
PROPÓSITO:

Explicar el fenómeno de flotación y de hundimiento en mezclas a partir del concepto de densidad

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/menu_S_G04_U02_L06/index.html

EXPLICACIÓN:

- Actividad 1: Experimento sobre la densidad.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/S_G04_U02_L06/S_G04_U02_L06_03_01.html

- Actividad 2: Cálculos y relaciones de la densidad y la mezcla de materiales.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/S_G04_U02_L06/S_G04_U02_L06_03_02.html

- Actividad 3: conoce sobre la densidad del plástico.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/S_G04_U02_L06/S_G04_U02_L06_03_03.html

- Actividad 4: Poster sobre la densidad de materiales.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/S_G04_U02_L06/S_G04_U02_L06_03_04.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/S_G04_U02_L06/S_G04_U02_L06_04_01.html

EVALUACIÓN:

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

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/S_G04_U02_L06/S_G04_U02_L06_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/menu_S_G04_U02_L06/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/S/SM/SM_S_G04_U02_L06.pdf