

TAREAS DE PUNTOS EXTRAS

7° HTS ESPAÑOL

Martes 13 de febrero del 2024

Realiza una infografía sobre el tema “exposición oral”.

Miércoles 14 de febrero del 2024

Elabora un texto monográfico.

Recuerda tomar en cuenta los siguientes aspectos:

Determinen si el tema se identifica con claridad.

Asegúrense de que los párrafos agregan ideas nuevas de manera progresiva.

Propongan marcadores textuales para relacionar los párrafos.

Verifiquen que el lenguaje sea acorde con el público objetivo.

7° HTS FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Lunes 12 de febrero del 2024

Elegir alguno de los temas vistos durante este cuatrimestre y hacer un ensayo en tu cuaderno de la importancia que tiene este tema en tu vida (2 cuartillas máximo).

Temas a escoger:

- Solidaridad y convivencia social
- Sentido de pertenencia
- Discriminación
- Equidad e igualdad de género

Subir una foto de la actividad con buena calidad y ortografía.

**7° HTS
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL**

Lunes 12 de febrero del 2024

Escribir en el cuaderno una reflexión de como utilizan en sus vidas los temas vistos durante esta esfera (1 cuartilla mínimo).

Temas vistos:

- Autenticidad
- Autorregulación de las emociones
- Perseverancia
- Iniciativa personal (Proactividad/ Innovación/ Creatividad)
- Liderazgo (Tipos de líderes)
- Toma de decisiones
- Búsqueda de soluciones asertivas (Pasos para elegir una alternativa correcta).

Nota: Elegir solo 1 tema.

Subir una foto de la actividad con buena calidad y ortografía

**7° HTS
GEOGRAFÍA**

Viernes 16 de febrero de 2024

Copia y contesta en tu cuaderno el cuestionario de repaso que encontraras en el espacio de **Tareas para puntos extras**.

**7° HTS
HISTORIA DEL MUNDO**

Viernes 16 de febrero de 2024

Copia y contesta en tu cuaderno el cuestionario de repaso que encontraras en el espacio de **Tareas para puntos extras**.

**7° HTS
ARTES VISUALES**

Viernes 16 de febrero de 2024

Copia y contesta en tu cuaderno el cuestionario de repaso que encontraras en el espacio de **Tareas para puntos extras**.

**7° HTS
TECNOLOGÍA**

Miércoles 14 de febrero del 2024

Copia en tu cuaderno y contesta el siguiente cuestionario

1. ¿Qué pestaña contiene la herramienta tablas?
2. ¿En qué pestaña está la herramienta para la letra capital?
3. Escribe 3 ejemplos de mantenimiento preventivo en una computadora
4. ¿Qué herramienta de Word se usa para diseñar un horario de clases?
5. ¿Cuál es el programa más importante de la computadora?
6. escribe 3 ejemplos de herramientas
7. Escribe 3 ejemplos de máquinas informáticas
8. ¿Qué material se usa en los cables de la computadora?
9. ¿Cómo se compone una tabla?
10. Escribe 3 ejemplos de mantenimiento correctivo en una computadora
11. ¿Cómo se llama la herramienta para diseñar un organigrama en Word?
12. ¿Qué es un hipervínculo?
13. ¿Qué pestaña contiene la herramienta hipervínculo?
14. ¿Cuál es el material sintético más usado?
15. ¿Qué materiales son los que no tiene procesos?

16. ¿Qué materiales son creados por el hombre mediante procesos físicos o químicos?
17. ¿Cuál es el material que se utiliza en la actualidad para transmitir datos de manera más rápida?
18. Escribe 3 ejemplos de materiales naturales
19. Escribe 3 materiales sintéticos
20. ¿Qué pestaña contiene la herramienta marca de agua?

7° HTS BIOLOGÍA

Lunes 12 de febrero del 2024

Resuelve los ejercicios de repaso del libro I. esfera 6 “La energía nuestra de cada día”
Key - Funciones de las partes de la célula.

Martes 13 de enero del 2024

Resuelve los ejercicios de repaso del Libro 1 - Esfera 7 - Información Milenaria: la genética
Key - Estructuras celulares responsables de la herencia

Miércoles 14 de enero del 2024

Resuelve los ejercicios de repaso del Libro 1 - Esfera 8 - Manual para los organismos
Key - Relación entre las características físicas y la herencia

Jueves 15 de enero del 2024

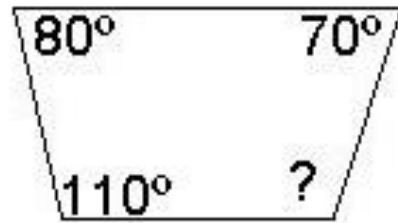
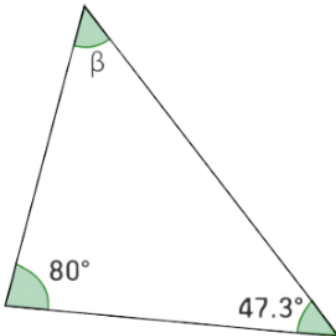
Resuelve los ejercicios de repaso del Libro 2 - Big Challenge - Agua
Key - Valor de la biodiversidad del país

