



Colegio República Argentina
O'Carrol # 850- Fono 72- 2230332
Rancagua

DESAFÍO MATEMÁTICA 6° AÑO BÁSICO

Clase: 35-36

Nombre:

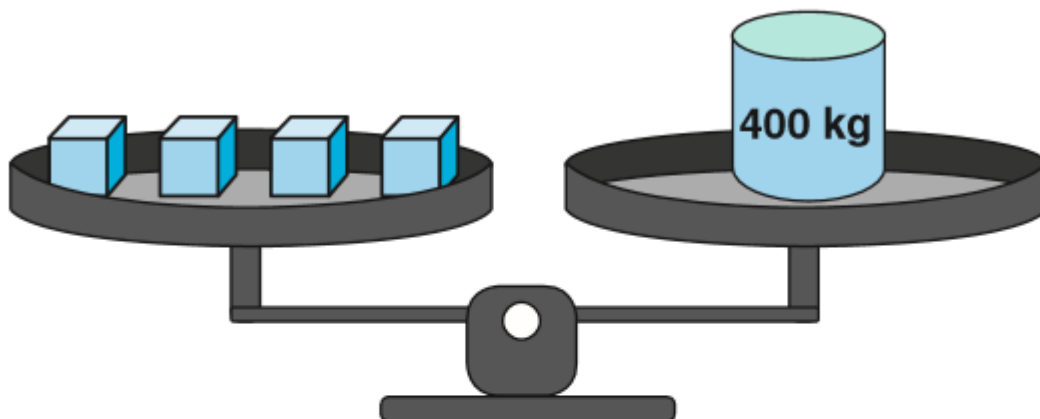
Curso: 6° Años Fecha: semana del 23 de noviembre al 4 de diciembre 2020


Objetivo :

Desarrollar el pensamiento matemático al resolver problemas,

DESAFÍO

En la siguiente imagen se muestra una balanza equilibrada:



¿Cuál es la masa de cada  ?

- (A) 80 kg
- (B) 100 kg
- (C) 400 kg

Habilidad: Resolver problemas

Asignatura: Matemática

Curso: 6° año básico Correo:

andrea.arenas@colegio-republicaargentina.cl

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Te invitamos a resolver el siguiente problema utilizando la siguiente estrategia:

1. Reconocer e identificar los datos esenciales del problema
2. Entender el problema.
3. Planificar como lo puedes resolver.
4. Hacer o realizar el desarrollo del problema.
5. Comprobar la respuesta del problema.

Comprender y evaluar si lo resolviste en forma eficiente o si existe otra opción de las operaciones matemáticas más eficiente para resolver el problema matemático

En el siguiente informe se muestran las notas que tuvo Nicolás en matemática el primer semestre del año pasado.

Informe de Notas				
Nombre: Nicolás				
Asignatura: Matemática				
1 ^{er} Semestre	6,0	6,5	5,0	4,5

¿Cuál fue su promedio en matemática ese semestre?

Respuesta: El promedio de Nicolás fue