



EVALUACIÓN

DINÁMICA

1. Determina la fracción decimal de las siguientes fracciones.

a)  $\frac{70}{200} =$

b)  $\frac{1500}{400} =$

c)  $\frac{549}{900} =$

2. Escribe los siguientes decimales.

a) Tres enteros seis milésimos =

b) Cincuenta y tres milésimos =

3. Escribe el signo > ; < o = según corresponda.

a) 7,36  6,54

b) 8,23  8,22

c) 0,31  0,33

4. Ordena los siguientes números de forma creciente.

0,48 ; 7,53 ; 5,34 ; 0,57 ; 9,42 =

5. Redondea a las décimas los siguientes números.

5,21 =

a) 5,3

b) 5,1

c) 5,0

7,84 =

a) 7,8

b) 7,9

c) 7,85

0,73 =

a) 0,72

b) 0,74

c) 0,7

6. Calcula la siguiente suma y resta. Tomando en cuenta que : (A = 758,231 ; B = 258,179 ; C = 523,689)

A - B

B + C

7. Calcula la siguiente multiplicación, resolviendo primero la operación dentro del paréntesis.

$(7,5 + 8,5) \cdot 0,3$



DINÁMICA MENTE



1. Piensa dinámicamente y relaciona correctamente cada una de las piezas de ambos grupos y arma las figuras, pintándolas del mismo color.

Juguemos con los números decimales.



$\frac{7}{10}$	$\frac{5}{100}$	$\frac{17}{10}$
$\frac{5}{1000}$	$\frac{12}{10}$	$\frac{122}{10}$

0,005	0,7	1,7
12,2	1,2	0,05

--	--	--	--	--	--

2. Completa las siguientes pirámides numéricas.

