

Fichas de repaso

5° de Primaria

Semana del 4 al 8 de mayo

Día 4



GOBIERNO DE
MÉXICO

EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

AEF MÉXICO
AUTORIDAD EDUCATIVA FEDERAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO

Presentación

Para dar continuidad a la estrategia “Aprende en Casa” se han elaborado estos materiales que contienen actividades para que continúes con tus estudios.

Estas fichas tienen una estrecha relación con los materiales que se presentan en la plataforma “Aprende en Casa” por lo que se te indicará el video, actividad o lectura que realizarás para completar el trabajo indicado.

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

Distinción entre argumentos y opiniones



Aprendizaje

Reconocer las diferencias que hay entre los datos, los argumentos y las opiniones.



Materiales

- Cuaderno de Español
- Libro del alumno Español
- Bolígrafo



A usar tu cuaderno

Busca las definiciones en un diccionario de las palabras escritas en las figuras de color rojo. Cópialas en tu cuaderno. Puedes apoyarte también, en las definiciones que aparecen en el Anexo 1. Mi diccionario.

datos

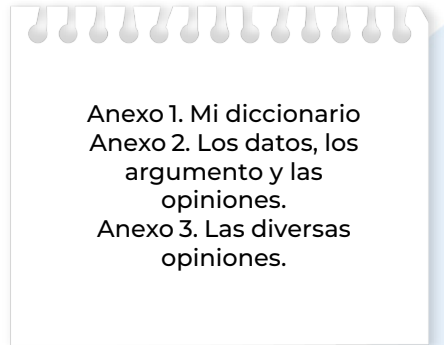
argumento

opinión

Lee el artículo ¿Adiós a la Gran Mancha Roja de Júpiter? que se encuentra disponible en la página de Internet registrada más abajo. También puedes consultar el texto Energía del viento que está en tu libro de Español págs. 116-119.

A partir de las definiciones que has encontrado, identifica en el texto ¿Adiós a la Gran Mancha Roja de Júpiter? o en el texto Energía del viento, las frases o párrafos que ejemplifiquen cada una de las definiciones.

Utiliza el Anexo 2. Los datos, los argumentos y las opiniones para registrar las frases o párrafos.



Anexo 1. Mi diccionario
Anexo 2. Los datos, los argumentos y las opiniones.
Anexo 3. Las diversas opiniones.



Abre tu libro de texto

Lee el apartado Los datos, los argumentos y las opiniones de tu libro de texto 5° Grado pág. 122 para reforzar tus actividades.

¿Adiós a la Gran Mancha Roja de Júpiter?

<http://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/255/adios-a-la-gran-mancha-roja-de-jupiter>



Ficha 1. Lenguaje y Comunicación

Distinción entre argumentos y opiniones



Evaluación

Con las actividades realizadas aprenderás a diferenciar lo expresado en una opinión o un argumento. Al regreso a la escuela muestra a tu maestro(a) la actividad que realizaste en tu cuaderno de Español lo cual servirá como carpeta de experiencias.



Para aprender más

Consulta en:
<https://www.youtube.com/watch?v=4QU1y3wYSW4>



Tenemos algunos videos para ti.



<https://www.youtube.com/watch?v=4QU1y3wYSW4>



A divertirnos

Juguemos con las palabras.
Recorta y pega en tu cuaderno de Español las siguientes frases y colorea con rojo las que expresen opiniones a favor y con azul las que expresen opiniones contrarias (también puedes seleccionar otros colores).
Utiliza el Anexo 3. Las diversas opiniones.

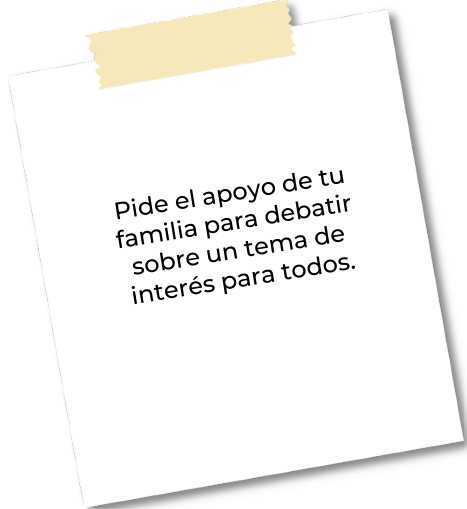
Me gusta que...
No me parece que...
Es una buena opción...
Sí, yo creo que...
Estoy de acuerdo con...
No estoy de acuerdo con...
Podríamos intentarlo...
Lo que no me gusta...



A compartir en familia

Reúnanse en familia y pongan a debate la siguiente idea: El uso del cubre bocas nos protege del contagio del Coronavirus.

