



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

Sibambe # 510 y Ambato
2-154-409

EVALUACIÓN DEL SEGUNDO PARCIAL DEL SEGUNDO QUIMESTRE

ASIGNATURA: MATEMÁTICA

AÑO BÁSICO: 5TO

NOMBRE: _____

FECHA: _____

1) UNE CON LÍNEAS LA FRACCIÓN CON LOS NÚMEROS DECIMALES SEGÚN CORRESPONDA..

COLUMNA A

$$\frac{12}{10}$$



$$\frac{73}{1000}$$



$$\frac{73}{100}$$



$$\frac{12}{100}$$



$$\frac{12}{1000}$$



$$\frac{73}{10}$$



COLUMNA B



0,073



7,3



1,2



0,12



0,73



0,012

2) SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA.

- Tres unidades y dos décimos.

3, 02

3, 002

3, 2

- Catorce unidades y treinta y un centésimos

14, 031

14,31

14, 0031

- Una unidad y veinte centésimos

1, 20

1, 200

1, 020

3) SELECCIONA LAS OPCIONES CORRECTAS.

6,8 es menor que 7	4,56 es mayor que 4,60
7,40 es igual a 7,4	7,0 es igual a 7

4) RESUELVE EL PROBLEMA:

En la primera prueba de gimnasia, Paola obtuvo 18,92 puntos
Lucía 1,05, Andrea 0.23 y Miguel 19,64. ¿Cuál es el total de
puntos que obtuvieron los gimnastas.

		DATOS	OPERACIÓN				
		PUNTOS					
		PAOLA:			,		
		LUCÍA:			,		
		ANDRE:	+		,		
		MIGUEL:			,		
			<hr/>				
RESPUESTA:							

5) UBICA LOS NÚMEROS DECIMALES. LUEGO ESCRIBE LA FORMA COMO SE LEE.

456,23 7,4 36,001

C	D	U	,	d	c	m	SE LEE

6) RESUELVE LA OPERACIÓN Y COMPLETA LA TABLA.

	6	2	,	4	1
-	3	9	,	5	8

RESULTADO DE LA OPERACIÓN	REDONDEAR A LAS DÉCIMAS	REDONDEAR A LAS CENTÉSIMAS	REDONDEAR A LOS ENTEROS

7) RESUELVE LA SIGUIENTE MULTIPLICACIÓN CON DECIMALES.

					1	2,	8	5	6
								4,	5
									*

8) RESUELVE LA SIGUIENTE DIVISIÓN.

	5	9	6	3		4	3		