



SEBASTIAN'S COLLEGE  
SANTA JULIA 150 GRANEROS  
DEPARTAMENTO MATEMATICA  
PROFESORA: NATALY PUENTES MUÑOZ.  
CURSO: 4° **BASICO**



## Proyecto "Gráficos y localización absoluta."

- **Objetivos:**
- Datos y probabilidades OA 27. Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, y comunicar sus conclusiones.
- Geometría OA 15. Describir la localización absoluta de un objeto en un mapa simple con coordenadas informales (por ejemplo, con letras y números), y la localización relativa en relación a otros objetos. OA 16. Determinar las vistas de figuras 3D, desde el frente, desde el lado y desde arriba.
- Duración de desarrollo del proyecto: del 07 al 27 de octubre.
- El video de explicación estará disponible en nuestro canal de youtube.
- Favor enviar fotos de los problemas matemáticos al correo institucional, [utpsebastianscollege@gmail.com](mailto:utpsebastianscollege@gmail.com).
- Pueden visitar la página ministerial: [aprendoonlineamineduc.cl](http://aprendoonlineamineduc.cl)

Actividades:

<b>Lunes 05 de octubre.</b>	<b>Martes 06 de octubre.</b>	<b>Miércoles 07 de octubre</b>	<b>Jueves 08 de octubre</b>
Resolver página 306-307  Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Resolver pagina 308-309	Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Resolver pagina 310-311. Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastianscollege@gmail.com">utpsebastianscollege@gmail.com</a> Desarrollo de las páginas realizadas.
<b>Lunes 12 de octubre.</b>	<b>Martes 13 de octubre</b>	<b>Miércoles 14 de octubre</b>	<b>Jueves 15 de octubre</b>
<b>Feriado</b>	Resolver pagina 312-313	Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Resolver pagina 314-315 Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastianscollege@gmail.com">utpsebastianscollege@gmail.com</a> Desarrollo de las páginas realizadas.
<b>Lunes 19 de octubre</b>	<b>Martes 20 de octubre</b>	<b>Miércoles 21 de octubre</b>	<b>Jueves 22 de octubre</b>
Resolver página 160. Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Resolver página 186 de tu texto.	Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Resolver pagina 158-159 de tu texto. Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastianscollege@gmail.com">utpsebastianscollege@gmail.com</a> Desarrollo de las páginas realizadas.
<b>Lunes 26 de octubre</b>	<b>Martes 27 de octubre</b>	<b>Miércoles 28 de octubre</b>	<b>Jueves 29 de octubre</b>
Resolver página 146-147 del texto. Clases virtuales vía MEET a las 10:00	<b>Evaluación Sumativa</b> Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, y comunicar sus conclusiones. • Describir la localización absoluta de un objeto en un mapa simple con coordenadas informales (por ejemplo, con letras y números), y la localización relativa en relación a otros objetos. OA 16. Determinar las vistas de figuras 3D, desde el frente, desde el lado y desde arriba. Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastianscollege@gmail.com">utpsebastianscollege@gmail.com</a> Desarrollo de evaluación sumativa	Clases virtuales vía MEET a las 10:00 Desarrollar página 151. Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastianscollege@gmail.com">utpsebastianscollege@gmail.com</a> Desarrollo de las páginas realizadas.	

**¡VAMOS TU PUEDES!**