

## Matemática

Alumno(a):	Curso: 3ero básico	Nota:
Profesor(a): Nicole Opazo	Puntaje:	

Objetivo: OA 10. Resolver problemas rutinarios en contextos cotidianos, que incluyan dinero e involucren las cuatro operaciones (no combinadas)

1. Eje Temático: Números

2. Habilidades a medir:

a) Contar.

### ACTIVIDADES

#### Resuelven problemas en contextos cotidianos

Resuelva los siguientes problemas, indicando claramente su respuesta y las operaciones que utilizó.

1.



a. Rosa, vendió 336 pimentones en la mañana y 176 por la tarde. ¿Cuántos pimentones vendió en el día?

.....  
.....

b. La señora Petra vendió 468 huevos ayer y hoy vendió 262 huevos más. ¿Cuántos huevos ha vendido?

.....

.....

c. Don Juan compró 3 lechugas por \$900. ¿Cuál es el valor de cada lechuga?

.....

.....

2.



a. Si Ángeles tiene 8 años y desea ir a ver Ap! ¿En qué sala pagaría menos: 3D o Normal? ¿Cuánto menos?

.....

.....

b. Pedro compró un paquete de cabritas en \$ 550 y pagó una entrada normal. ¿Cuánto más pagó por la entrada que por el paquete de cabritas?

.....

.....

- c. El cine tiene una meta de vender 1000 entradas por la mañana, si ya ha vendido 384 entradas ¿Cuántas les falta por vender para llegar a la meta?

.....

.....

- d. Las bebidas chicas tiene un valor de \$350 cada una, si Alejandra quiere comprar dos de ellas con \$1000 pesos. ¿Le alcanza el dinero para hacerlo? **Justifique.**

.....

.....

.....