



TAREA DE MATEMÁTICA 6° AÑO BÁSICO

Nombre:
Curso: 6° Años Fecha: Semana 29 y 30 del 13 al 23 de Octubre 2.020

Objetivo de Aprendizaje:
Basado en OA 8.: Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren adiciones y sustracciones con decimales hasta la milésima.

- Instrucciones:

Desarrolla el siguiente ticket de salida y compara tus respuestas de la guía con el siguiente solucionario para que corrijas tus errores, recuerda que es solo una forma de verificar tus respuestas y si tienes dudas, realizaremos la corrección de la guía en nuestras conexiones.

★ TICKET DE SALIDA ★

1.- Si la altura de Esteban es 1, 89 metros y de Patricio es 1, 78 metros, ¿cuánto mas alto es Esteban que Patricio?
2.- Si la masa muscular de Marcos es 77,9 kilogramos y de Cristian es 87,98 ¿cuánto más pesa Cristian que Marcos?

Solucionario Guía

Número Problema	Respuesta
1	2,3
2	0,7
3	45,24
4	17,85
5	4
6	21,6
7	0,21