



COMPLEJO EDUCACIONAL MAIPÚ ANEXO RINCONADA

“Educando en valores, construimos futuro”

2021 Año de la Resiliencia



Guía n°14 /Unidad 4
CURSO: 5º Básico
Prof.: Nicole Ñancupil

Guía n°14 Evaluación Sumativa Matemática

Estimada/o estudiantes y apoderados:

La evaluación correspondiente a la unidad será en grupos de 3 a 4 personas máximo y será trabajada durante la clase del jueves 25, lunes 29 y martes 30 de noviembre, teniendo como fecha de entrega el martes 30 noviembre hasta las 18:00 hrs.

Estudiantes presenciales: Es importante que puedan tener la guía impresa para facilitar su manipulación, en lo posible, cada estudiante con su guía.

Para realizar tu evaluación, en la clase del jueves 25 selecciona un supermercado del listado que dará tu profesora y deberás ingresar a su página web para realizar cada actividad descrita y responder las preguntas.

Una persona del grupo deberá subir la guía a classroom.



Participantes del grupo:

Curso: _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Supermercado elegido:

1. Ingresa a la página web del supermercado elegido, busca los siguientes productos en distintas marcas y responde las preguntas.

- a. Yogurt de 125 gramos – 5 unidades de distintas marcas

Marca	Precio

- ¿Qué marca presenta **mayor** precio y cuál es el valor?

- ¿Qué marca presenta **menor** precio y cuál es el valor?

- ¿Cuál es el precio promedio del producto considerando todas las marcas elegidas?



b. Aceites de 1 litro -5 unidades de distintas marcas.

Marca	Precio

- ¿Qué marca presenta **mayor** precio y cuál es el valor?
- ¿Qué marca presenta **menor** precio y cuál es el valor?
- ¿Cuál es el precio promedio del producto considerando todas las marcas elegidas?

c. Azúcar blanca de 1 kilo – 3 unidades de distintas marcas

Marca	Precio

- ¿Qué marca presenta **mayor** precio y cuál es el valor?
- ¿Qué marca presenta **menor** precio y cuál es el valor?
- ¿Cuál es el precio promedio del producto considerando todas las marcas elegidas?



d. Lata de atún de 160 gramos – 3 unidades de distintas marcas

Marca	Precio

- ¿Qué marca presenta **mayor** precio y cuál es el valor?

- ¿Qué marca presenta **menor** precio y cuál es el valor?

- ¿Cuál es el precio promedio del producto considerando todas las marcas elegidas?

e. Legumbres: Porotos de 1kilo - 3 unidades de distintas marcas

Marca	Precio

- ¿Qué marca presenta **mayor** precio y cuál es el valor?

- ¿Qué marca presenta **menor** precio y cuál es el valor?

- ¿Cuál es el precio promedio del producto considerando todas las marcas elegidas?



f. Legumbres: Lentejas de 1kilo - 3 unidades de distintas marcas

Marca	Precio

- ¿Qué marca presenta **mayor** precio y cuál es el valor?
- ¿Qué marca presenta **menor** precio y cuál es el valor?
- ¿Cuál es el precio promedio del producto considerando todas las marcas elegidas?

g. Fideos y/o tallarines 400 gramos – 5 unidades de distintas marcas.

Marca (Especificar tipo de fideo o tallarin)	Precio

- ¿Qué marca presenta **mayor** precio y cuál es el valor?
- ¿Qué marca presenta **menor** precio y cuál es el valor?
- ¿Cuál es el precio promedio del producto considerando todas las marcas elegidas?



2. Si tuvieras que comprar la siguiente lista de productos considerando solo el promedio de precio de cada producto. ¿Cuánto dinero gastarías aproximadamente?

Lista de compras

5 yogurt
1 litro de aceite
2 kilos de azúcar
4 latas de atún
2 kilos de porotos
1 paquete de tallarines

3. Esta sección la responderemos el día martes 30 de noviembre.

Precio promedio de productos según supermercado evaluado.

Producto	Unimarc	Acuenta	Santa Isabel	Jumbo	Lider
Yogurt					
Aceites					
Azúcar					
Atún					
Legumbres: Porotos					
Legumbres: Lentejas					
Fideos y/o tallarines					
Arroz					

- a. ¿En qué supermercado es más económico comprar cada producto?



Rúbrica de evaluación Matemática

Nombre: _____ Curso: _____

Puntaje total: 21 puntos Puntaje obtenido: _____

Crterios específicos	Logrado (3 puntos)	Medianamente logrado (2 puntos)	Por lograr (1 punto)	No logrado (0 punto)
1. Orden, presentación y entrega	Entrega su trabajo terminado, con letra clara y en el tiempo determinado	Entrega su trabajo terminado, con letra clara y con retraso	Entrega su trabajo incompleto, y con retraso	No cumple con lo solicitado.
2. Identificación de precios por producto	Completa tabla de precios incluyendo marca de al menos 5 o 6 productos	Completa tabla de precios incluyendo marca de al menos 3 o 4 productos	Completa tabla de precios incluyendo marca de al menos 1 o 2 productos	No completa tabla
3. Determina promedio de un conjunto de datos	Establece el promedio correctamente de 5 o 6 productos	Establece el promedio correctamente de 3 o 4 productos	Establece el promedio correctamente de 1 o 2 productos	Establece el promedio incorrectamente de todos los productos
4. Resuelven problema, utilizando promedios de datos.	Calcula correctamente el precio de la lista de compras considerando el promedio de todos los productos	Calcula medianamente correcta el precio de la lista de compras considerando el promedio de algunos productos		Calcula el precio de la lista sin considerar el precio promedio de los productos
5. Promedio de precios por supermercado	Completa tabla y compara el precio promedio de productos identificando el precio más conveniente de 5 o 6 productos	Completa tabla y compara el precio promedio de productos identificando el precio más conveniente de 3 o 4 productos	Completa tabla y compara el precio promedio de productos identificando el precio más conveniente de 1 o 2 productos	No completa tabla
6. Asistencia (individual)	El/la estudiante asiste a las tres	El/la estudiante asiste a dos clases	El/la estudiante asiste a 1 clase	El /la estudiante no asiste a clases



COMPLEJO EDUCACIONAL MAIPÚ ANEXO RINCONADA

"Educando en valores, construimos futuro"

2021 Año de la Resiliencia



	clases dedicadas al trabajo en grupo.	dedicadas al trabajo en grupo.	dedicada al trabajo en grupo.	dedicadas al trabajo en grupo.
7. Participación (individual)	Estudiante tiene una alta participación en la actividad realizada por el grupo	Estudiante tiene una mediana participación en la actividad realizada por el grupo	Estudiante tiene una baja participación en la actividad realizada por el grupo	Estudiante no participa en la actividad realizada por el grupo
Puntaje Ideal: 21 puntos		Puntaje Real:		