

Fichas de repaso

6° de Primaria

Semana del 4 al 8 de mayo
Día 3



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

Más dolor de muelas



Aprendizaje

Encontrar diferencias y semejanzas en el tratamiento de un mismo tema.



Materiales

- Cuaderno de español
- Mi libro de texto de español
- Hojas blancas
- Lápiz o pluma



A usar tu cuaderno

- Con base en los textos de las páginas 129 y 130 de tu libro de Español, completa la siguiente tabla: (si es necesario vuelve a leerlos y revisa en tu cuaderno las diferencias y semejanzas que encuentre entre ellos).

Dolor de muelas	Texto 1	Texto 2
Tiene título		
Tiene subtítulos		
Contiene la definición de dolor de muelas		
El origen del dolor de muelas es fantasmioso.		
El tratamiento tiene bases científicas.		

- Escribe en tu cuaderno, cuál de los textos te parece que ofrece información más completa y basada en conocimientos científicos.



Abre tu libro de texto

Consulta tu libro de texto de Español páginas 125 a 129 y realiza las actividades de la página 128.

128 BLOQUE IV

Ahora que tienes la lista de algunos malestares y los remedios más conocidos, elige uno o dos malestares y remedios caseros para investigar entre amigos y familiares si conocen otros remedios populares. Elabora fichas de registro de información de cada malestar y del remedio correspondiente. Puedes hacerlo en tarjetas o en hojas de cuaderno, un ejemplo es:

11 mayo de 2009 El dolor de muelas

Remedio: Lavarse la boca con bicarbonato disuelto en agua.

Fuente: Mi tía Angélica

Responsable de la elaboración: Andrés Fuentes Grupo: 6^o

Un dato interesante

En México, desde el 13 de septiembre de 2007, es legal el uso de la medicina tradicional indígena. En algunos hospitales de la Secretaría de Salud y en los estados de Durango, Oaxaca, Chiapas, Puebla y Nayarit existen los tipos de farmacias: la de alopatía y la de herbolaria.

Elabora una lista con los remedios que te sugirieron para el malestar seleccionado. Anótalos en tu cuaderno. Completa tu investigación con datos que obtengas en internet o en textos que traten sobre ese tema. Elabora las fichas con el resultado de tu investigación y con las que ya tengas anotadas en tu cuaderno.

Identifica los remedios más comunes y los que te resultaron más extraños. Comenta con tu grupo cuáles son efectivos y señáloslos en tu cuaderno. Argumenta tus respuestas.



Ficha 1. Lenguaje y Comunicación

Más dolor de muelas



Evaluación

Con esta ficha aprendiste a contrastar información de textos sobre un mismo tema.

Ahora, tu cuaderno forma parte de tu carpeta de evidencias, podrás mostrar el trabajo a tu profesor(a) cuando regreses a la escuela.



A divertirnos

Inventa un trabalenguas sobre el dolor de muelas, apréndetelo y díselo a tus familiares.

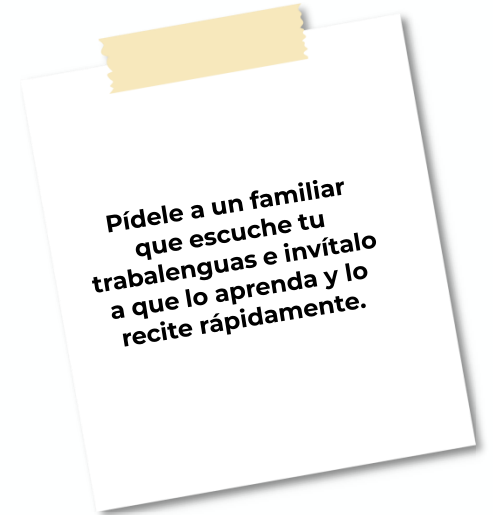


Para aprender más



Si quieres conocer más sobre la importancia de la higiene bucal, consulta la liga:

<http://www.imss.gob.mx/prensa/archivo/201805/126>



A compartir en familia

Coméntale a un familiar lo que debe de hacer, cuando le duela una muela.



Ficha 2. Pensamiento Matemático

¿Cómo se conforma?



Aprendizaje

Conocer las características de diversos cuerpos geométricos.



