



Semana 3	
Curso	8° básico
Objetivo de la Clase	Aplicar estrategias para resolver multiplicaciones.
Actitudinal	Reconocer la importancia de las matemáticas en la vida cotidiana.
Contenidos	Multiplicaciones
Recursos	Guía, tablas de multiplicar.

A continuación, realizarás una actividad en la que debes multiplicar. Para esto debes aplicar las tablas de multiplicación. Recuerda que la clase anterior completaste la tabla pitagórica, esta te puede ser de mucha ayuda.

Presta mucha atención a la actividad y responde en tu cuaderno.

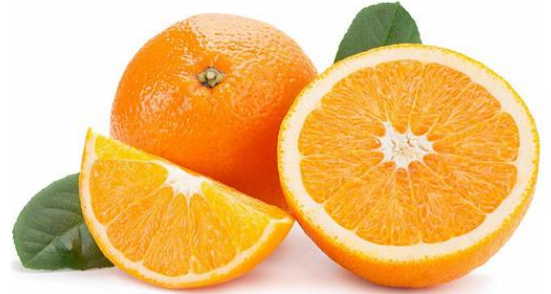
ACTIVIDAD

Debes responder las siguientes situaciones matemáticas.

MI DINERO

1.- Compro 2 kilos de naranjas, cada kilo cuesta \$500.

¿Cuánto dinero gasté?



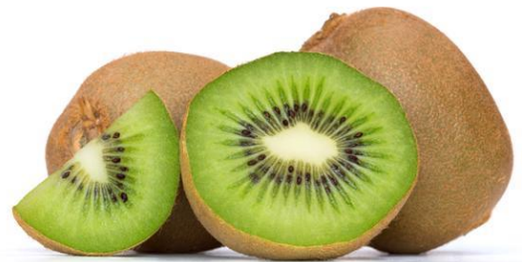
2- Compro 3 kilos de manzanas y cada kilo cuesta \$450

¿Cuánto dinero gasté?



3- Compro 5 kilos de kiwi y cada kilo cuesta \$700

¿Cuánto dinero gasté?



AHORA OBSERVA EL ENVASE



Cuida la naturaleza
Recicla este envase

INFORMACION NUTRICIONAL

Porción: 1 vaso (200 ml)
Porciones por envase: 1

	100 ml	1 porción
Energía (kcal)	44	88
Proteínas (g)	3,1	6,2
Grasa Total (g)	1,2	2,4
Grasa saturada (g)	0,77	1,54
Grasa monoinsat. (g)	0,35	0,70
Grasa poliinsat. (g)	0,03	0,06
Grasa trans (g)	0,05	0,10
Colesterol (mg)	4	8
H de C disponibles (g)	5,0	10,0
Azúcares Totales (g)	4,0	8,0
Lactosa (g)	4,0	8,0
Sodio (mg)	91	182
Vitamina A (µg ER)	40,0	10%
Vitamina D (µg)	0,25	10%
Vitamina E (mg ET)	1,0	10%
Calcio (mg)	96	24%
Fósforo (mg)	90	23%

* % en relación a la Dosis Diaria Recomendada, según Codex/FDA para mayores de 4 años.

La leche Chocolate Colun contiene:

	100 ml	1 porción
Energía (kcal)	52	104
Grasa Total (g)	1,8	3,6
Colesterol (mg)	6	12

FECHA DE ELABORACIÓN:
18-07-2017, 15.00 HRS.
FECHA DE VENCIMIENTO:
18-08-2017, 14.00 HRS.

Responde:

1. ¿Qué contiene el envase?
2. ¿Cuál es la marca?
3. ¿Cuánta leche contiene?
5. He comprado un paquete que contenía 12 cajas de leche, ¿cuántos litros compré?
6. ¿Cuál es la fecha de vencimiento?
7. ¿Cuánto colesterol nos aportan 4 vasos de 100ml?



TAREA

Haz una lista de 6 frutas y/o verduras que tengas en tu casa y ponle precio a cada uno de ellos.

Ejemplo:

- Plátanos: \$ 1.200
- Tomates: \$ 900
-
-
-
-

Luego, busca el valor más alto y multiplícalo por 4.

**Lo multiplicamos por 4 porque
corresponde a las 4 semanas que
tiene el mes.**

Erick Escobar Rojas

Docente APOYO PIE

Erick.escobar@colegio-mansodevelasco.cl

