

Morá: Carolina

Grado: 4to

Área: Matemática

Fecha: Jueves 6/08

Año: 2020

- ✓ Continuamos repasando los temas ya trabajados y lo hacemos realizando las siguientes actividades. Para ellos deberán resolver un conjunto de problemas. Será importante que los lean, busquen la información necesaria para responder las preguntas que se plantean e intenten resolverlos. Pueden anotar en sus carpetas, usar calculadora (para corroborar los resultados de las operaciones ya realizadas en papel), hacer dibujos, gráficos, cálculos y todo lo que crean necesario.
En el centro cultural hicieron un festival.

1. Para saber rápidamente cuánto cobrar en la boletería se pusieron a armar un cuadro.

Cantidad de entradas	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Precio en \$	120		360		600	720				1.200

2. Si 10 entradas salen \$ 1.200, ¿cuánto saldrán 20 entradas? ¿Y 30 entradas? ¿Cómo hicieron para resolver esos cálculos?
3. El encargado del puesto de comidas está anotando las recaudaciones del balde de pochoclo de toda la semana. Ayúdenlo a completar la tabla para saber cómo fueron las ventas.

Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Cantidad de baldes	20	16	10	40	32	52
Dinero recaudado	\$ 1.400	\$ 1.120				

a) Responde:

- ¿Cuánto sale cada balde?
- ¿Cómo hiciste para saberlo?
- ¿Qué columnas podrías usar para saber cuánto salen 60 baldes de pochoclo?

4. Alberto es el encargado del puesto de comidas; quiere revisar los precios de algunas mercaderías. Traten de ayudarlo.
- a) Gastó \$ 1.200 en 8 paquetes de gaseosas. ¿Cuánto pagó por cada paquete?
 - b) Gastó \$ 630 por 7 cajas de helado. ¿Cuánto pagó por cada caja?
 - c) Pagó \$ 1.500 por 5 cajas de alfajores. ¿Cuál fue el precio de cada caja?

*ESPERO POR MAIL LAS ACTIVIDADES RESUELTAS PARA EL
DÍA MARTES 11/08*

GRACIAS. ¡LES MANDO UN ABRAZO! MORÁ CARO!