



SEBASTIAN'S COLLEGE  
SANTA JULIA 150 GRANEROS  
DEPARTAMENTO MATEMATICA  
PROFESORA: NATALY PUENTES MUÑOZ.  
CURSO: 3° BÁSICO.



## Proyecto "Perímetro y Gráficos"

- **Objetivo:**
- **Medición OA 21.** Demostrar que comprenden el perímetro de una figura regular e irregular • midiendo y registrando el perímetro de figuras del entorno en el contexto de la resolución de problemas. • determinando el perímetro de un cuadrado y un rectángulo.
- **Datos y Probabilidades OA 25.** Construir, leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, en base a información recolectada o dada.
- **Duración de desarrollo del proyecto:** del 07 de octubre 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: [aprendoenlineamineduc.cl](http://aprendoenlineamineduc.cl)

Lunes 05 de octubre	Martes 06 de octubre	Miércoles 07 de octubre	Jueves 08 de octubre	Viernes 09 de octubre
Desarrollar página 174.	Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Desarrollar página 178 del texto.	Desarrollar página 179 del texto.  Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastiansc.ollege@gmail.com">utpsebastiansc.ollege@gmail.com</a>  Desarrollo de páginas de la semana del 05 al 08 de octubre.	Clases virtuales vía MEET a las 10:00
Lunes 12 de octubre	Martes 13 de octubre	Miércoles 14 de octubre	Jueves 15 de octubre	Viernes 16 de octubre
Feriado	Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Desarrollar página 80 y 81 del cuaderno de trabajo.(libro flaquito).	Desarrollar página 82 y 83 del cuaderno de trabajo.(libro flaquito). Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastiansc.ollege@gmail.com">utpsebastiansc.ollege@gmail.com</a>  Desarrollo de páginas de la semana del 13 al 15 de octubre.	Clases virtuales vía MEET a las 10:00
Lunes 19 de octubre	Martes 20 de octubre	Miércoles 21 de octubre	Jueves 22 de octubre	Viernes 23 de octubre
Desarrollar página 236 y 239.	Clases virtuales vía MEET a las 10:00	Desarrollar página 240.	Desarrollar página 241  Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastiansc.ollege@gmail.com">utpsebastiansc.ollege@gmail.com</a>  Desarrollo de páginas de la semana del 19 al 22 de octubre.	Clases virtuales vía MEET a las 10:00
Lunes 26 de octubre	Martes 27 de octubre	Miércoles 28 de octubre	Jueves 29 de octubre	Viernes 30 de octubre
Desarrollar página 228-229.	Clases virtuales vía MEET a las 10:00 <b>Evaluación sumativa.</b> Demostrar que comprenden el perímetro de una figura regular e irregular • midiendo y registrando el perímetro de figuras del entorno en el contexto de la resolución de	Desarrollar página 230-231.	Desarrollar página 243-245-246-247. Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastiansc.ollege@gmail.com">utpsebastiansc.ollege@gmail.com</a>  Desarrollo de	Clases virtuales vía MEET a las 10:00

	<p>problemas. • determinando el perímetro de un cuadrado y un rectángulo.</p> <p>Datos y Probabilidades OA 25. Construir, leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, en base a información recolectada o dada</p> <p>Enviar a mi correo Institucional_ <a href="mailto:utpsebastianscollege@gmail.com">utpsebastianscollege@gmail.com</a> Desarrollo de evaluación.</p>		<p>páginas de la semana del 26 al 29 de octubre.</p>	
--	--	--	--	--

**¡VAMOS TU PUEDES!**