

NOMBRE:	CURSO:	FECHA: __/__/23
OBJETIVO: Desarrollar habilidades y conocimientos por medio del trabajo colaborativo y/o investigación personal.		

Taller de tutorías de Matemática

Instrucciones :

- Escriba los temas que investigará o reforzará.
- Proponga metas a desarrollar en relación al contenido seleccionado.
- Escriba la fecha en la cual abordará el contenido seleccionado.
- Archive en su carpeta este plan de trabajo individual.

Fecha de inicio	Fecha de término	Contenido a abordar	Metas a desarrollar acerca del contenido



NOMBRE:	CURSO: 6°	FECHA: ___/___/23
----------------	------------------	--------------------------

Fecha de inicio	Fecha de término	Contenido a abordar	Metas a desarrollar acerca del contenido
15/03	28/03	Ejemplo Propiedades de las operaciones.	Ejemplo : Aplicar propiedades de las operaciones en la resolución de problemas.



NOMBRE:	CURSO:	FECHA: __/__/23
OBJETIVO: Desarrollar habilidades y conocimientos por medio del trabajo colaborativo y/o investigación personal.		

Taller de tutorías de Matemática – ABP (Proyecto transversal)

Instrucciones :

- Escriba los temas que investigará.
- Proponga metas a desarrollar en relación al contenido seleccionado.
- Escriba la fecha en la cual abordará el contenido seleccionado.
- Archive en su carpeta este plan de trabajo individual.

Fecha de inicio	Fecha de término	Contenido a abordar	Metas a desarrollar acerca del contenido
15/03	28/03	Ejemplo Propiedades de las operaciones.	Ejemplo : Aplicar propiedades de las operaciones en la resolución de problemas.
		Complementario: Agujeros negros Matemática: N° decimales Porcentajes Razones Ecuaciones	Desarrollar la unidad n° decimales, porcentajes, razones y ecuaciones a través de la investigación de los agujeros negros. Referentes: ¿Qué son los agujeros negros? Ciencia de la NASA



.....
Taller diseñado por Profesora Vanessa Díaz. Este trabajo tiene una licencia internacional Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 .