Materiales

- Cuaderno de matemáticas
- Libro Desafíos Matemáticos
- Lápiz
- Pedazos de cartón
- Lápiz adhesivo o cinta adhesiva

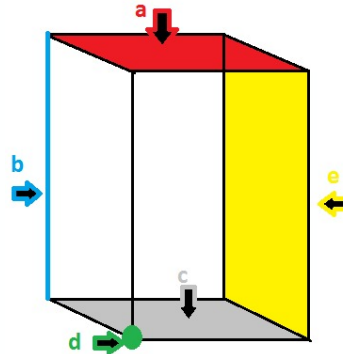


Investiga la diferencia entre poliedros regulares e irregulares, anótalas en tu cuaderno y dibuja un ejemplo de cada uno de ellos.



A usar tu cuaderno

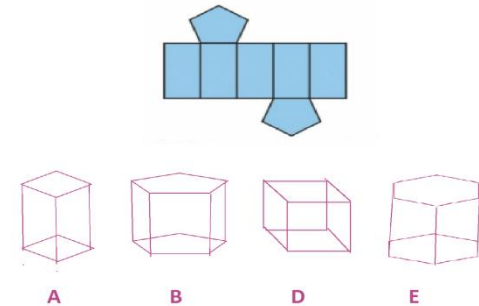
En tu cuaderno, identifica los elementos que lo conforman:



- () base inferior
- () base superior
- () arista
- () vértice
- () cara lateral

De acuerdo con el desarrollo o plano en azul que te presentamos en la siguiente figura ¿Qué cuerpo geométrico se puede armar? Anótalo en tu cuaderno.

El desarrollo plano de un cuerpo geométrico es el patrón a seguir para construir dicho cuerpo, recuerda que generalmente hay varios desarrollos para un mismo cuerpo, por ejemplo, el cubo presenta 11 distintos desarrollos planos.



¿Cuál de las opciones dadas en rosa, es un poliedro regular?

Dirígete a tu libro de texto de Desafíos matemáticos en la página 123, lección 65 ¿Cuál es el bueno?, y contesta el ejercicio 1 y 2, o para comprobar tus respuestas, calca en una hoja los modelos y trata de armarlos, lo importante es que uses tu imaginación.



Abre tu libro de texto

Página 123 lección 65
¿Cuál es el bueno?
Contesta el ejercicio 1 y 2



Ficha 2. Pensamiento Matemático

¿Cómo se conforma?



Evaluación

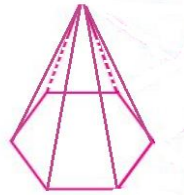
Con esta ficha aprendiste a comprobar las configuraciones geométricas que te permiten construir un cuerpo geométrico.

Ahora tu cuaderno forma parte de tu carpeta de evidencias, podrás mostrar el trabajo a tu profesor(a) cuando regreses a la escuela.

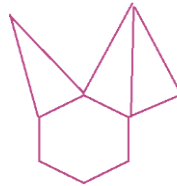


Para aprender más

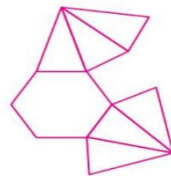
De acuerdo a la figura que se presenta:



Escribe en tu cuaderno, el argumento de por qué el desarrollo del siguiente plano que se muestra no forma dicha figura.



Por otro lado, traza las caras necesarias en el siguiente plano para complementar la el cuerpo geométrico.

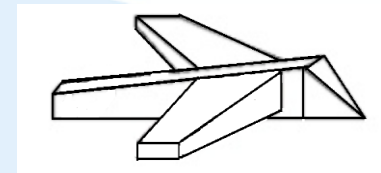


Un poliedro es el término que se le da a un cuerpo geométrico cuyas caras son planas y encierran un volumen finito.



A compartir en familia

Trata de crear con tu familia, los patrones de cada una de las piezas para armar el modelo del avión completo. ¡Buenas suerte!





Ficha 3. Historia

Los castillos medievales



Aprendizaje

Ubicar temporal y espacialmente el período histórico llamado "Edad Media" ya que es la época en la que se construyeron castillos.



Materiales

- Cuaderno de Historia
- Mi libro de Historia
- Tijeras
- Colores
- Lápiz



A usar tu cuaderno

¿Alguna vez has visto un castillo? ¿Sabes en qué época se construyeron los primeros castillos? ¿Te has preguntado en qué lugares hay castillos?

Los primeros castillos se construyeron en un período de la historia llamado "Edad Media", la cual fue una época que comenzó en el siglo V y concluyó en el siglo XV, es decir, duró 10 siglos ¿Sabes cuántos años hay en un siglo?

La "Edad media" es un período que se desarrolló en el continente Europeo ¿recuerdas dónde está y qué países se encuentran en él?

