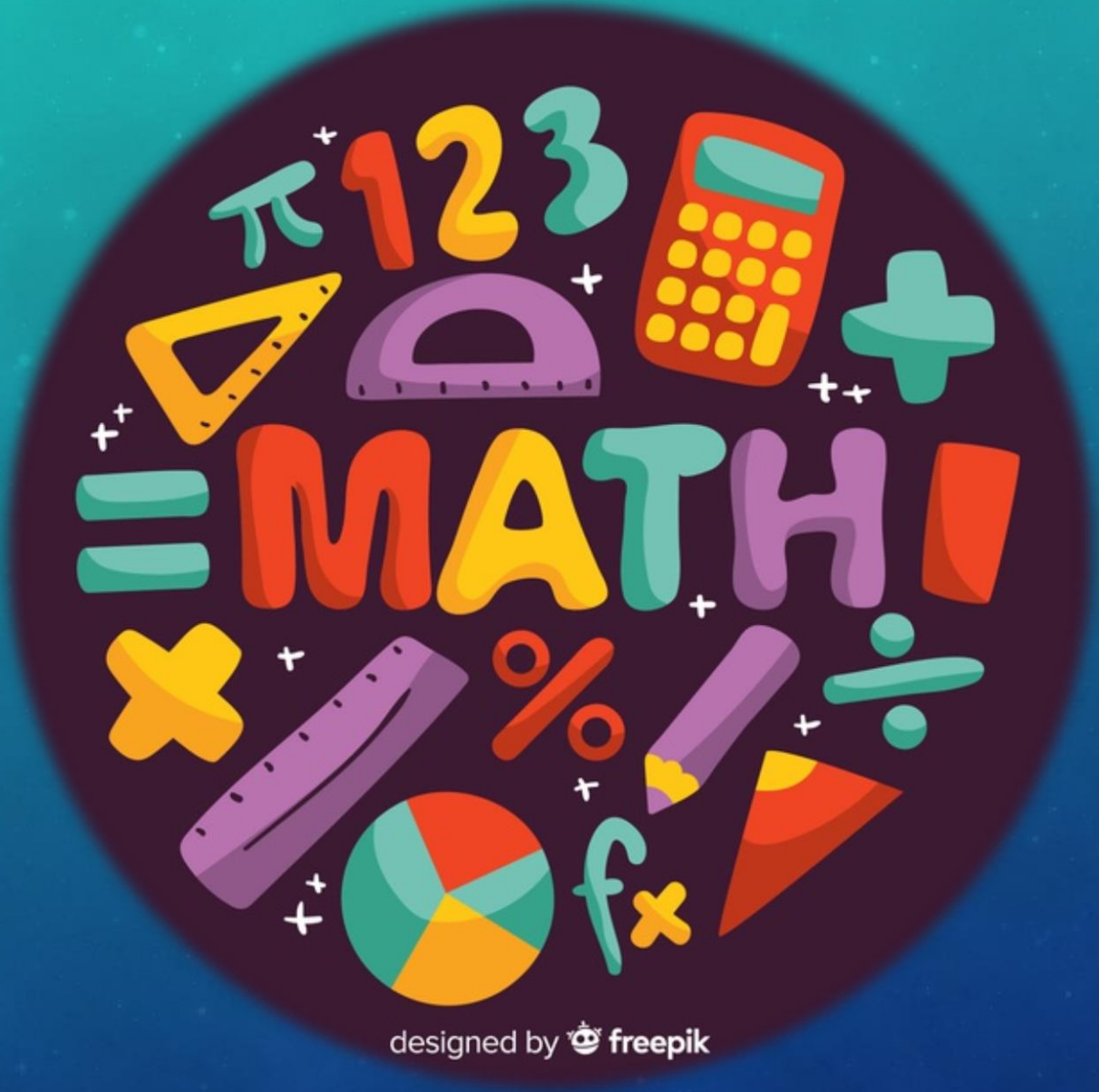
- Giraremos la ruleta y al detenerse tendremos que identificar la emoción que señala.
- Escribiremos en nuestro cuaderno alguna situación que nos haya hecho sentir así
- Nos dibujamos en esa situación




Gira/detén
aquí

Miss Tips Educativos
Profra. Zujey Sandoval

Fig. 2 Actividades para trabajar la empatía en tus clases virtuales. Zujey Sandoval. Miss Tips Educativos. Tomado de internet. Web del maestro CMF



designed by  freepik

APRENDIZAJE ESPERADO

Resuelve problemas que implican el uso de las características y propiedades de triángulos y cuadriláteros.