Cada uno dará sus argumentos y obtendrán una conclusión sobre el tema, la cual registrarás en tu cuaderno de Español.



Pide el apoyo de tu familia para debatir sobre un tema de interés para todos.



Ficha 1. Lenguaje y Comunicación

Distinción entre argumentos y opiniones

Anexo 1. Mi diccionario

Opinión. Es una valoración personal acerca de una idea, un individuo, un suceso, un producto o un servicio. Lo que alguien piensa o siente.

Pueden ser negativas o positivas, a favor o en contra. No es preciso incluir datos, pues es simplemente una opinión, es un juicio subjetivo basado en la experiencia personal.

Argumento. Razonamiento que se utiliza para demostrar que algo es verdadero o falso, o bien, para convencer a alguien de las ideas que se presentan. Para poder argumentar necesitamos bases, datos confiables y auténticos. Para expresar un argumento se puede apoyar en explicaciones, citas (referencias textuales de un especialista en el tema), y paráfrasis (expresar con otras palabras lo referido por un especialista sobre un tema, o basarnos en una experiencia personal previa, en hechos comprobables o en relaciones de causa y consecuencia.

Dato. Es una medida cuantificable de la realidad.

Anexo 2. Los datos, los argumentos y las opiniones

Nombre del artículo leído	Palabra	Frases o párrafos que ejemplifican cada definición
	Datos	
	Argumentos	
	Opiniones	

Anexo 3. Las diversas opiniones

Me gusta que...

No me parece que...

Es una buena opción...

Si, yo creo que...

Estoy de acuerdo con...

Se puede intentar algo...

Lo que no me gusta...

No estoy de acuerdo con...



Ficha 2. Pensamiento matemático

Resta de fracciones con igual denominador



Aprendizaje

Resolver problemas que impliquen restas de fracciones comunes con denominadores iguales.



Materiales

- Cuaderno de matemáticas
- Lápiz
- Tres cubos o dados, puedes hacerlos con la imagen que se muestra en el Anexo 4.
- Pluma
- Libro de texto Desafíos Matemáticos
- Tijeras y Pegamento



A usar tu cuaderno

Hoy jugarás junto con toda tu familia “El más cercano a cero”, pero antes de comenzar, recorta y arma los tres dados del Anexo 4. El juego consiste en lo siguiente:

- Cada participante anotará en su hoja o cuaderno el número 3, ya que cada uno de ustedes iniciará teniendo esa cantidad de puntos.
- Por turnos, cada participante tirará los tres dados al mismo tiempo y les restará los resultados obtenidos a sus tres puntos.

EJEMPLO: Pensemos que al tirar los dados te sale $1/6$, $3/6$ y $5/6$; entonces comenzamos a restar (recuerda que 3 enteros es igual a $18/6$).

$$18/6 - 1/6 = 17/6$$

$$17/6 - 3/6 = 14/6$$

$$14/6 - 5/6 = 9/6$$

- Al terminar la ronda; cada uno de los participantes dirá su resultado final, el más cercano a cero, ganará un punto.
- Juega durante cinco rondas.

Escribe en tu cuaderno de matemáticas con tus palabras ¿cómo se realiza una resta de fracciones con igual denominador?

Anexo 4 Cubos para la actividad



Abre tu libro de texto

Puedes seguir jugando, ahora con la actividad de tu libro de texto Desafíos Matemáticos pág. 119.



Ficha 2. Pensamiento matemático

Resta de fracciones con igual denominador



Evaluación

Con esta ficha aprenderás a resolver problemas que implican restas de fracciones comunes con denominadores iguales.

Guarda tus actividades, ahora forman parte de tu carpeta de experiencias, podrás mostrar el trabajo a tu profesor(a) cuando regreses a la escuela.



A divertirnos

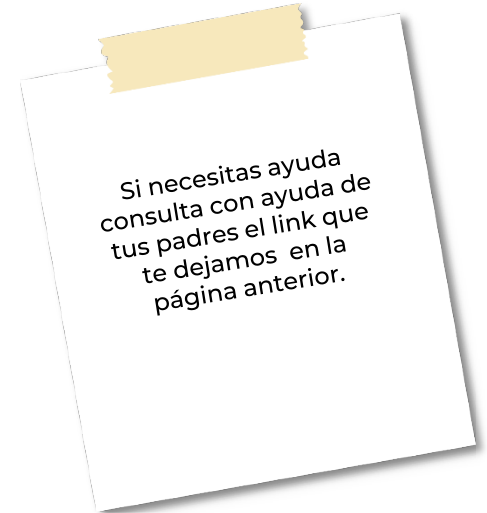
Sigue jugando con tu familia por cinco rondas, y ofrece un pequeño premio al ganador. Puede ser una fruta, una canción, una película, o un privilegio por un día.