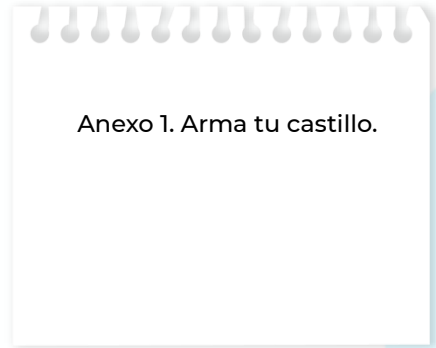
Investiga la siguiente información sobre 3 castillos medievales europeos y escríbela en tu cuaderno:

- Nombre del castillo
- Cuándo se construyó
- Dónde se ubica (ciudad y país)

Haz un dibujo de cada uno de los castillos.



¿Sabes para qué construían los castillos en la Edad Media? Investígalo...



Anexo 1. Arma tu castillo.

En tu cuaderno de historia traza una línea de 21cm y marca cada centímetro como si fuera un siglo.

Identifica los correspondientes a la "Edad Media" y márcala con tu color favorito.



Abre tu libro de texto

Consulta tu libro de historia páginas 80 a 83.



Ficha 3. Historia

Los castillos medievales



Evaluación

Con esta ficha aprendiste dónde (ubicación espacial) y cuándo (ubicación temporal) se desarrolló la Edad Media, época en que se construyeron muchos castillos.

Ahora tu cuaderno forma parte de tu carpeta de evidencias, podrás mostrar el trabajo a tu profesor (a) cuando regreses a la escuela.



A divertirnos

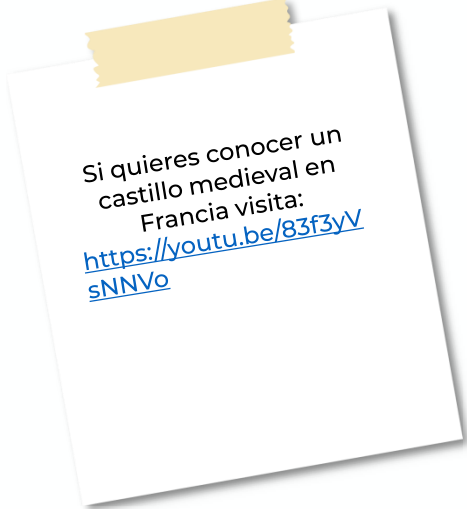
Arma un castillo medieval, imagina en qué siglo te hubiera gustado construirlo (entre los siglos V y XV) y en qué país (qué país europeo) No olvides ponerle un nombre a tu castillo.



Para aprender más

Consulta los videos: que se mencionan en los vínculos de abajo:

- La Edad Media para niños
- Cómo la gente sobrevivía en los castillos medievales.



Si quieres conocer un castillo medieval en Francia visita:
<https://youtu.be/83f3yVsNNVo>



A compartir en familia

Invita a los integrantes de tu familia a armar contigo el castillo del Anexo 1.



Tenemos algunos videos para ti.



Video La Edad Media para niños

<https://youtu.be/0CfKXpyQTXo>



Video Cómo la gente sobrevivía en los castillos medievales

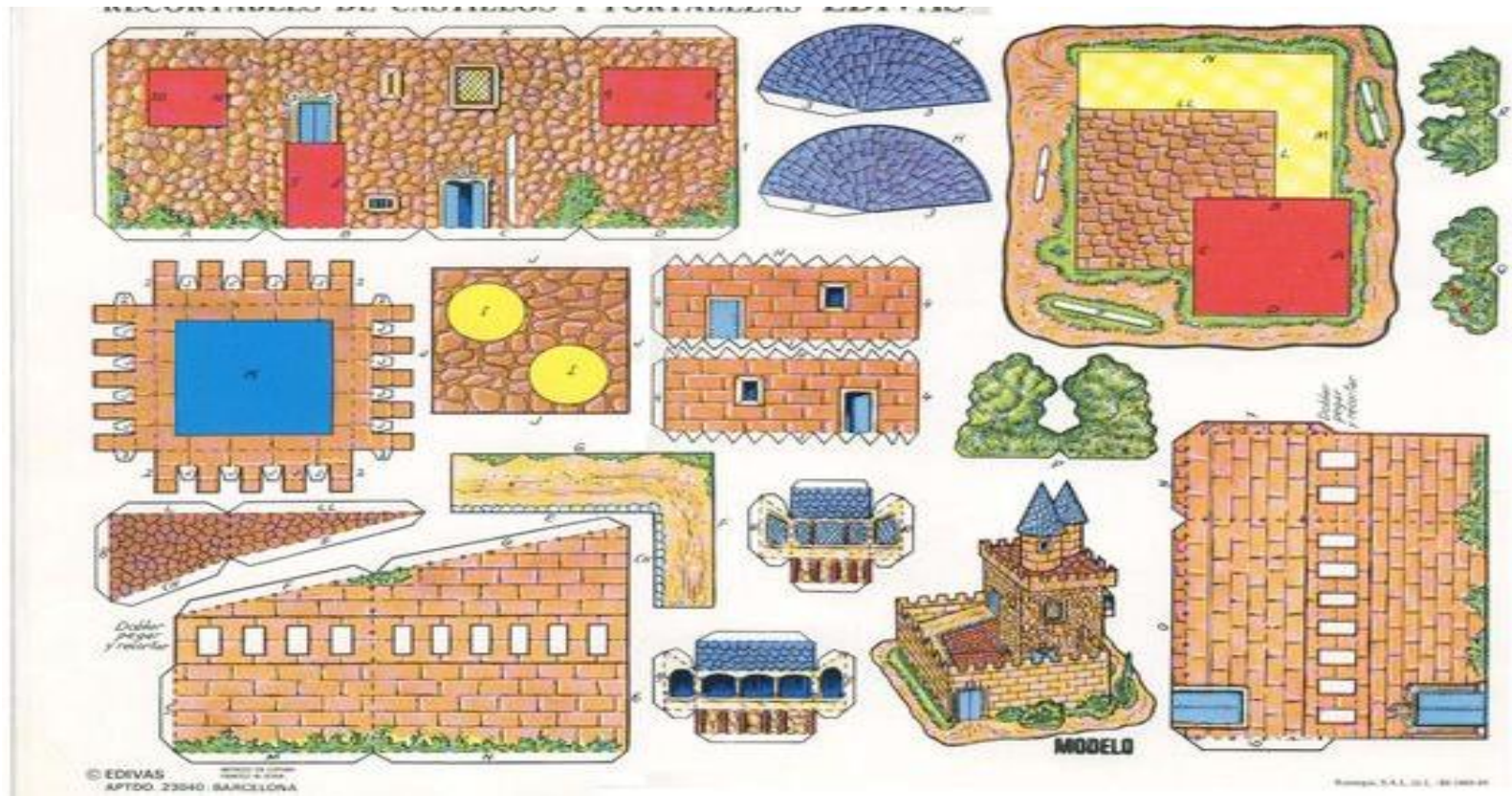
<https://youtu.be/fwNQyVRoKsA>



Ficha 3. Historia

Los castillos medievales

Anexo 1. Castillo medieval



Bibliografía

SEP (2019) Desafíos matemáticos. Sexto grado. 2019. México. 2019:2020, CONALITEG, Autor.

SEP (2019) Español. Sexto grado. 2019. México. 2019:2020, CONALITEG, Autor.

SEP (2019) Historia . Sexto grado. 2019. México. 2019:2020, CONALITEG, Autor.

Referencias de Internet

IMSS (s. f.) Cuidar higiene bucal para evitar enfermedades crónicas. [Página WEB] Recuperado de: <http://www.imss.gob.mx/prensa/archivo/201805/126> Última consulta: 27 de abril 2020.

Smile and Learn Español (2019 octubre 17) La Edad Media para niños. [Archivo de Video] Recuperado de: <https://youtu.be/0CfKXpyQTXo> Última consulta: 29 de abril 2020.

Genial (2019 mayo 11) Cómo la gente sobrevivía en los castillos medievales. [Archivo de Video] Recuperado de: <https://youtu.be/fwNQvVRoKsA> Última consulta: 29 de abril 2020.

Una mexicana en París (25 noviembre 11) Castillo medieval de Pierrefonds, Francia. [Archivo de Video] Recuperado de <https://youtu.be/83f3yVsNNVo> Última consulta 29 de abril 2020.

Referencias de Imágenes

Coordinación Sectorial de Educación Primaria (2020) Partes de Prisma (Imagen).

Coordinación Sectorial de Educación Primaria (2020) Piramide adivina la figura (Imagen).

Coordinación Sectorial de Educación Primaria (2020) piramide exagonal (Imagen).

Lascuray, O (2013 agosto 21) 02 matemáticas 6° 2012 2013 / Avión (Imagen) Recuperada de: <https://bit.ly/2zzJyBX> Última consulta: 29 de abril 2020.

Recortables de castillos. Recuperada de: <https://www.pinterest.com.mx/pin/378795018633902849/> Última consulta: 29 de abril de 2020.