Nombre			
--------	--	--	--

Fecha			

## 4-2-1: Resolviendo problemas de adición y sustracción

Grupo de 4				
Problema 1 Vi, Marcie, y Jackson hicieron galletas para vender durant	e el festival de otoño.			
<ul> <li>Vi hizo 62 galletas con chispitas de chocolate.</li> <li>Marcie hizo 46 galletas de mantequilla de caca</li> <li>Jackson hizo 124 galletas de azúcar.</li> </ul>	huate.			
Vendieron un total de 156 galletas en el festival de otoño. ¿Cuántas galletas no se vendieron?				
Método 1	Método 2			
Método 3	Método 4			

Grupo de 2  Problema 2  Max tenía \$263 en su cuenta de ahorros. Sacó \$128 para comprar un equipo de video. Después depositó \$342 de sus ganancias en su cuenta de ahorros. ¿Cuánto dinero tiene Max en su cuenta de ahorros ahora?				
	iYo solo!			

## Problema 3 Stella tenía un poco de cuerda. Usó 126 pulgadas de cuerda para un proyecto de arte y 369 pulgadas de cuerda para un proyecto en el patio de juegos. A Stella le quedan 26 pulgadas de cuerda. ¿Cuántas pulgadas de cuerda tenía Stella antes de usarla en los proyectos de arte y del patio de juegos?