



GUIA DE TRABAJO N°1 MATEMATICAS

MES MARZO

Profesor(a):		Alumno(a):	
Puntaje	Puntaje	Curso:	Fecha:
Máximo:	Obtenido:	___ / ___ /	
Objetivo de aprendizaje o aprendizaje esperado: reconocer y aplicar las cuatro operaciones básicas. En la vida cotidiana.			
Instrucciones: Lee con atención cada ítem realizando en cada uno de ellos lo que se te solicita			

1.-Determina el cociente haz la comprobación, la comprobación es la multiplicación del resultado de la división por el número que se realizó la división.

ejemplo: $15036:42=358=$  $358 \times 42 = 15036$

a).-33848:54=

b).-256005:45=

c).- 371824:68 =

2.- Resuelve las divisiones

a).-4500:25=

b).-473776:72 =

c).-9144:36=

d).-8256:32=

3 Resuelve los ejercicios debes respetar la prioridad de las operaciones.

a) $64 \times (8.432 + 25.638) =$

b).- $(17.964 - 9.326) \times 85 =$

c).- $(30.340 + 40.340) : 12 =$

d).- $192456 : 54 + (16 \times 9) =$

4.-Resuelve los siguientes ejercicios y problemas

a).- Multiplica la suma de 4.05 y 4587 por 15

b).- Multiplica la diferencia de 854 y 96 por su suma.

c).- El pasaje en avión de Santiago a Lima cuesta \$49.580.

¿cuánto se recauda por 46 pasajes?

d) Para ir al cine José aporta \$80, Alejandro \$90 y Miguel \$70,

¿cuánto reunieron en total?

¿cuánto les sobra si las entradas valían \$200.