

Fichas de repaso

5° de Primaria

Semana del 18 al 22 de mayo
Día 3



GOBIERNO DE
MÉXICO

EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

AEF MÉXICO
AUTORIDAD EDUCATIVA FEDERAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO

Presentación

Para la estrategia “Aprende en Casa” se proponen actividades para que continúes con tus estudios.

Estas fichas tienen una estrecha relación con los recursos que se presentan en la plataforma “Aprende en Casa” por lo que se te indicará la actividad que realizarás y/o lectura, video, o páginas del libro de texto que consultarás.

Tu maestro en línea

Durante toda esta contingencia contarás con el apoyo de profesores de la SEP dispuestos a resolver tus dudas.

Teléfono: **36 01 87 20** Horario de atención:
Lunes a Viernes
de 10:00 a las 18:00 hrs

Llama a tu maestro

tumaestroenlinea@nube.sep.gob.mx





Ficha 1. Lenguaje y Comunicación

Función y características de la cita de cita...



Aprendizaje

Identificar la cita de cita dentro de un texto de divulgación.



Materiales

- Cuaderno Español
- Libro de Texto Español Quinto grado
- Bolígrafo
- Carpeta de Experiencias
- Computadora con acceso a Internet



A usar tu cuaderno

Revisa en tu libro de Español. Quinto grado, el ejemplo de cita de cita y sus características. Así mismo, investiga cuál es la definición de “fuente secundaria”. Anota en tu cuaderno las ideas que consideres importantes para elaborar una cita de cita.

Lee los textos que se encuentran en el Anexo 1. Testimonios. También los puedes encontrar en tu libro de Historia. Quinto grado.

Escribe en tu cuaderno, las referencias bibliográficas de una cita de cita (también llamada fuente secundaria) que hayas localizado en los textos.

Contesta, por escrito a la pregunta: ¿Cómo identificar la cita de cita en un texto de divulgación?

Para seguir identificando citas de citas, puedes explorar el texto La Independencia de México y el derecho a la revolución, disponible en el siguiente vínculo electrónico:



La Independencia de México y el derecho a la revolución.
<https://www.corteidh.or.cr/tablas/r23948.pdf>

Anexo 1.
Testimonios



Abre tu libro de texto

Para identificar las características de las citas que utilizan los autores, consulta tu libro de texto Español. Quinto grado (págs. 122-123).

En el libro de Historia. Quinto grado (pág. 37), se encuentran los testimonios de las personas sobre sus condiciones en las que viajaban a mediados del siglo XIX.



Ficha 1. Lenguaje y Comunicación

Función y características de la citas de citas...



Evaluación

Con las actividades realizadas aprendiste a identificar la cita de cita utilizada en los artículos de divulgación. Cuando regreses a clases, muestra a tu maestro(a) las actividades en tu cuaderno de Español e intégralas en tu carpeta de experiencias.



Para aprender más

Consulta en:

https://www.funlam.edu.co/uploads/fondoe_ditorial/212_Capsula_APA_4_Fuentes_secundarias_cita_de_cita.pdf

Video1



<https://www.youtube.com/watch?v=zJydW0QeOj4>



A divertirnos

Realiza la actividad: ¿En dónde están...?



- Busca en periódicos, revistas, libros o en Internet, algunos ejemplos de cita de cita.
- Recorta o escribe los ejemplos que hayas encontrado.
- Elabora un dibujo en el que infieras el contenido del texto a partir de la cita.
- Comparte con tu familia tu trabajo y comenta con ellos las citas textuales, las citas no textuales y las citas de citas.

¿Necesitas ayuda?

Identifica con ayuda de un familiar algunas de las características de las citas de citas en textos de divulgación.



A compartir en familia

Platica con tu familia sobre las actividades que realizaste y comparte con ella las diferencias entre los tipos de citas en los textos de divulgación.



Ficha 1. Lenguaje y Comunicación

Función y características de las citas de citas...

Anexo 1. Testimonios

“En México, a menos de ser indio o de usar calzón corto, nadie viaja a pie [...] un caballo de aspecto pasadero [...] no cuesta arriba de quince pesos [...] se necesita ser muy miserable o muy filósofo para usar las propias piernas [...] no se pasa en México por un verdadero hombre sino a condición de tener caballo”.

