



Colegio Manso Velasco Cormun Rancagua

¿Cuánto hemos aprendido?

SEMANA 9
OCTAVO BÁSICO

Objetivos: • Resolver ejercicios de números enteros, aplicando distintas estrategias.
- Reslver ejercicios de potencia, identificando sus partes.

Docente: Erick Escobar Rojas

Asignatura: Matemática

Es un monitoreo on line, así que la puedes hacer una sola vez, es decir no se podrá repetir la prueba.

Deberás seleccionar tu nombre.

Deberás poner la fecha

Lee y responde las preguntas,seleccionando la alternativa correcta, solo una es la correcta

Al terminar deberás enviarlas

Recuerda que debes conectarte a la sala de zoom para retroalimentar.

Nombre del Alumno: *

Fecha: *

Observa la siguiente imagen y luego responde



1- Cuánta leche contiene el envase

1 punto

- 200 litros
- 2 litros
- 200 cc

2- He comprado un paquete que contenía 10 cajas de leche, ¿cuántos litros compré? 1 punto

- 2 litros
- 10 litros
- 20 litros

3- Cuánto colesterol nos aportan 4 vasos de 100ml

1 punto

- 8 mg
- 4 mg
- 12 mg

4- Cual es el resultado de las siguiente situación: $-6 \cdot -2$

1 punto

- 12
- 12
- 8

5- El resultado de 3 elevado a 2 es:

1 punto

- 6
- 9
- 5

6- La potencia de base 6 y exponente 3 se escribe:

1 punto

- 3 elevado a 2
- 6 elevado a 6
- 6 elevado a 3

Si voy al súper mercado y compro 1 leche que cuesta \$ 200, además compro 1 naranja que cuesta \$ 150 y 1 sandwich que cuesta \$ 1.000. ¿Cuánto dinero gasto en total?

1 punto

- \$350
- \$1.350
- \$ 1.200