

PROPÓSITO:

Identificar situaciones en cuyo análisis se puede ajustar la función exponencial. Hacer uso de las funciones exponenciales para interpretar y solucionar situaciones problema de variación

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U04_L04/M/M_G09_U04_L04/M_G09_U04_L04_01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1: Funciones exponenciales en diferentes situaciones.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U04_L04/M/M_G09_U04_L04/M_G09_U04_L04_03_01.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U04_L04/M/M_G09_U04_L04/M_G09_U04_L04_04_01.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U04_L04/M/M_G09_U04_L04/M_G09_U04_L04_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/menu_M_G09_U04_L04/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/SM/SM_M_G09_U04_L04.pdf