Fuente: Lucien Biart, tomado de Laura Solares Robles, *Bandidos somos y en el camino andamos*, México, Instituto Michoacano de Cultura-Instituto Mora, 1999, p. 71. Testimonio de 1832.

“Rodó por fin la diligencia, estremeciéndose a través de las calles; ya encarrerada traspuso la Alameda, y el traqueteo fue [...] acomodando a cada quien en su lugar, y con ello [...] comenzamos a sentirnos más holgados [...] el camino carretero que conduce al Desierto [...] es pésimo y las mulas apenas podían con el cargado carruaje en las ásperas crestas de los cerros. Las rodadas nos lanzaban de un lado para otro y las sacudidas eran espantosas, y nos veíamos precisados en ocasiones a bajarnos [...] El día y la campiña eran hermosos; pero en un vehículo cerrado el gozarles era cosa imposible, y más bien dimos las gracias cuando las ruedas se atascaron en lo hondo de una rodada y tuvimos que apearnos y caminar por un buen rato”.

Fuente: Madame Calderón de la Barca, *La vida en México*, México, Librería de la Viuda de Ch. Bouret, 1920, pp. 334-335. Testimonio de 1842.



Ficha 2. Pensamiento matemático

Múltiplos del litro



Aprendizaje

Resolver problemas en que sea necesaria la conversión entre los múltiplos del litro.



Materiales

- Cuaderno de Matemáticas
- Libro de texto de Desafíos Matemáticos
- Colores
- Lápiz
- Pluma



A usar tu cuaderno

Como sabrás, una de las medidas para cuidarnos contra el COVID-19, es el constante lavado de manos con agua y jabón; sin embargo, en varias colonias de la Ciudad de México el agua es un privilegio y la tienen que pedir mediante pipas de agua.

Estas pipas transportan diferentes cantidades de agua.

Observa los datos que se encuentran en el Anexo 1. Medidas de capacidad. Múltiplos del litro.

Convierte las siguientes cantidades de agua a decalitros, hectolitros y kilolitros. Utiliza una tabla como la siguiente:

Pipas para...	Capacidad			
	Litros	decalitros	hectolitros	kilolitros
Casa habitación	5 000			
Negocio	10 000			
Centro comercial	20 000			
Industria	45 000			

Identifica y escribe una regla para realizar las conversiones de litros a decalitros, hectolitros y kilolitros y viceversa.

Anexo 1.
Medidas de capacidad.
Múltiplos del litro
Anexo 2.
Mi panal de...



Abre tu libro de texto

Para recordar los aprendizajes puedes acudir a tu libro Desafíos Matemáticos (págs. 140-141) y, en su caso, resolver los ejercicios.



Ficha 2. Pensamiento matemático

Múltiplos del litro



Evaluación

Con esta ficha aprendiste a convertir cantidades entre los múltiplos del litro. Guarda todas tus actividades en tu cuaderno para integrarlo a la carpeta de experiencias. Podrás mostrar el trabajo a tu profesor(a) cuando regreses a la escuela.



Para aprender más

Consulta en:

http://www.innoveduca.com/files/propis/mates_unidadmedida/44_conversin_de_unidades.html



A divertirnos

Juega con tus papás o con otros familiares a Mi panel de... Para ello, utiliza las figuras del Anexo 2. Mi panel de... También las puedes elaborar en casa con ayuda de tu familia.

Recorta todas las figuras y colócalas boca abajo sobre la mesa o en un lugar cómodo.

- Definan quién inicia el juego.
- El primer jugador toma dos figuras. Si coinciden en sus equivalencias, se queda con las dos figuras. Si no es así, las devuelve boca abajo sobre la mesa.
- Es el turno del siguiente jugador. Realiza el mismo procedimiento.
- Gana el jugador que tenga más pares de figuras.

Para finalizar, armen un panel con distintas figuras que tengan cantidades equivalentes.

¿Necesitas ayuda?

Consulta con ayuda de tus padres o familiares el vínculo electrónico que te dejamos en este espacio.



A compartir en familia

Juega con tu familia a conversiones de múltiplos del litro y platiquen en qué situaciones son utilizados cada uno de los múltiplos del litro como medidas de capacidad.



Ficha 2. Pensamiento matemático

Múltiplos del litro

Anexo 1. Medidas de capacidad. Múltiplos del litro

MÚLTIPLOS DEL LITRO

- ¿Qué es un litro? Un litro es la unidad principal de capacidad.
- 1 decalitro = 10 litros.
- 1 hectolitro = 100 litros.
- 1 kilolitro = 1.000 litros.

$$\begin{aligned} 1 \text{ kilolitro} &= \\ &= \mathbf{1 \text{ kl}} = \\ &= 1.000 \text{ l} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1 \text{ hectolitro} &= \\ &= \mathbf{1 \text{ hl}} = \\ &= 100 \text{ l} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1 \text{ decalitro} &= \\ &= \mathbf{1 \text{ dal}} = \\ &= 10 \text{ l} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1 \text{ litro} &= \\ &= \mathbf{1 \text{ l}} \end{aligned}$$



Ficha 2. Pensamiento matemático

Múltiplos del litro

Anexo 2. Mi panal de...

1 litro

Decalitro
10 litros

Hectolitro
100 litros

Kilolitro
1000 litros

5 decalitros

50 litros

7 decalitros

70 litros

6 hectolitros

600 litros

60 decalitros

2 kilolitros

2000 litros

10 hectolitros

100
decalitros



Ficha 3. Geografía

Productos y Servicios



Aprendizaje

Conocer la distribución en mapas de los principales espacios agrícolas, ganaderos, forestales y pesqueros en los continentes y su relación con las actividades terciarias en el mundo.



Materiales

- Cuaderno de Geografía
- Libro Geografía. Quinto grado
- Colores
- Bolígrafo



A usar tu cuaderno

Investiga en alguna fuente de información disponible en tu casa, qué son las actividades terciarias.

Anota en tu cuaderno, los beneficios que obtienen las personas con las actividades terciarias.

Escribe debajo de cada imagen, el servicio o producto que representa cada actividad terciaria.











Abre tu libro de texto

Lee el texto ¿Cómo llegan a mí los servicios y los productos? de tu libro de Geografía. Quinto grado (págs.127-135) para comprender mejor el tema y la realización de las actividades.

También puede ayudar en tus actividades el Atlas de Geografía del Mundo. Quinto grado (pág. 103).



Ficha 3. Geografía

Productos y Servicios



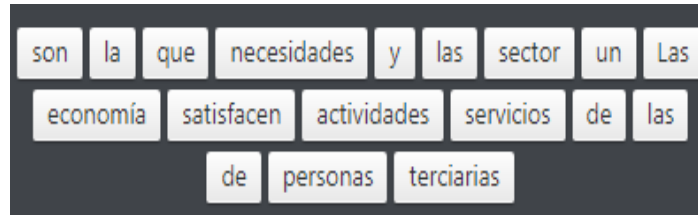
Evaluación

Con esta ficha aprendiste cómo llegan a tus manos los servicios y productos, así como las características e importancia de las actividades terciarias. Integra a tu carpeta de experiencias, los productos de las actividades que realizaste. Compártela con tu maestro(a) cuando regreses a la escuela.



A divertirnos

Ordena las siguientes palabras para que descubras la frase secreta y escríbela en tu cuaderno.



Consulta el Atlas de Geografía del Mundo. Quinto grado y escribe en tu cuaderno el nombre de los países con los cuáles México tiene grandes intercambios comerciales.



Para aprender más

Consulta en: <http://aprendegeografia1.blogspot.com/2012/11/actividades-economicas-terciarias.html>

¿Necesitas ayuda?

Solicita la orientación de un adulto para la búsqueda de la información que se te sugiere.



A compartir en familia

Invita a mamá, papá, algún hermano o familiar a ver la televisión y observen los comerciales que pasan en un lapso de diez minutos. Seleccionen algunos de ellos e investiguen el país de donde proviene el producto y qué tipo de ruta fue utilizada para llegar hasta tu localidad.