- Reproducir figuras formadas por cuadrados, usando retículas cuadrangulares del mismo tamaño y en una misma posición, como sistema de referencia.

* Contestar en plenaria las siguientes preguntas:

* ¿ALGUIEN SABE QUE ES UNA RETÍCULA?

* ¿RECUERDAN HABER USADO UNA RETÍCULA?

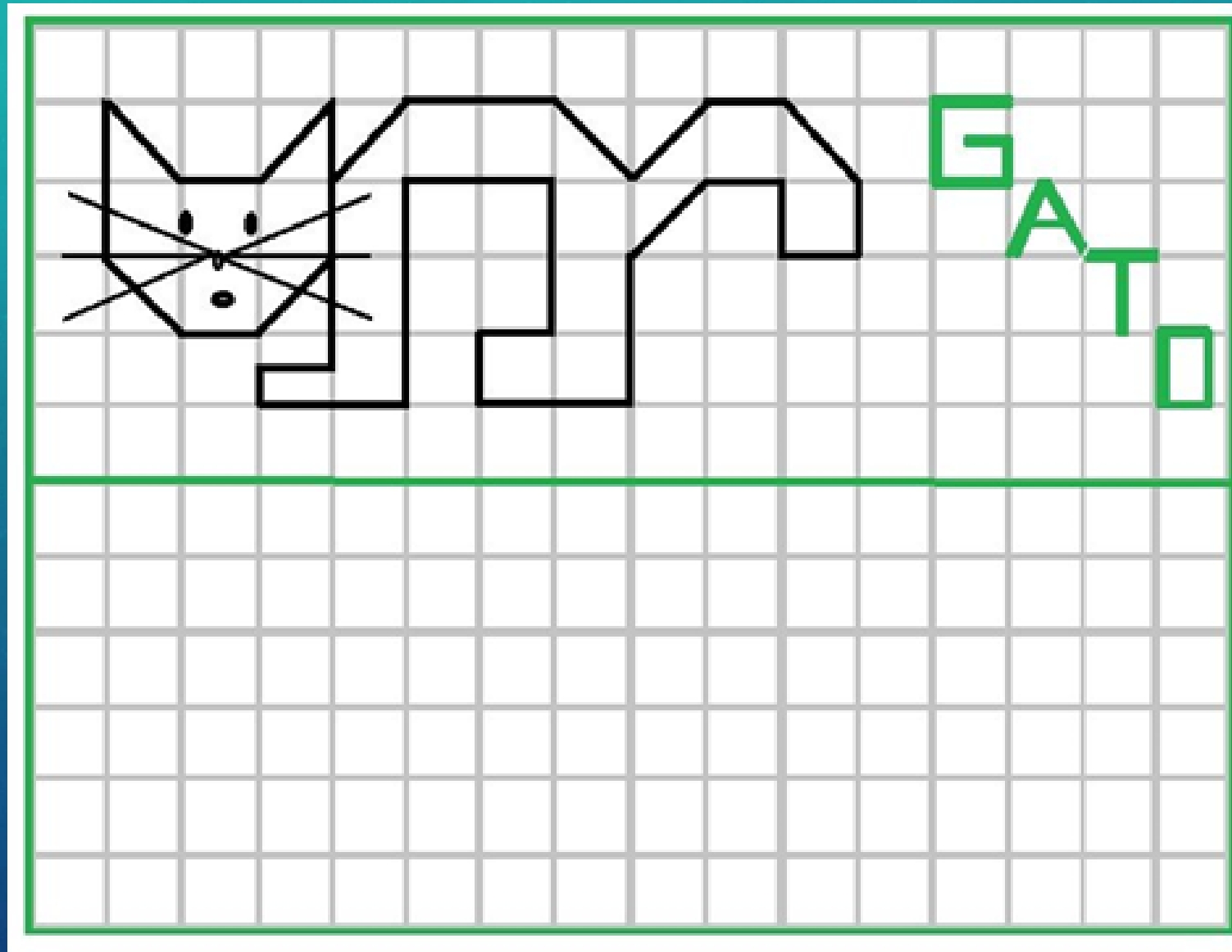
* ¿CÓMO USAMOS LAS RETÍCULAS?

