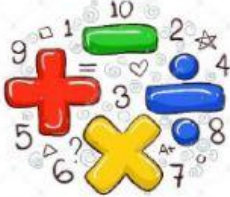


Resuelve los siguientes desafíos



1. Ana compró una pelota, un oso y una motocicleta, si ella pagó con un billete de \$100, ¿cuánto le dieron de cambio?

(Por favor escribe tu respuesta hasta centésimos)

\$

2. Para la fiesta de Lupita, sus amigas prepararon un pastel. Completa la tabla para saber a qué hora comenzaron a eleborar el pastel.

Amigas de Lupita:	Tiempo que duró la preparación	Hora en que terminó el pastel	Hora en que comenzaron a eleborar el pastel.
Andrea	45 minutos	13:20 horas	horas
Beatriz	1:30 horas	12:20 horas	horas
Lola	50 minutos	11:30 horas	horas
Maria	1:20 horas	13:10 horas	horas
Ana	35 minutos	14:20 horas	horas

3. Pedro tiene sus ahorros en una alcancía, hoy su papá le dio \$38.40 y ahora él tiene \$75.80. ¿Cuánto tenía ahorrado?

(Por favor escribe tu respuesta hasta centésimos)

\$

4. En el mercado, Doña Ricarda compró un racimo de uvas para repartirlos en partes iguales a sus 6 nietos. Si el racimo tiene 54 uvas.

¿De cuántas uvas le tocan a cada nieto?

(Por favor solo escribe el número de uvas)

Uvas.

5. Completa las siguientes series:

60	20	30	160		50	260		310	70	360		410		460	100	510	110
----	----	----	-----	--	----	-----	--	-----	----	-----	--	-----	--	-----	-----	-----	-----

6	6	12	18	30	48	
---	---	----	----	----	----	--

6. Observa las manecillas de los relojes y escribe los grados que forman y el tipo de ángulo.

Tipo de ángulo:

Medida del ángulo:



Tipo de ángulo:
Medida del ángulo:



Tipo de ángulo:
Medida del ángulo:



Tipo de ángulo:
Medida del ángulo:



Tipo de ángulo:
Medida del ángulo:

Tipo de ángulo:
Medida del ángulo:

Tipo de ángulo:
Medida del ángulo: