

**9°HTS  
TECNOLOGÍA**

**TAREA DE PUNTOS EXTRA**

**Miércoles 5 de marzo del 2025**

Copia en tu cuaderno y contesta el siguiente cuestionario.

1. ¿Cuál es el tiempo de vida aproximado de un dispositivo informático?
2. ¿Por qué es importante para una empresa diseñar nuevos productos?
3. ¿Cómo se almacena la información digital actualmente?
4. ¿Qué se puede hacer para obtener la opinión de la sociedad sobre un producto?
5. ¿Cuáles son las nuevas fuentes de energía?
6. ¿Cuáles son los pilares del desarrollo sustentable?
7. ¿Qué se está implementando en el equipo informático para contribuir con el medio ambiente?
8. ¿Qué material se utiliza para transportar los datos de manera más rápida?
9. ¿Qué material contiene el microprocesador?
10. ¿Qué herramienta se requiere para diseñar un organigrama?
11. ¿Qué concepto se refiere al conjunto de ideas, creencias y valores sociales como la justicia, la igualdad y la dignidad entre distintos grupos sociales?
12. Dibuja el icono de hipervínculo
13. ¿Qué comando sirve para no mover cada objeto de forma individual?
14. ¿Qué comando nos pueden llevar a otro lugar de la presentación (otra diapositiva) o a un sitio externo, ya sea una página web o un archivo?
15. ¿Qué materiales contiene la pantalla de la computadora?
16. ¿Qué debo hacer para poder trabajar con una hoja de cálculo y un gráfico desde PowerPoint?
17. ¿En qué vista tiene que estar una diapositiva para que funcione el hipervínculo?
18. ¿Cuál pestaña contiene la herramienta gráfica?
19. Dibuja el icono de tabla
20. Dibuja el icono de SmartArt

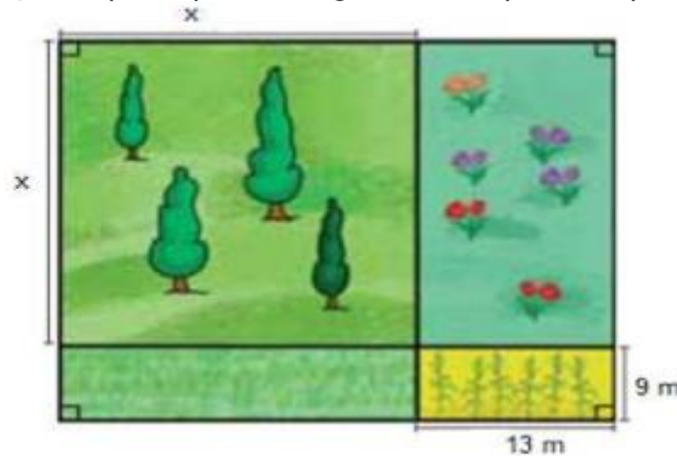
**9° HTS  
MATEMÁTICAS**

**TAREA DE PUNTOS EXTRA**

**Martes 4 de marzo del 2025**

En tu cuaderno resuelve los siguientes problemas de expresiones algebraicas.

1.- Se tiene un terreno seccionado en cuatro partes. Estas son las dimensiones de cada sección de terreno. ¿Con qué expresión algebraica se puede representar su área?

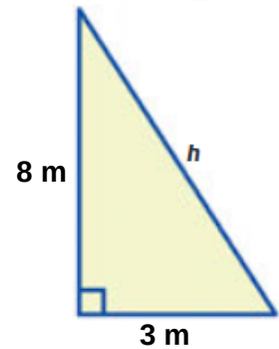


2.- Resuelve con el Teorema de Pitágoras:

- ¿Cuánto mide la hipotenusa de un triángulo rectángulo si sus dos catetos miden 1cm?
- Encuentra la medida, en centímetros, del cateto desconocido de un triángulo rectángulo, cuya hipotenusa mide 17 cm y el cateto conocido mide 11 cm.



- Encuentra la medida de la hipotenusa si un cateto mide 3 m y el otro cateto mide 8 m



**Miércoles 5 de marzo del 2025**

En tu cuaderno factoriza las siguientes expresiones algebraicas.

$$8x^6 + 4x^2 =$$

$$3x + 6x^4 =$$

$$14x - 7$$

$$9x - 2 =$$

$$x^8 - x^5 + x^2 + x^6 =$$

$$x^2 + 9x + 20 =$$

**NOTA:** Favor de poner **nombre y fecha completos**, mayúsculas y signos de puntuación con color o pluma roja, mandar en orden las tareas, buena letra, revisar que no se vean borrosas las actividades, gracias.