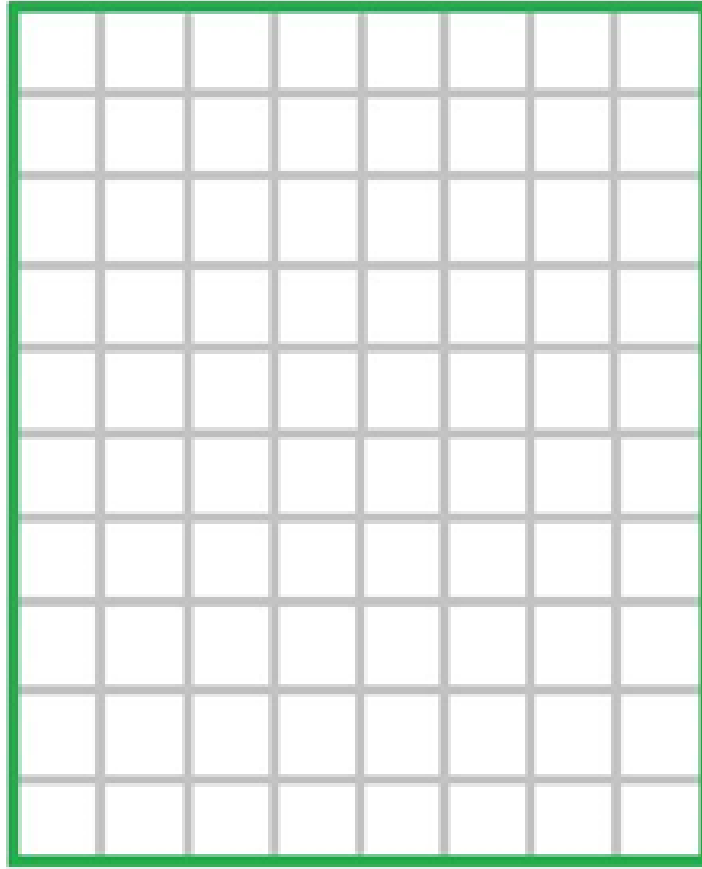
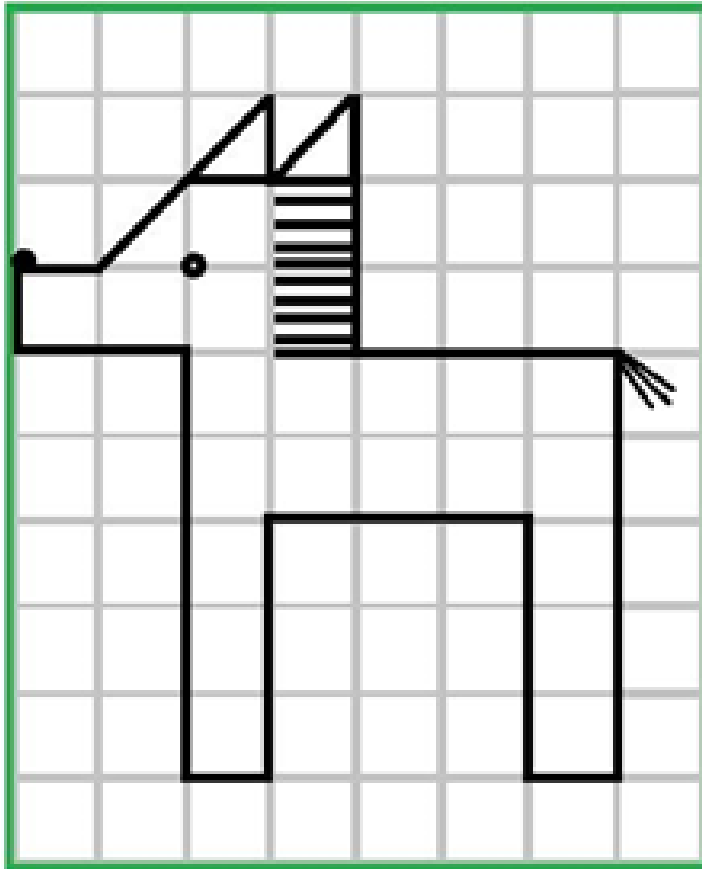
RETÍCULA

