## GUÍA DE EJERCITACIÓN (SECCIÓN A)

Nombre		
Curso	Fecha	

1. Amplifica y divide los siguientes decimales:

a)	7,02 ÷ 8,9 =	b)	9,78 ÷ 26,1 =
c)	55,49 ÷ 4,4 =	d)	39,6 ÷ 4,44 =
e)	78,4 ÷ 5,49 =	f)	6,7 ÷ 8,08 =

2. Marca con una X el resultado correcto:

a) 
$$7,34 \div 5,57$$

13,1

1,3

131,0

b)  $95,5 \div 2,2$ 

4.4

4,34

43,4

c)  $6.3 \div 1.5$ 

4,2

4,1

4.0

d) 90,10 ÷ 5,5

163,8

16,38

1,638



## GUÍA DE EJERCITACIÓN (SECCIÓN B)

Nombre		
Curso	Fecha	

- 1. Responde:
  - a) ¿Para qué sirve la amplificación de números decimales en la división?
  - b) ¿Cómo identificar donde se ubica la coma del resultado de la división de decimales?
- 2. Amplifica y resuelve las siguientes divisiones de números decimales:

a) 
$$7,72 \div 4,1 =$$

b) 
$$51.7 \div 33.2 =$$

c) 
$$71,22 \div 8,08 =$$

d) 
$$19.6 \div 2.9 =$$

e) 
$$115,79 \div 47,2 =$$

