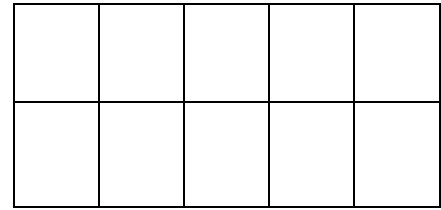


LOS NÚMEROS DECIMALES

1.- Un agricultor divide su huerta en diez partes iguales:

- En 4 décimos planta tomates
- En 2 décimos planta lechugas
- En 1 décimo planta pepinos
- En 3 décimos planta pimientos



Colorea cada parte de un color y escribe la fracción correspondiente

Tomates: _____ Lechugas: _____ Pepinos: _____ Pimientos: _____

2.- Observa el ejemplo y completa:

Número decimal	Fracción	Se lee
0,2	2 / 10	Dos décimas
		Tres décimas
	7 / 10	
0,05	5 / 100	Cinco centésimas
	1 / 100	
		Nueve centésimas

3.- Escribe las décimas que faltan para completar la unidad

$$\begin{array}{ll}
 0,1 + \underline{\quad} = 1 & 0,4 + \underline{\quad} = 1 \\
 0,6 + \underline{\quad} = 1 & 0,5 + \underline{\quad} = 1 \\
 0,3 + \underline{\quad} = 1 & 0,8 + \underline{\quad} = 1
 \end{array}$$

4.- Continúa la serie sumando una décima

$$8,4 \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow 9$$

Ahora continúa la serie sumando una centésima

$$8,95 \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow \underline{\quad} \rightarrow 9$$

5.- Rodea con un círculo sólo los números decimales

17,5 175 1,75 0,32 0,3 32 100 1,50
 10,50 2 / 5 0,03 498 4 / 3 1 1 / 9 0