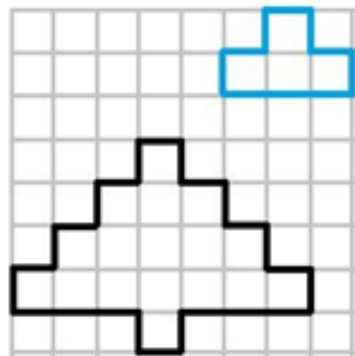
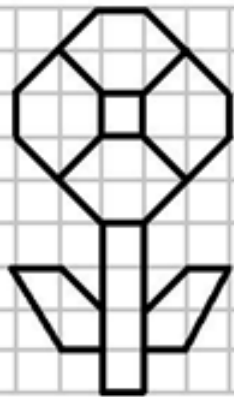
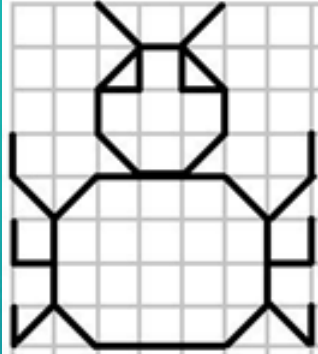
- Una retícula o mejor conocida como "cuadricula", nos sirve para reproducir figuras o formas geométricas y así mismo, para elaborar formas simétricas.

* Observa la siguiente imagen, es un ejemplo de retícula.

* Ve trazando las líneas hasta que logres obtener la imagen mostrada.







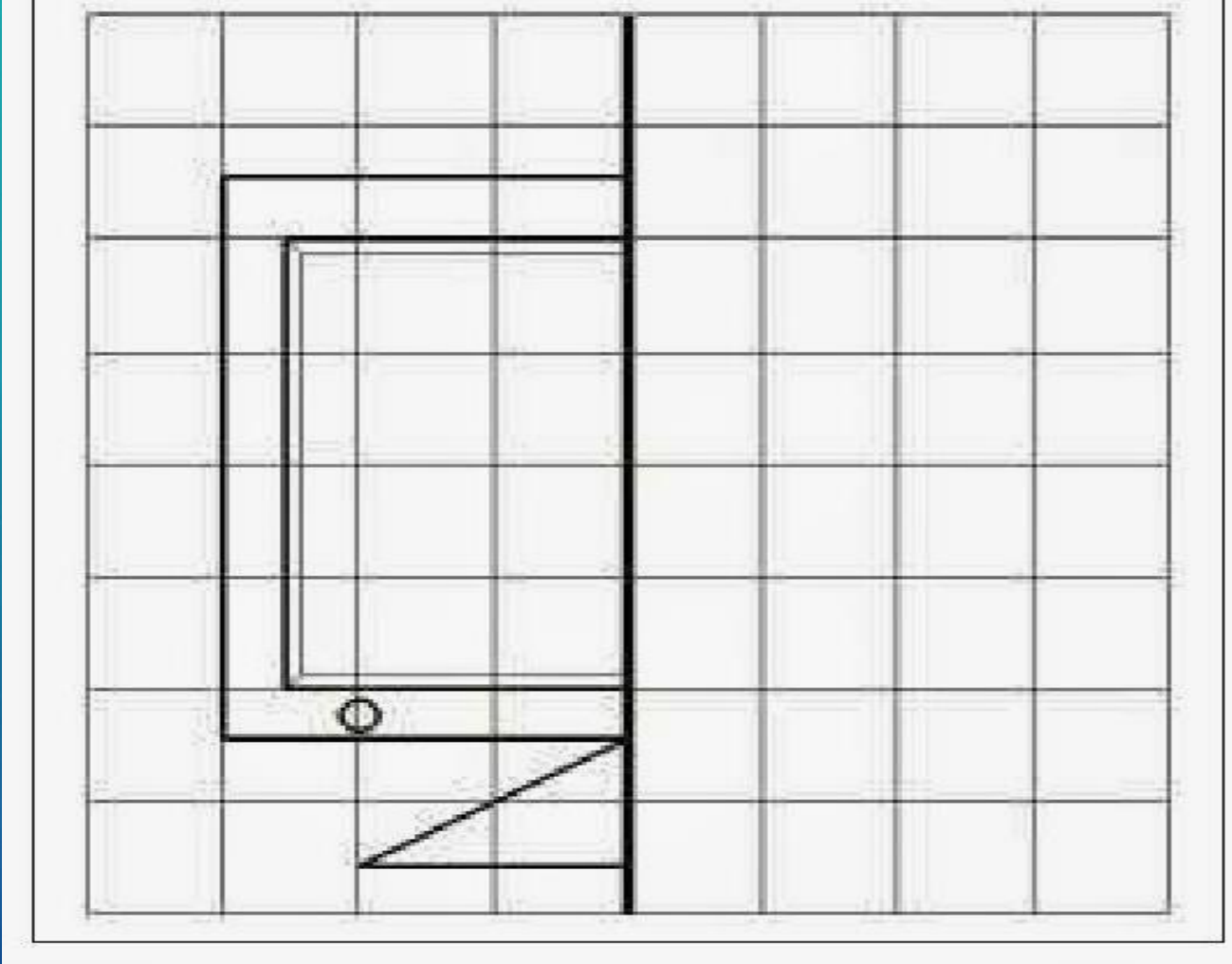
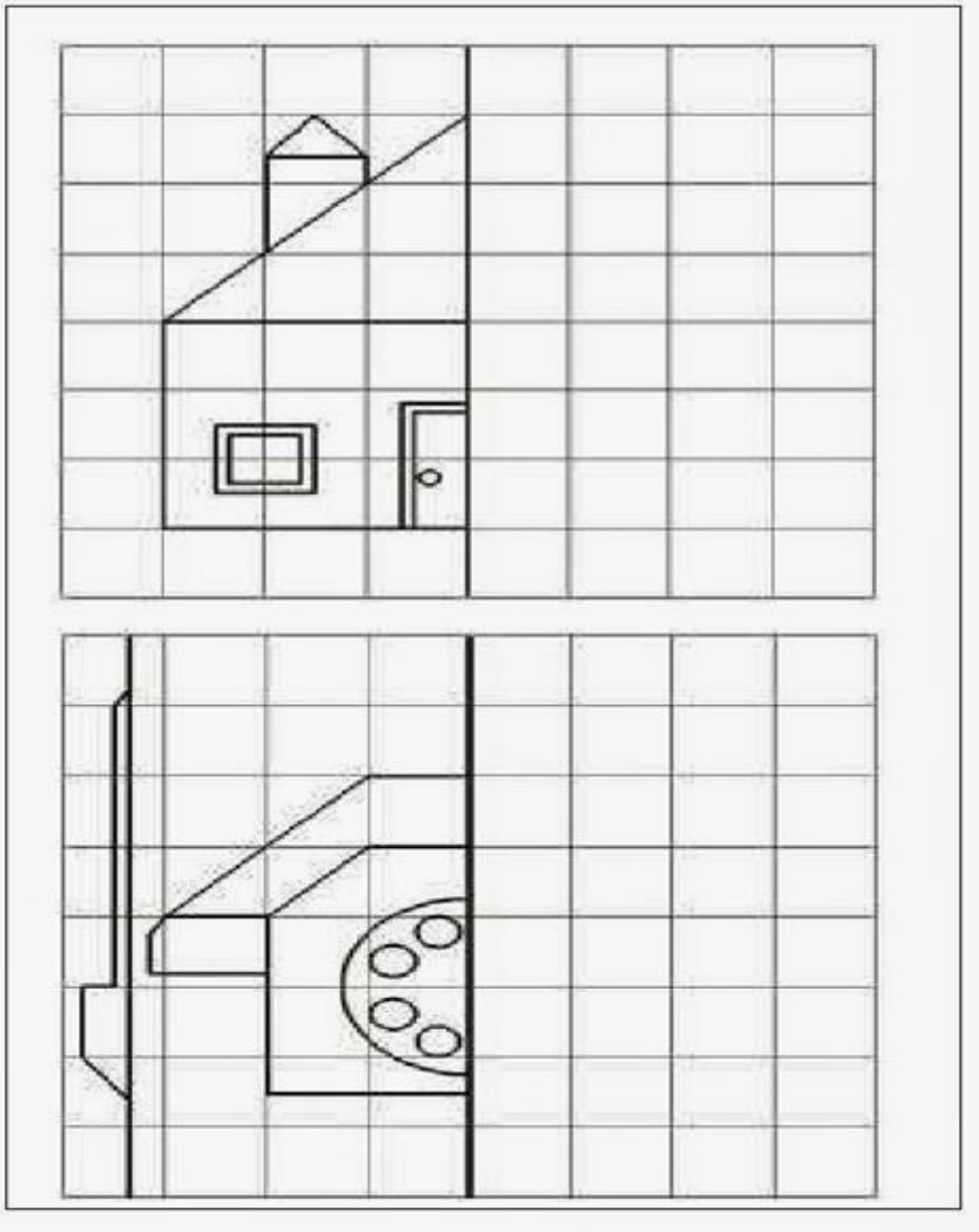


