

Guía de ejercicios Matemática

Situaciones Problemáticas

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Resuelve los siguientes problemas:

1 – Ignacia trabaja cuatro horas durante cinco días. ¿Cuántas horas trabaja?

		Respuesta
--	--	-----------

2 - Pedro Magdalena compró un libro a \$ 3.250 y un lápiz a \$ 370. Si pagó con \$ 5.000, ¿cuánto recibió de vuelto?

		Respuesta
--	--	-----------

3 – Patricia compró una mochila a \$ 5.599 y un cuaderno a \$ 1.460. Si pagó con \$ 10.000, ¿cuánto recibió de vuelto?

		Respuesta
--	--	-----------

4 El abuelo desea repartir 100 caramelos entre sus 5 nietos. ¿Cuántos caramelos recibe cada nieto?

		Respuesta
--	--	-----------

5 – La tía desea regalar 237 láminas entre sus 6 sobrinos, ¿cuántas láminas le sobraron?

		Respuesta
--	--	-----------

6 – El cajero tiene \$ 10.000 y debe pagar \$ 4.500. ¿Cuánto dinero le queda?

		Respuesta
--	--	-----------

7 – Un poste mide 3 metros. ¿Cuánto miden 10 postes?

		Respuesta
--	--	-----------

8 – La profesora trabaja 33 horas a la semana de Lunes a Viernes. ¿Cuántas horas trabaja?

		Respuesta
--	--	-----------

9 – Un libro tiene 308 páginas y ya he leído 129, ¿cuántas páginas me faltan por leer?

		Respuesta
--	--	-----------

10 – Una hora tiene 60 minutos. ¿Cuántos minutos hay en 7 horas?

		Respuesta
--	--	-----------

11 – Se venden 178 bebidas el Lunes, 276 el Martes y 176 el Miércoles. ¿Cuántas bebidas se vendieron?

		Respuesta
--	--	-----------