**9° HTS  
HISTORIA DE MÉXICO**

**TAREA DE PUNTOS EXTRA**

**Martes 4 de marzo de 2025**

Tarea de repaso para puntos extras, Cuestionario 1 para examen realizado en clase contestado.

**Viernes 7 de marzo de 2025**

Tarea de repaso para puntos extras, Cuestionario 2 para examen realizado en clase contestado.



**9° HTS  
ARTES VISUALES**

**Miércoles 5 de marzo de 2025**

Tarea de repaso para puntos extras, Cuestionario para examen realizado en clase contestado.

**9° HTS  
FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA**

**TAREAS DE PUNTOS EXTRA**

**Lunes 3 de marzo del 2025**

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 para escoger:

- Diversidad
- Libertad
- Responsabilidad
- Bien Común
- Igualdad y equidad

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

**9° HTS  
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL**

**Lunes 3 de marzo del 2025**

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

## 9° HTS QUÍMICA

### TAREAS DE PUNTOS EXTRA

**Martes 4 de marzo del 2025**

Realiza las actividades del key: Enlace metálico (investigo y practico). Se tomará participación del tema este día.

**Miércoles 5 de marzo del 2025**

Investiga y escribe en tu cuaderno los usos de los metales en los siguientes ámbitos: construcción, uso doméstico y transporte.

**Jueves 6 de marzo del 2025**

Presentar diarios y cuadernos, recuerda que deben estar realizadas y revisadas cada una de las actividades para obtener tu estrella de punto extra.

- ✚ Big Challenge.
- ✚ Esfera I
- ✚ Esfera II
- ✚ Esfera III

**No olvides que todo trabajo de clase y/o tarea debe llevar fecha, título de la actividad, instrucciones y P.D.A (Procesos de Desarrollo de Aprendizaje).**

**Debes subir tu evidencia (foto) a los espacios habilitados para tareas.**

**9° HTS  
ESPAÑOL**

**TAREAS DE PUNTOS EXTRA**

**Martes 4 de marzo del 2025**

Realiza las actividades del key: Las vanguardias y La poesía de las vanguardias (investigo y practico). Presenta resumen de los temas en tu cuaderno. Se tomará participación del tema este día.

**Miércoles 5 de marzo del 2025**

Busca y escribe en tu cuaderno información acerca de **la influencia de la vanguardia** que investigas (el tema que escogiste el jueves 29 de febrero durante la clase) en la poesía de los siglos XX y XXI.

**Jueves 6 de marzo del 2025**

Presentar diarios y cuadernos, recuerda que deben estar realizadas y revisadas cada una de las actividades para obtener tu estrella de punto extra.

- ✚ Big Challenge
- ✚ Esfera I
- ✚ Esfera II
- ✚ Esfera III

**No olvides que todo trabajo de clase y/o tarea debe llevar fecha, título de la actividad, instrucciones y P.D.A (Procesos de Desarrollo de Aprendizaje).**

**Debes subir tu evidencia (foto) a los espacios habilitados para tareas.**

**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/68142/338/503>

#### **Activity 2:**

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

<https://wordwall.net/play/68142/338/795>

### **Reading Review**

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

[https://kahoot.it/challenge/07683575?challenge-id=29fe70bd-6733-4b45-b870-3a48ef750894\\_1740955617012](https://kahoot.it/challenge/07683575?challenge-id=29fe70bd-6733-4b45-b870-3a48ef750894_1740955617012)

### **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://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeaYyNSTTAOTaZ6obfax1RNTddG46LNQg3N7NAVUR64DVe5cA/viewform?usp=sharing>

**9HTS  
Français 2**

**Lundi 3 mars, 2025**

**Devoir**

Choisissez 3 sujets dans votre guide d'étude et prenez des notes pour étudier de manière créative. Cela ne comptera que si c'est vous qui l'avez fait. Il ne peut pas être copié-collé. Vous pouvez utiliser tous les matériaux de votre choix (elige 3 temas de tu guía de estudio y haz apuntes para estudiar de manera creativa. Sólo contará si fue hecho por ti. No se puede copiar y pegar. Puedes utilizar cualquier material que elijas).