



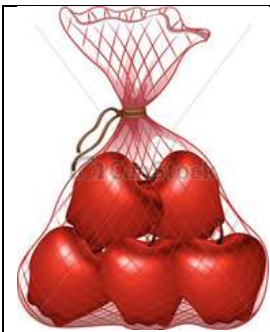
TICKET DE SALIDA: MATEMÁTICA 4º BÁSICO

Semana 24 y 26 desde el 7 al 11 de septiembre y del 21 al 25 de septiembre
Profesores: Nathaly Hormazábal, Carolina Abarca, Fernanda Muñoz, Carmen Araya

Nombre:	
Curso:	Fecha :
OA: Comprender la división con 2 dígitos en el dividendo y uno en el divisor. Aplicar eje de simetría en una reflexión.	

Ticket de salida:

1.-Pablo tiene 85 manzanas y debe hacer bolsitas como las de la imagen para cada uno de sus clientes ¿Para cuántos clientes le alcanzan las manzanas?



2.-Respecto a una figura simétrica ¿Qué afirmación es verdadera?

- A. No tiene ninguna línea de simetría.
- B. Tiene, al menos, una línea de simetría.
- C. Debe tener más de una línea de simetría.
- D. Siempre tiene una línea de simetría vertical.

3.- Fernanda hizo 56 pastelitos y quiere ponerlos en cajas de 7 unidades cada una. ¿Cuántas cajas necesita?