Fig. 3 Retículas. Ejes de simetría. Tomado de www.ivanik.com.ar
PINTEREST.COM

Entonces para nosotros...

* ¿QUÉ ES UNA RETÍCULA?

* ¿PARA QUÉ NOS PUEDE SERVIR?

* ¿DÓNDE PODEMOS USARLAS?

ES HORA

DE JUGAR



LINCE DE COCINA



INSTRUCCIONES

Para llevar acabo el juego:

- Te mostrare una carta durante 10 segundos, debes observar bien los artículos que hay.
- Después te daré un tiempo para que anotes en el cuaderno que objetos observaste.
- Ganara quien anote la mayor cantidad de objetos.



Fig, 5 Fondo de utensilio de cocina Vector Premium. Tomado de Internet.
https://www.freepik.es/vector-premium/fondo-utensilio-cocina_4207859.htm



LENGUA MATERNA

◆ APRENDIZAJE ESPERADO: Establecer criterios de clasificación al organizar información de diversas fuentes.

❄ Recabar información para un texto expositivo

❄ Organiza textos que implican clasificación

❄ Temas y subtemas

HISTORIA

- ◆ APRENDIZAJE ESPERADO: Describe el proceso de consolidación del Porfiriato.
 - Las diferencias políticas entre los liberales

❄️ ¿Qué es un mapa conceptual?

❄️ ¿Qué es un cuadro sinóptico?

❄️ ¿Para qué sirven?

❄️ ¿En dónde o cuándo los podemos utilizar?

❄️ ¿Qué recuerdan del porfiriato?

❄️ ¿De qué se trata? ¿Qué fue lo que más les gusto?

❄️ ¿Cómo les gustaría aprender historia?

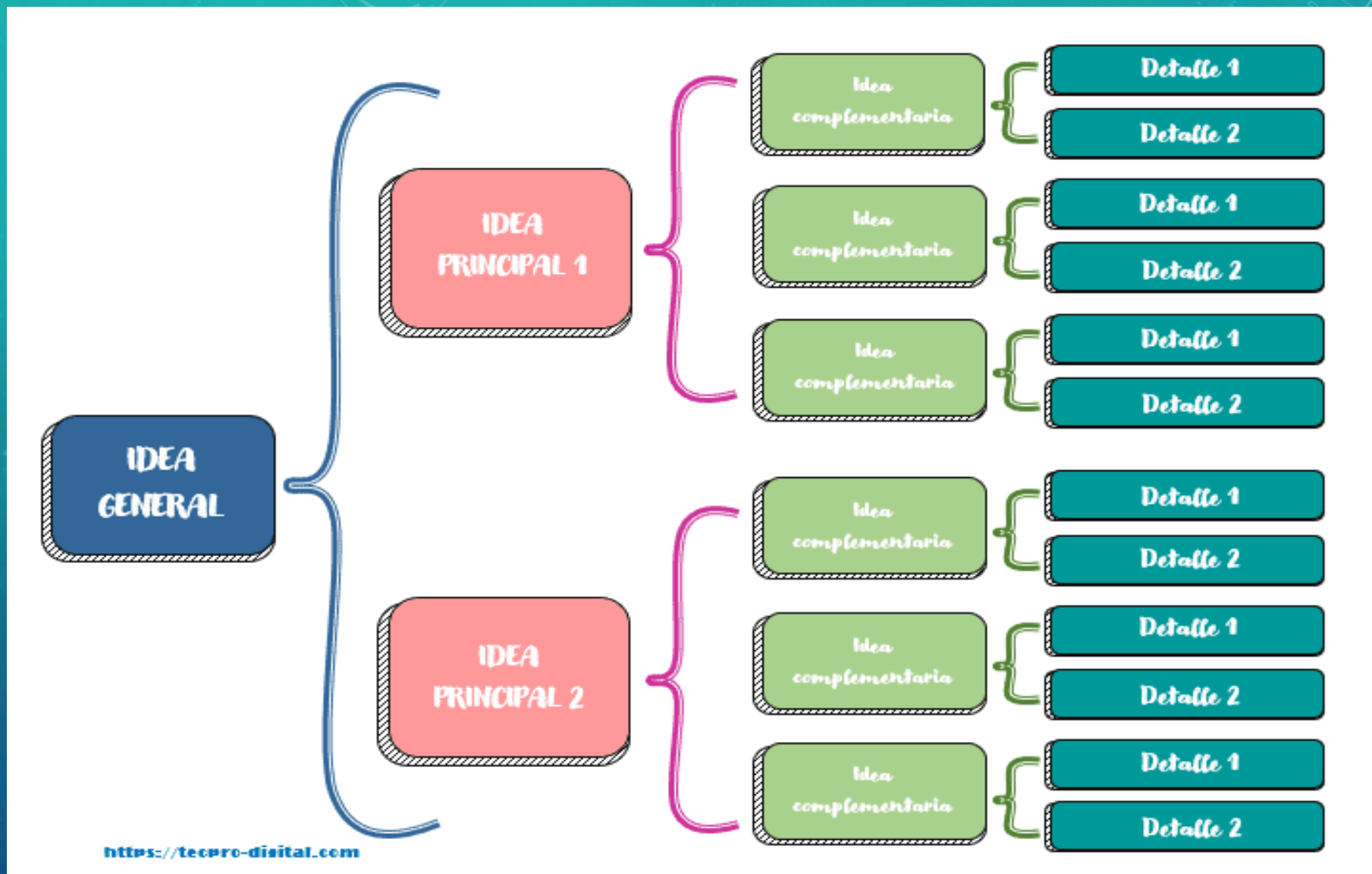


Fig. 6. Cuadros sinópticos. Wiki estrategias didácticas segunda generación.
Tomado de internet: https://tecuro_digital.com



Fig. 7 Ejemplos de Cuadros sinópticos. Tu gimnasia cerebral. Autor Wilmer Gonzalez- Visto en.: edu.xunta.gal Acceda al eBook



Fig. 8. Mapas conceptuales. Guía rápida para elaborar Mapas Conceptuales. Visto en.: edu.xunta.gal Acceda al eBook

- Observa el video del Porfiriato, escucha con atención, ya que con esta información trabajaremos en la siguiente actividad.



Video 1. El Porfiriato. Autor Ana Laura Ramos de la Torre. Tomado de Youtube ARTE DE LA HISTORIA. IPF
<https://youtu.be/Q8vROXw3YJ0>

HAGAMOS NUESTRO CUADRO SINÓPTICO

Entonces...

- * ¿Qué es un cuadro sinóptico?
- * ¿Qué es un mapa conceptual?
- * ¿Cuáles son las características de cada uno?
- * ¿Cómo podemos identificar una idea principal? ¿Y una idea secundaria?
- * ¿Para que nos sirve identificar una ideas principales y secundarias?

NO OLVIDES TOMARLE
FOTO A TU TRABAJO Y
ENVIARLA VÍA WHATSAPP





¡GRACIAS!

NOS VEMOS
LA PRÓXIMA CLASE