



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

Sibambe # 510 y Ambato
2-154-409

EXAMEN DEL SEGUNDO PARCIAL DEL SEGUNDO QUIMESTRE

ASIGNATURA: **MATEMÁTICA**

AÑO BÁSICO: 5to

CALIFICACIÓN

NOMBRE: _____

FECHA: _____

FIRMA DEL PROFESOR

1. SELECCIONA LAS CANTIDADES QUE SE INDICAN EN CADA CUADRO. (1 PTO)

DOSCIENTOS CUARENTA Y
CINCO MIL UNO

TRES MILLONES
OCHOCIENTOS MIL CUATRO

A. 245.001 B. 2 450 001

C. 245. 101

A. 3 800 400 B. 380 004

C. 3 800 004

2. ARRASTRA LA CANTIDAD CORRESPONDIENTE A CADA DESCOMPOSICIÓN.
(1 PTO)

$4DM + 3UM + 5C + 8D + 1U$

$6DM + 2UM + 8C + 7D + 0U$

62 807

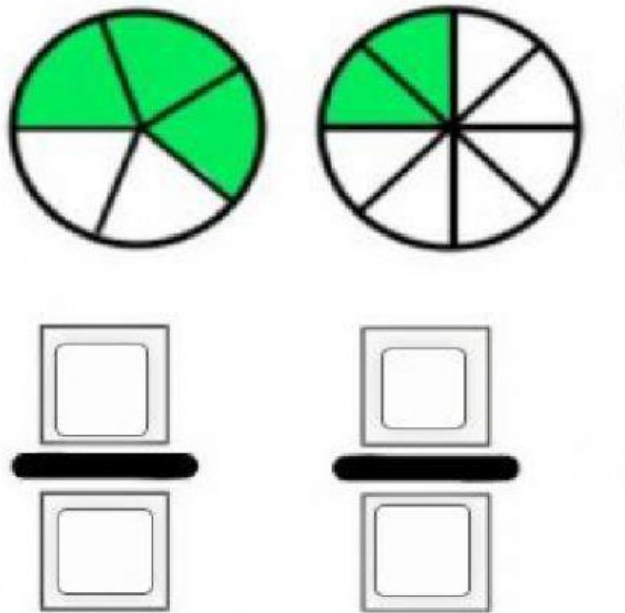
62 870

43 510

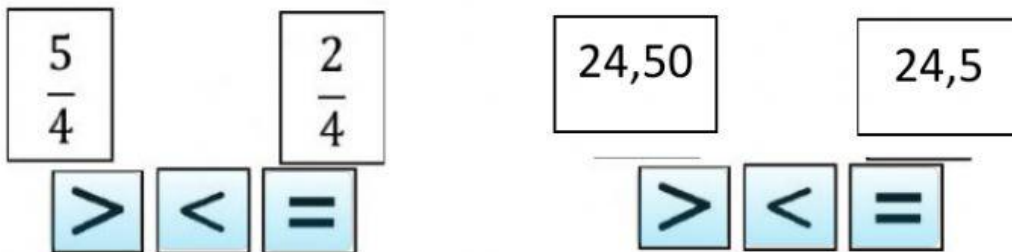
43 508

43 581

3. ESCRIBE LA FRACCIÓN QUE CORRESPONDE A CADA GRÁFICO (1 PTO)



4. SELECCIONA EL SIGNO $>$, $<$ O $=$ SEGÚN CADA CASO (1 PTO)



5. SELECCIONA LA OPCIÓN ADECUADA A CADA UNO DE LOS REDONDEOS. (1 PTO)

A LA UNIDAD

34,69



A LA DÉCIMA

65,36



6. UNIR CON LÍNEAS SEGÚN CORRESPONDA. (1 PTO)

- | | |
|-----------------------|--------|
| a. $33,6 \div 100$ | 0,336 |
| b. $33,6 \times 10$ | 33,600 |
| c. $33,6 \times 1000$ | 0,0336 |
| d. $33,6 \div 1000$ | 336 |

7. Resuelve los siguientes operaciones y luego seleccione la respuesta correcta (4 PTOS)

● $3869,035 + 798,32$

	UM	C	D	U	,	d	c	m
+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- A. 4 667,355
- B. 4 677,375
- C. 5 567,455

● $7103,528 - 989,36$

	UM	C	D	U	,	d	c	m
-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- A. 6 014,178
- B. 6 119,168
- C. 6 114,168

$$\begin{array}{r} 54036 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

A. 2 647 764

B. 2 645 764

$$\begin{array}{r} 56259 \overline{)57} \\ \underline{000} \\ 000 \\ \underline{000} \\ 000 \\ \underline{000} \\ 000 \end{array}$$

A. 987

B. 986

C. 988