**7° HTS
MATEMÁTICAS**

Martes 13 de febrero del 2024

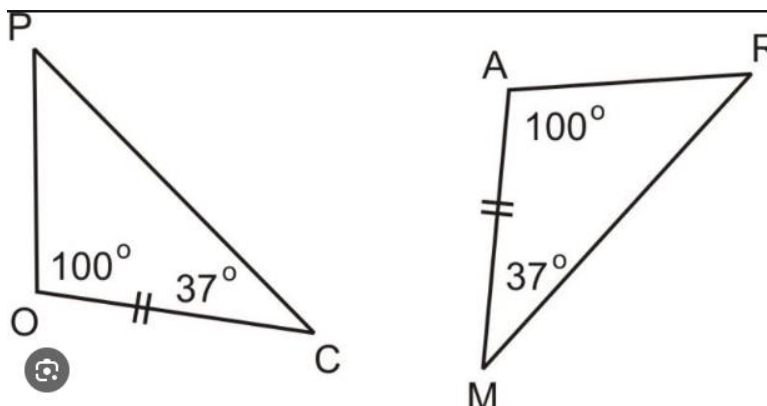
En tu cuaderno en el apartado de matemáticas resuelve los siguientes ejercicios, recuerda que se revisarán los procedimientos. No olvides subir tu evidencia a LMS

1. Encuentra los ángulos faltantes (β y $?$) de los siguientes polígonos

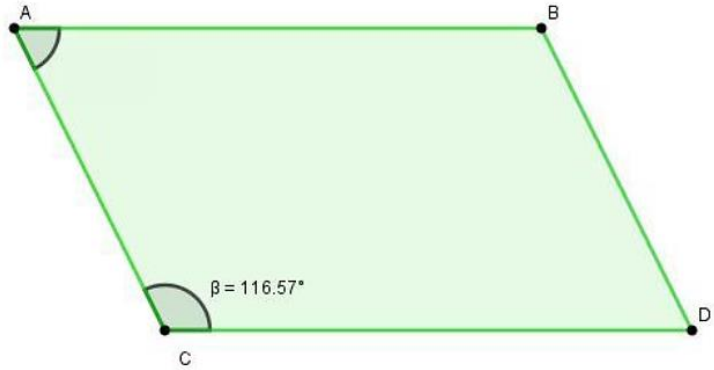


2. ¿Es posible construir un triángulo cuyos lados midan $a = 15$ cm $b = 8$ cm y $c = 7$ cm? Explica también el por qué. Recuerda que debes incluir el procedimiento por el que llegaste a tu conclusión.

3. ¿Cuál es el criterio de congruencia que se ajusta a ambos triángulos?



4.- ¿Cuánto mide el ángulo A del siguiente romboide?



Jueves 15 de febrero del 2024

En tu cuaderno en el apartado de matemáticas resuelve los siguientes ejercicios, recuerda que se revisarán los procedimientos. No olvides subir tu evidencia a LMS

1. Resuelve las siguientes sumas y restas

- $3 + 7 - 8 + 9 - 15 - 22 - 3.5$
- $-14.2 + 5 + 4 + (+6) - 2$
- $8 + 2 - (-4) + 5$
- $\frac{5}{4} + \frac{2}{4} - \frac{6}{4}$
- $\frac{2}{8} + \frac{15}{8} - \left(-\frac{3}{8}\right)$

2. En una fábrica, Maribel tuvo que realizar los cálculos de las ganancias y pérdidas de la semana.
¿Cuál fue el resultado total?

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
+ 3521.2	+150.08	- 451.00	- 150	+ 1000	+ 233.50	+100.00

2nd Quarter Review Activities

Reminder: The following activities are completely optional, but are designed based on your exams and your Study Guides. If you turn in high-quality work, you be awarded extra credit.

Spelling (Vocabulary) Review

Activity 1:

On your notebook, copy the vocabulary and definitions rom the following link (there are 15 words):

<https://wordwall.net/play/53417/173/456>

Activity 2:

Play the following review game, take a screenshot, and send it to LMS:

<https://wordwall.net/play/53417/173/607>

Reading Review

Read the review on LMS. Then, play the following Kahoot Challenge, take a screenshot and send it to LMS:

https://kahoot.it/challenge/09231290?challenge-id=29fe70bd-6733-4b45-b870-3a48ef750894_1707598165661

Grammar Review

Read the review on LMS. Then, answer the following exercise. You do not need to take a screenshot, just write your name: <https://forms.gle/1WcHqw4oaEztC3So6>



ECRIRE LES CHIFFRES EN LETTRES : EXERCICE

SIX _____

3 _____

douze _____

11 _____

vingt-neuf _____

20 _____

trente-sept _____

38 _____

quarante-quatre _____

43 _____

cinquante-cinq _____

54 _____

soixante-huit _____

62 _____





Les verbes

terminaison -er

Aimer

Ajoute les terminaisons.

J'aim

Tu aim

Il aim

Elle aim

Nous aim

Vous aim

Ils aim

Elles aim

adorer

Conjugué le verbe.

J'

Tu

Il

Elle

Nous

Vous

Ils

Elles

détester

Relie pour conjuguer le verbe détester..

Je détestes

Tu détestons

Il /Elle Idétestez

Nous déteste

Vous détestent

Ils/Elles déteste

