



EVALUACIÓN BIMESTRAL DE MATEMÁTICAS

FULL NAME: _____ Grade: 3 "___" Level: PRIMARY

Mr. JAIME ARELLANO.

Date: _____

Mark: _____



I. Escribir el número decimal correspondiente a cada fracción.

$$\frac{3}{10} = \boxed{}$$

$$\frac{5}{10} = \boxed{}$$

$$\frac{6}{10} = \boxed{}$$

$$\frac{15}{10} = \boxed{}$$

$$\frac{23}{10} = \boxed{}$$

$$\frac{25}{10} = \boxed{}$$

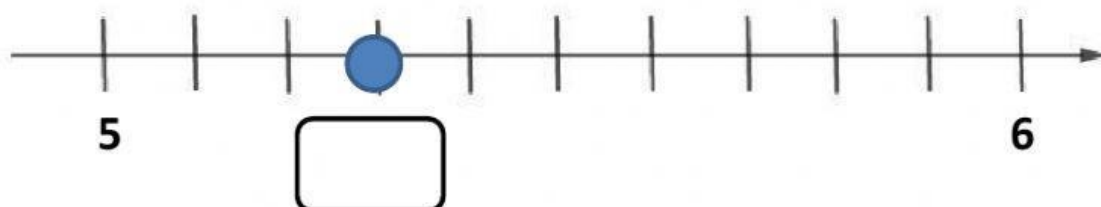
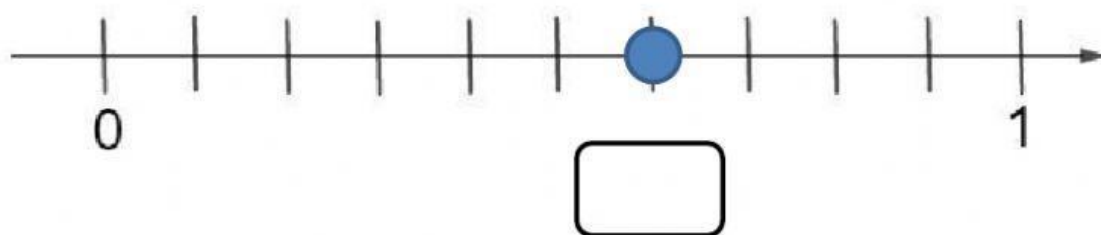
$$\frac{9}{10} = \boxed{}$$

