



Computación 7° básico.

Profesor Guillermo Rojas Saavedra.

| Semana | 7 | Clase | |
|----------------------|---|----------|---|
| Curso | SEPTIMO AÑO | Unidad 1 | 1 |
| Objetivo de la clase | Resolver problemas respectivos a diagrama de puntos. | | |
| Actitudinal | Abordar de manera flexible y creativa la búsqueda de soluciones a problemas | | |
| Contenidos | Datos y Probabilidades: Comparar distribuciones de dos grupos, usando diagramas de puntos y de tallo y hojas. (OA 22) | | |
| Recursos | Celular, computador, cuaderno, textos de matemática. Internet. | | |
| Profesor | Guillermo Rojas Saavedra | | |
| Correo electrónico | guillermo.rojas@gmail.com | | |



Hola mis estimados estudiantes y apoderados, espero que se encuentren bien.

Hoy en nuestro trabajo realizaremos un apoyo a los aprendizajes más descendidos del año pasado que fueron:

Resolver problemas respectivos a diagrama de puntos

Cada gráfico o diagrama ayuda a representar información las cuales nos ayudaran a organizar la información y sacar conclusiones.

Desde lo tecnológico podrán investigar, observar y resolver problemas con esta manera de distribuir los datos.

La articulación entre las asignaturas de matemática y computación es importante para para abordar los aprendizajes esperados.

Para lo cual te ayudarás con el computador, celular o tablets y también el texto del año anterior para un mayor repaso de este aprendizaje.

Recuerda que no es necesario imprimir las actividades, puedes escribir, dibujar y responder en tu cuaderno.

Envía tus trabajos con nombre a mi correo.

¡A trabajar!

Guillermo Rojas Saavedra
Matemática

guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl