

PROPÓSITO:

Interpretar las propiedades de la proporcionalidad y las correlaciones entre magnitudes para plantear y aplicar la regla de tres. D Establecer correlaciones directa e inversamente proporcionales entre magnitudes. D Solucionar problemas de proporcionalidad haciendo uso de la regla de tres

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/M/M_G07_U04_L01/M_G07_U04_L01_01.html

EXPLICACIÓN:

- Actividad 1. Magnitudes directa e inversamente proporcionales.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/M/M_G07_U04_L01/M_G07_U04_L01_03_01.html

- Actividad 2. Solución de problemas de porcentajes usando proporcionalidad.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/M/M_G07_U04_L01/M_G07_U04_L01_03_02.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/M/M_G07_U04_L01/M_G07_U04_L01_04.html

EVALUACIÓN:

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

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/M/M_G07_U04_L01/M_G07_U04_L01_05.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/M/menu_M_G07_U04_L01/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_7/M/SM/SM_M_G07_U04_L01.pdf