

Pauta de Trabajo Matemática 4os Medios 2020

para Trabajar con el Texto de Estudiante MATEMÁTICA (IV° MEDIO)

Unidad 1: Funciones

Apoderados y estudiantes a contar de hoy lunes 25 de mayo daremos continuación a la unidad 1 del plan de matemática. Volveremos a enfocarnos en las Funciones, pero esta vez desde la función potencia y para eso utilizaremos principalmente el texto del estudiante, además de microcápsulas (videos de 5 minutos) y clases online vía Zoom que nos servirán para complementar y responder las dudas de los estudiantes., con el afán de dar avance y apropiación al contenido trabajado.

INDICACIONES:

Semana del 25 al 29 mayo

Clase 5: Analizar la función potencia I (Asistir a clase online por Zoom)

- 1) Leer las páginas 110 y 111 marcando las palabras desconocidas o confusas (sáltate el texto inicial de la página 110).
- 2) Copia en el cuaderno el “Toma nota” de la página 113.
- 3) Responder en el cuaderno las actividades de la página 113.

Ver las clases grabadas en página de Facebook: **ClasesOnline Matemática*
https://www.facebook.com/MATEonlineProfePrieto/?modal=admin_todo_tour

Clase 6: Analizar la función potencia II (Asistir a clase online por Zoom)

- 1) Leer la página 114 marcando las palabras desconocidas o confusas.
- 2) Copia en el cuaderno el “Toma nota” de la página 115.
- 3) Responder en el cuaderno las actividades de la página 115.
- 4) Trabaja complementario - opcional: Guía 7 - Función potencia
[file:///C:/Users/56948/Documents/Colegio%20Ma%20Griselda%20Valle/NM4/Clases%202020 IV°medio/Guías/Unidad%201 Álgebra/GUÍA Función%20potencia.pdf](file:///C:/Users/56948/Documents/Colegio%20Ma%20Griselda%20Valle/NM4/Clases%202020%20IV%20medio/Guías/Unidad%201%20Álgebra/GUÍA%20Función%20potencia.pdf)

Ver las clases grabadas en página de Facebook: **ClasesOnline Matemática*
https://www.facebook.com/MATEonlineProfePrieto/?modal=admin_todo_tour

**Observa los videos en youtube te ayudarán a comprender mejor y aplicar lo que estas aprendiendo.
“Función potencia”:*
https://www.youtube.com/watch?time_continue=6&v=aOsn98dmY24&feature=emb_title

- **Clase 7: Graficar la función potencia - Traslaciones horizontales y verticales: (Asistir a clase online por Zoom)**

- 1) Leer las páginas 116 y 117 marcando las palabras desconocidas o confusas.
- 2) Copia en el cuaderno el “Toma nota” de la página 118.
- 3) Responder en el cuaderno las actividades de la página 119
- 4) Trabaja complementario - opcional: Guía 8 - Gráfica de una función potencia.
[file:///C:/Users/56948/Documents/Colegio%20Ma%20Griselda%20Valle/NM4/Clases%202020_IV°medio/Guías/Unidad%201_Álgebra/GUÍA_Gráfica%20de%20un%20función%20potencia.pdf](file:///C:/Users/56948/Documents/Colegio%20Ma%20Griselda%20Valle/NM4/Clases%202020_IV%20medio/Guías/Unidad%201_Álgebra/GUÍA_Gráfica%20de%20un%20función%20potencia.pdf)

Ver las clases grabadas en página de Facebook: **ClasesOnline Matemática*

https://www.facebook.com/MATEonlineProfePrieto/?modal=admin_todo_tour

**Observa los videos en youtube te ayudarán a comprender mejor y aplicar lo que estas aprendiendo.*

“Gráfica de función potencia”:

https://www.youtube.com/watch?time_continue=177&v=mR2odquDRuo&feature=emb_title

“Graficar usando GeoGebra”:

Presentación PPT:

https://docs.google.com/presentation/d/1_P8-gGh3DySspFI9mt32RxMAL3lbH3kz48m6jaJDoT4/edit#slide=id.gcb9a0b074_1_0

[gGh3DySspFI9mt32RxMAL3lbH3kz48m6jaJDoT4/edit#slide=id.gcb9a0b074_1_0](https://docs.google.com/presentation/d/1_P8-gGh3DySspFI9mt32RxMAL3lbH3kz48m6jaJDoT4/edit#slide=id.gcb9a0b074_1_0)

Video:

<https://www.youtube.com/watch?v=i7kZHYVaa9k>

Semana del 1 al 5 junio

- **Clase 8: Situaciones que involucran la función potencia: (Asistir a clase online por Zoom)**

- 1) Leer las páginas 120 a la 123 marcando las palabras desconocidas o confusas.
- 2) Copia en el cuaderno el “Toma nota” de las páginas 122 y 125.
- 3) Responder en el cuaderno las actividades de la página 125.

Ver las clases grabadas en página de Facebook: **ClasesOnline Matemática*

https://www.facebook.com/MATEonlineProfePrieto/?modal=admin_todo_tour

Nota: Querido estudiante, para cualquier duda usa los siguientes canales de información y comunicación:

- **Correo:** prof.prietoclases@gmail.com
- **Clases en línea:** vía Zoom
- **Clases grabadas:** https://www.facebook.com/MATEonlineProfePrieto/?modal=admin_todo_tour
- **Grupo Whatsapp:** Matemáticas (mandar solicitud de ingreso con nombre, apellido, curso y correo al +569 48865533)