## Abecé del límite de una función: cálculo del límite de la función Actividad 10

Grado 11

2021

Esta actividad es propuesta para aquellos Estudiantes que no asistieron a la sesión del 24 de Agosto del 2021, o estuvieron presentes en la sesión y **reportaron oportunamente** fallos de conectividad.

Leer con atención el problema y realizar los procedimientos necesarios en el cuaderno. Enviar las imágenes de su trabajo al correo electrónico *mmolinaruu@qmail.com* redactando en asunto de correo así:

Curso - Nombre completo - Act 10

## **Ejercicio**

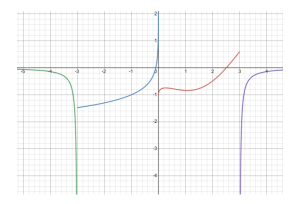


Figura 1: Gráfica de la función h(x)

A partir de la gráfica de la función, resolver cada uno de los siguientes límites (si existe)::

1.	2.	3.	4.
$\frac{1}{\lim_{x\to -3} h(x)}$	$lím_{x \to -1} h(x)$	$lím_{x\to 0} h(x)$	$\lim_{x\to 2} h(x)$

Contenido adicional sobre el tema, se encuentra en el documento de presentación de la clase:

## Abecé del límite de una función

Un click en este enlace, redireccionará hacia el documento de la presentación.

## Condiciones de entrega

La fecha de entrega de la actividad se cierra el día 30 de Agosto del 2021.