



Centro de Educación Paula Jaraquemada
San Ramón
Educación de Adultos
Profesora Verónica Eichin R
Asignatura Matemática

Puntaje ideal	14 puntos
Puntaje Obtenido	_____
Nota estudiante	_____

Guía Decimales N°3

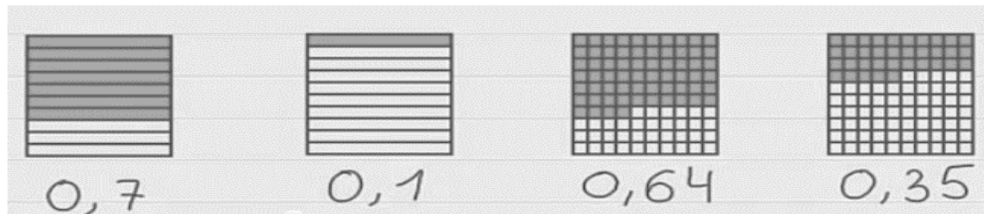
Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Módulo I: "AMPLIANDO EL CONOCIMIENTO DE LOS NÚMEROS"

Unidad 1: "MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN DE NÚMEROS DECIMALES".

Objetivo	Habilidad	Actitud
Identificar y representar decimales, representándolos en forma concreta, pictórica y simbólica	Utilizar formas de representación adecuadas, como cuadrícula.	Manifestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante.

Entendiendo los decimales



Primer ejemplo: Si la unidad la dividimos en 10 partes iguales, tendremos décimas. Y hemos coloreado 7 de estas partes. La forma de escribirlo es 0 unidades, 7 décimas = 0,7

Segundo ejemplo: En el segundo ejemplo también tenemos décimas y tenemos coloreadas 1. Se escribirá de la siguiente forma: 0 unidades, 1 décima = 0,1

Tercer ejemplo: En el tercer ejemplo tenemos representadas centésimas, de las cuales tenemos coloreadas 6 décimas y 4 centésimas. Por lo tanto, se escribirá: 0 unidades, 6 décimas 4 centésimas = 0,64

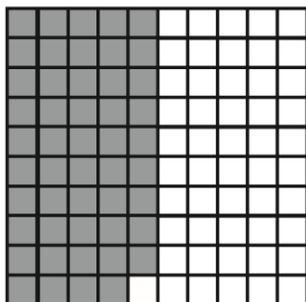
Cuarto ejemplo: Tenemos centésimas (la unidad entre 100), de las cuales tenemos coloreadas 3 décimas y 5 centésimas. Lo escribiremos: 0 unidades, 3 décimas 5 centésimas = 0,35

Actividad

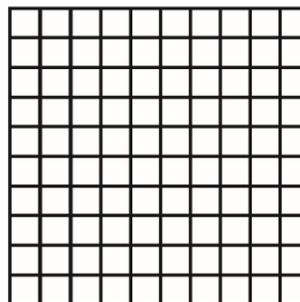
Luego de observa los ejemplos anteriores a llegado tu turno de completar cada cuadrícula pintando según lo indique el decimal. **2 puntos cada respuesta correcta.**

Representa los siguientes decimales siguiendo el ejemplo.

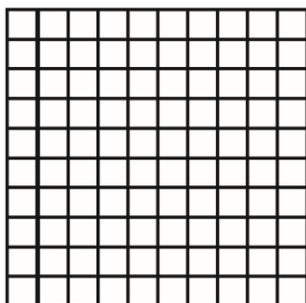
0,49



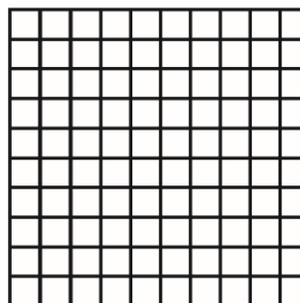
0,26



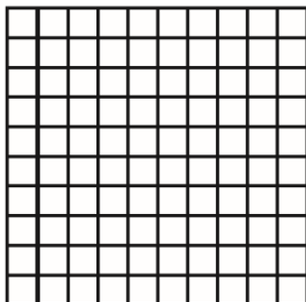
0,71



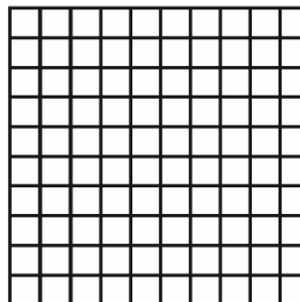
0,34



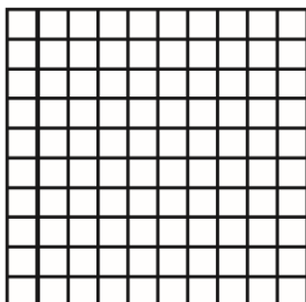
0,13



0,10



0,55



0,92