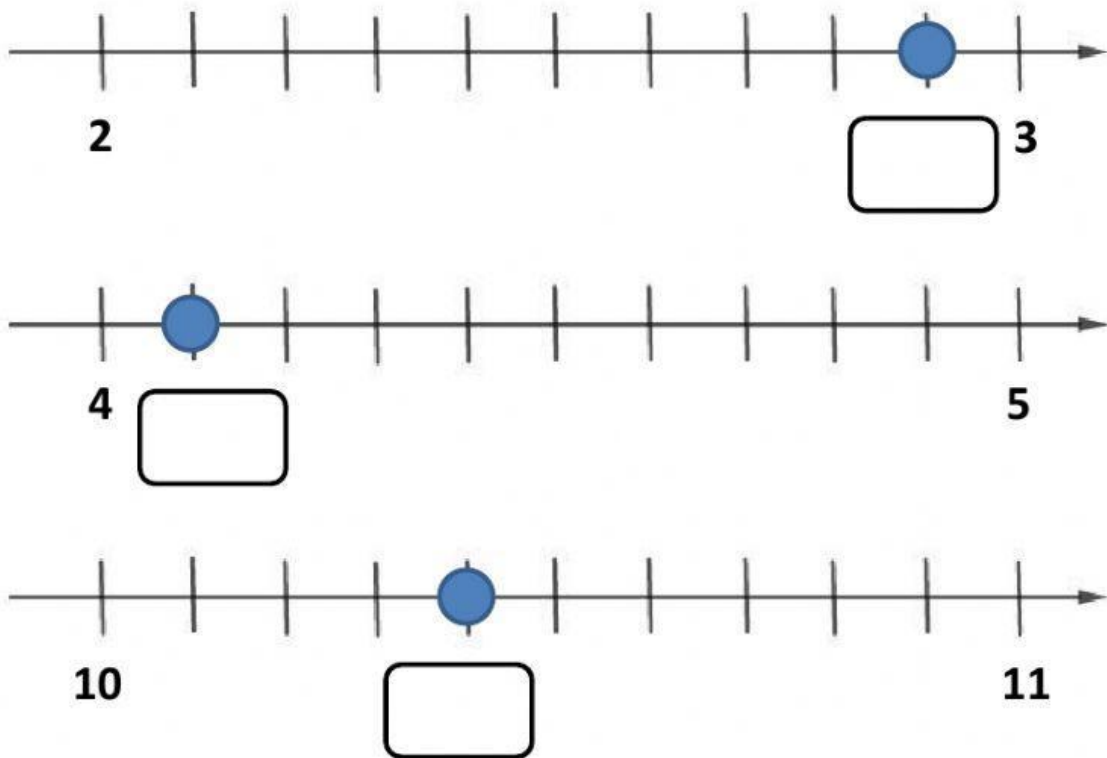
$$\frac{45}{10} = \boxed{}$$

$$\frac{21}{10} = \boxed{}$$

$$\frac{11}{10} = \boxed{}$$

II. Ubicar los números decimales en la recta numérica.





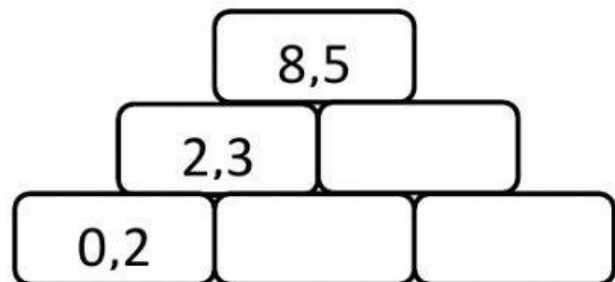
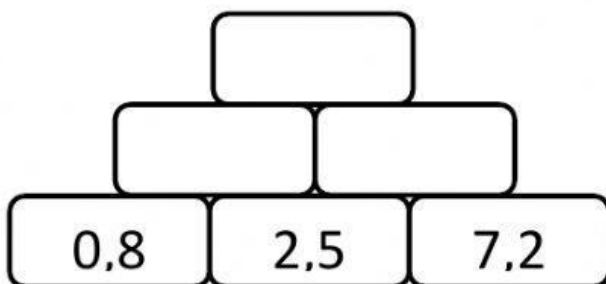
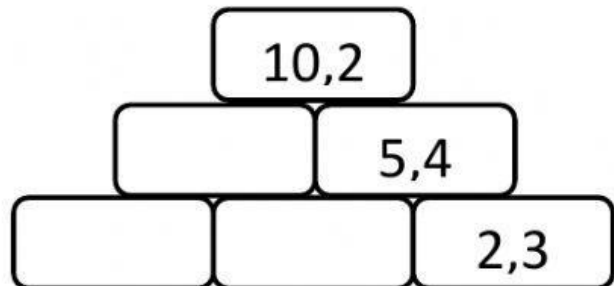
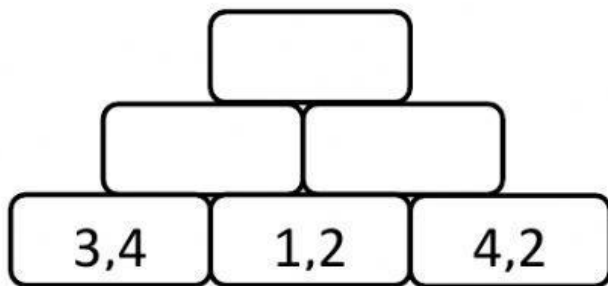
III. Completar la tabla escribiendo el número decimal anterior y posterior.

Décimo anterior	Número decimal	Décimo posterior
	1,1	
		2,0
3,9		
	6,9	
0,9		
	9,9	
		3,1

IV. Expresar las siguientes cantidades de dinero como números decimales.



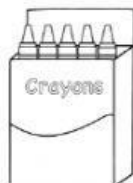
V. Completar las pirámides numéricas.



VI. Desarrollar los siguientes problemas.



S/ 5,5



S/ 7,7



S/ 10,4



S/ 25,8

a) Ernesto ha comprado una cartuchera y una caja de crayolas. ¿Cuánto dinero gastó en total?

Respuesta: Ernesto gastó S/ _____

b) María compro dos mochilas y una cartuchera. ¿Cuánto dinero gastó en total?

Respuesta: María gastó S/ _____

c) Esther compra una cartuchera y un libro y paga con S/ 20. ¿Cuánto recibió de vuelto?

Respuesta: Esther recibió S/ _____

d) Carlos quiere comprar 3 estuches de crayolas pero solo tiene S/ 20. ¿Cuánto dinero le faltaría?

Respuesta: Le faltaría S/ _____