Para aprender más



Consulta en:
<https://www.youtube.com/watch?v=EgTV5pi6ljg>



A compartir en familia

Pide a tus familiares que te ayuden haciendo las restas al momento del juego.



Tenemos algunos videos para ti.



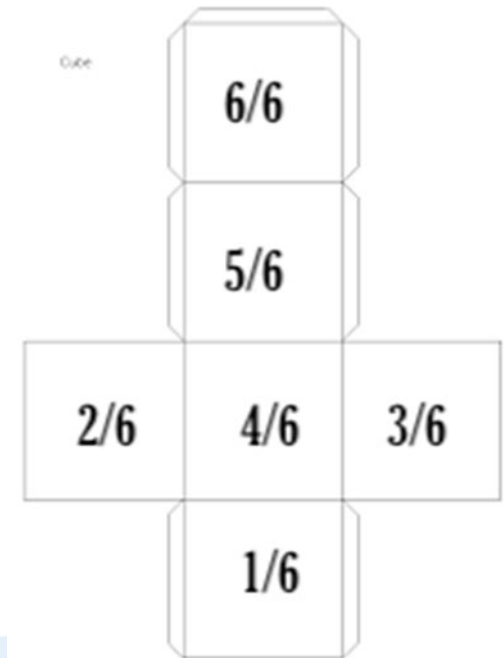
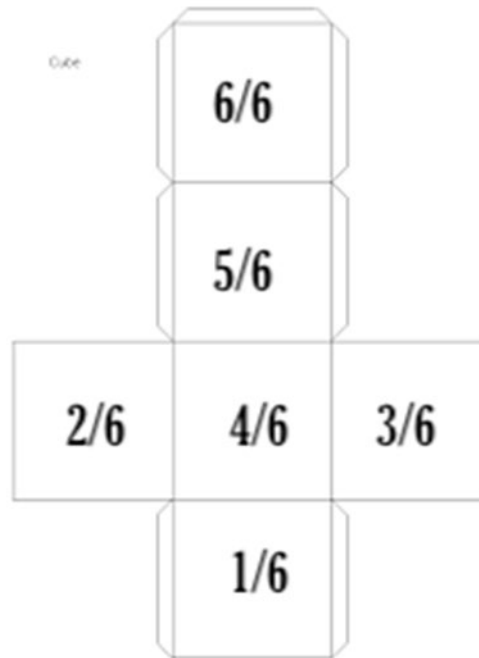
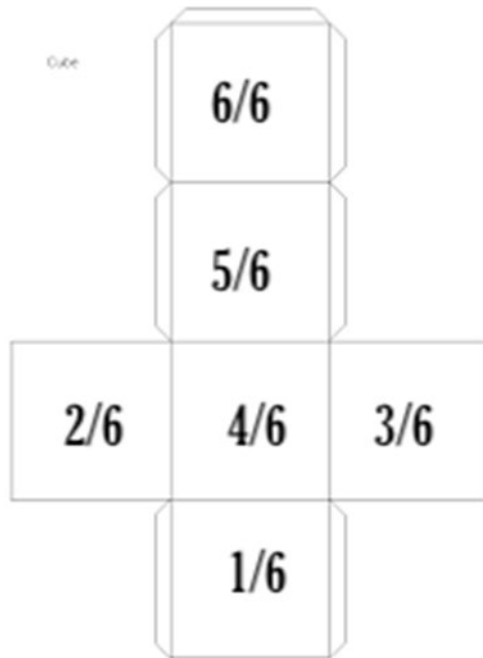
<https://pruebat.org/SaberMas/MiClase/inicia/9610/66d5993496c444a048e07a4630fa14d9/149327/1-283>



Ficha 2. Pensamiento matemático

Resta de fracciones con igual denominador

Anexo 4. Cubos para la actividad





Ficha 3. Geografía

Actividades primarias en el mundo



Aprendizaje

Distinguir los espacios agrícolas, ganaderos, forestales y pesqueros en los continentes, con relación a los recursos naturales.



Materiales

- Cuaderno de geografía
- Libro Geografía 5° grado.
- Bolígrafo
- Colores

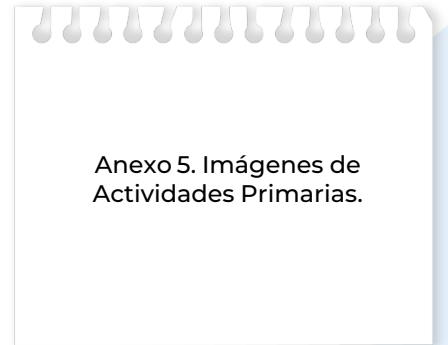


A usar tu cuaderno

Observa las imágenes que se encuentran en el Anexo 5. Imágenes de Actividades Primarias, escribe en tu cuaderno el nombre de la actividad primaria que les corresponda y tres características de cada una.

Después de conocer las características de cada actividad primaria, escribe un producto que se obtiene de cada una de ellas. Colorea en un planisferio lo siguiente, usando un color para cada uno y pégalo en tu cuaderno, si no tienes un planisferio puedes copiar uno de algún libro o internet:

- Los tres principales países productores de trigo.
- Los tres principales países productores de maíz.
- Los tres principales países productores de ganado bovino.
- Los tres principales países en producción pesquera.
- Los tres principales países productores de madera.
- Los tres principales países productores de oro.



Abre tu libro de texto

Lee el texto Las Actividades Primarias de tu libro de Geografía de Quinto Grado págs. 109-117 para comprender mejor el tema y la realización de las actividades.

Apóyate en el libro Atlas de Geografía del Mundo págs. 91-97.



Ficha 3. Geografía

Actividades primarias en el mundo



Evaluación

Con esta ficha aprenderás lo que son las actividades primarias, sus características y la importancia que tienen para el ser humano. Integra a tu Carpeta de Experiencias, las imágenes con las características y los recursos que se obtienen de cada actividad primaria. Así como el mapa con los principales países productores.



A divertirnos

Identifica en tu entorno, qué recursos utilizas o consumes que son derivados de las actividades primarias. Dibújalos en tu cuaderno.



Para aprender más



Consulta en:
<https://www.lifeder.com/actividades-economicas-primarias/>

Consulta en:
<https://www.actividadeseconomicas.org/2012/03/actividades-primarias.html>

¿Necesitas ayuda?

Solicita la orientación de un adulto para la búsqueda de las características y los derivados de las actividades primarias.



A compartir en familia

Pide a tu familia que identifique los productos que utilizan derivados de las actividades primarias y comparte los que tú identificaste.



Ficha 3. Geografía

Actividades primarias en el mundo

Anexo 5. Imágenes de Actividades Primarias



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 (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*.
- SEP. (2019). *Geografía. Quinto grado. Lecturas*. Dirección General de Materiales Educativos. CONALITEG.

Referencias de Internet

- Actividades Económicas. (Sin fecha). Actividades primarias. Recuperado de: <https://www.actividadeseconomicas.org/2012/03/actividades-primarias.html> consultado el 29 de abril de 2020.
- Lifeder.com. (Sin fecha). Actividades económicas primarias: características y ejemplos. Recuperado de: <https://www.lifeder.com/actividades-economicas-primarias/> consultado el 29 de abril de 2020.
- Resta De Fracciones Con El Mismo Denominador Super fácil | principiantes. (2017). Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=EgTV5pj6ljg> consultado el 29 de abril de 2020.
- Matemáticas fáciles. (Sin fecha). Sumar y restar fracciones. Recuperado de: <https://blogs.ua.es/matesfacil/secundaria-numeros-operaciones/fracciones/sumar-y-restar-fracciones/> consultado el 29 de abril de 2020.
- Fundación Carlos Slim. (2018). PruebaT. Aritmética. Suma o resta de fracciones con diferente denominador. Recuperado de: <https://pruebat.org/SaberMas/MiClase/inicia/9610/66d5993496c444a048e07a4630fa14d9/149327/1-283>

Referencias de imágenes

- Mundo agropecuario. Sembrando el desarrollo. (2019). Recuperado de: <https://mundoagropecuario.com/el-mundo-suspende-en-alimentacion-agricultura-y-ganaderia/> consultado el 29 de abril de 2020.
- Concepto Definición. Ganadería. (2019). Recuperado de: <https://conceptodefinicion.de/ganaderia/> consultado el 29 de abril de 2020.
- Concepto Definición. Pesca. (2019). Recuperado de: <https://conceptodefinicion.de/pesca/> consultado el 29 de abril de 2020.

Referencias de imágenes

- Mundo forestal. Explotación Forestal. (2015). Recuperado de: <http://mundoforestal2015.blogspot.com/2015/04/forestal-2015.html> consultado el 29 de abril de 2020.
- Universidad Nacional Autónoma de México. Ciencia UNAM. (2019). Minería en México desde una visión integral. Recuperado de: <http://ciencia.unam.mx/leer/870/mineria-en-mexico-desde-una-vision-integral> consultado el 29 de abril de 2020.
- Universidad Nacional Autónoma de México. Ciencia UNAM. Revista ¿cómo ves? (2019). ¿Adiós a la Gran Mancha Roja de Júpiter? Recuperado de: <http://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/255/adios-a-la-gran-mancha-roja-de-jupiter> consultado el 30 de abril de 2020.
- Argumentación. (2017). Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=4QU1y3wYSW4> consultado el 30 de abril de 2020.

Referencias de tablas

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