



Evaluación de Taller de Matemática

Nombre: _____ Fecha: _____

Puntaje: 34 puntos / _____ Nota: _____

Item I: Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones (8 pts)

$$1.- \quad \begin{array}{r} 8545 \\ + 6447 \\ \hline \end{array}$$

$$2.- \quad \begin{array}{r} 445 \\ + 487 \\ \hline \end{array}$$

$$3.- \quad \begin{array}{r} 354 \\ - 196 \\ \hline \end{array}$$

$$4.- \quad \begin{array}{r} 632 \\ - 416 \\ \hline \end{array}$$

Item II: Resuelve los siguientes problemas, recuerda realizar desarrollo. (4 pts)

- a) La biblioteca de una escuela tiene 2040 libros. De ellos, 1458 están prestados. ¿Cuántos libros quedaron sin prestar en la biblioteca?

Item III: Completa la siguiente tabla de acuerdo a las partes de una multiplicación (10 pts)

SUMA	MULTIPLICACIÓN	FACTORES	PRODUCTO
9+9+9	3 X 9	3 Y 9	27
			18
	5 X 4		
4+4+4+4 +4+4			
			50

Item IV: Resuelve las siguientes divisiones, luego descubre la palabra escondida según los resultados obtenidos EN ORDEN. (12 pts)

1) 8 : 2	
2) 42 : 7	
3) 70 : 7	
4) 45 : 5	
5) 72 : 9	

P= 10	C= 4	A=9	Z=8	A= 6