Bibliografía

- SEP. (1994). *Fichero de Actividades. Matemáticas. Quinto Grado*. Dirección General de Materiales Métodos Educativos. Subsecretaría de Educación Básica y Normal.
- SEP. (1994). *Fichero de Actividades. Español. Quinto Grado*. Dirección General de Materiales Métodos Educativos. Subsecretaría de Educación Básica y Normal.
- SEP. (2018). *Fichero de Actividades Didácticas para Primaria*. Cien Lenguajes del Niño, A.C. Dirección General de Desarrollo de la Gestión Educativa.
- SEP. (2019). *Español Quinto grado*. Dirección General de Materiales Educativos. CONALITEG.
- SEP. (2019). *Español Quinto grado. Lecturas*. Dirección General de Materiales Educativos. CONALITEG.
- SEP. (2019). *Desafíos Matemáticos. Quinto grado*. Dirección General de Materiales Educativos. CONALITEG.
- SEP. (2019). *Historia. Quinto grado*. Dirección General de Materiales Educativos. CONALITEG.
- SEP. (2019). *Geografía. Quinto grado*. Dirección General de Materiales Educativos. CONALITEG.
- SEP (2012). *Programa de Estudios 2011 Guía para el Maestro. Educación Básica. Primaria Primer Grado*. México. CONALITEG.
- SEP (2018). *Aprendizajes Clave para la Educación Integral. Educación Primaria. 2º Plan y Programas de Estudio. Orientaciones Didácticas y Sugerencias de Evaluación*. México: CONALITEG.
- SEP. (2011). *ACUERDO Número 592 POR EL QUE SE ESTABLECE LA ARTICULACIÓN DE LA EDUCACIÓN BÁSICA*.

Referencias de Internet

- Funlam. Cápsulas APA (2020). La citación de fuentes secundarias, o la cita de cita [Documento PDF]. Recuperado de: https://www.funlam.edu.co/uploads/fondoeditorial/212_Capsula_APA_4_Fuentes_secundarias_cita_de_cita.pdf consultado el 11 de mayo de 2020.
- Massarik (2018). Cómo hacer una cita de una cita. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=z3ydW0QeOj4> consultado el 11 de mayo de 2020.
- Miranda, M. A.(2009). “La Independencia de México y el derecho a la revolución” en *Alegatos* No. 73. UAM Recuperado de <https://www.corteidh.or.cr/tablas/r23948.pdf> consultado el 11 de mayo de 2020.
- Geografía. Actividades económicas terciarias. (2012). Recuperado de: <http://aprendegeografia1.blogspot.com/2012/11/actividades-economicas-terciarias.html> consultado el 11 de mayo de 2020.
- EL SECTOR TERCIARIO. El trabajo y su clasificación. Vídeos Educativos para niños. (2019). Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=ufk9Y3hjFws> consultado el 11 de mayo de 2020.
- Actividades terciarias. (2018). Recuperado de: <https://www.actividadeseconomicas.org/2012/02/actividades-terciarias.html> consultado el 11 de mayo de 2020.

Referencias de imágenes

- ¡Aprendamos más! ¿Cómo llegan los servicios y productos a mí? Recuperada de: <https://sites.google.com/site/elprofesormoderno/-como-llegan-los-servicios-y-productos-a-mi> consultado el 11 de mayo de 2020.

Referencias de imágenes

- PIRÁMIDES DE EGIPTO » Simbolismo y función de estos monumentos. (2018). Recuperada de: <https://www.cultura10.org/egipcia/piramides/> consultado el 11 de mayo de 2020.
- Actividades del sector terciario. (2018). El comercio. Recuperada de: <http://actividadesdelsectorterciario.blogspot.com/2011/03/el-comercio.html> consultado el 11 de mayo de 2020.
- Actividades económicas. (Sin fecha). Transporte, Comercio, Servicios. Recuperado de: <https://sites.google.com/site/3451actividadeseconomicas/tr> consultado el 11 de mayo de 2020.
- Consulta en: Innoveduc.com. (2013). Unidades de medida. Conversión de unidades. Recuperado de: http://www.innoveduc.com/files/propis/mates_unidadmedida/44_conversin_de_unidades.html consultado el 14 de mayo de 2020.

Referencias de tablas

- Elaboradas por la Dirección General de Servicios Educativos Iztapalapa. Subdirección Técnico Académica. (2020).