

4° Básico Matemáticas

Orden y comparación de decimales

● Ejercicios

Actividad 1. Escribe como se lee cada uno de los siguientes decimales.

a) 0,3 =

g) 0,22 =

b) 0,2 =

h) 0,75 =

c) 0,25 =

i) 0,89 =

d) 0,1 =

j) 0,56 =

e) 0,5 =

k) 0,4 =

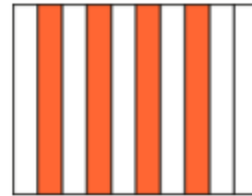
f) 0,68 =

l) 0,7 =

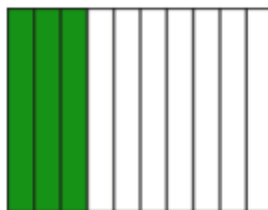
Actividad 2. Observa la siguiente imagen de un entero y una región de ella pintada:

La parte pintada respecto del total, escrita como fracción es $\frac{4}{10}$ y en forma decimal es 0,4.

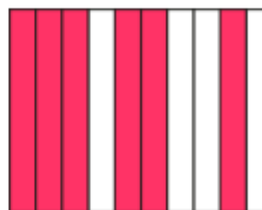
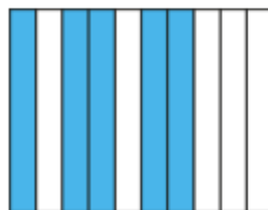
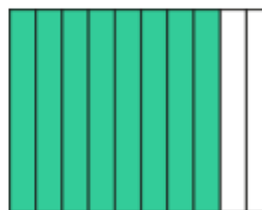
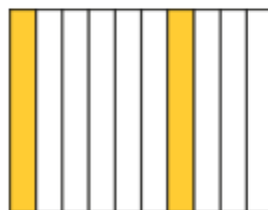
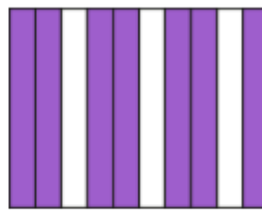
La parte no pintada es $\frac{6}{10}$ y en forma decimal es 0,6



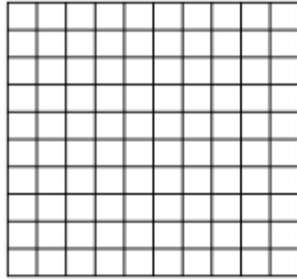
Representa la parte pintada respecto del total como fracción y como decimal:



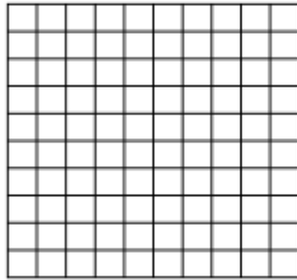
$$= \frac{3}{10} = 0,3$$



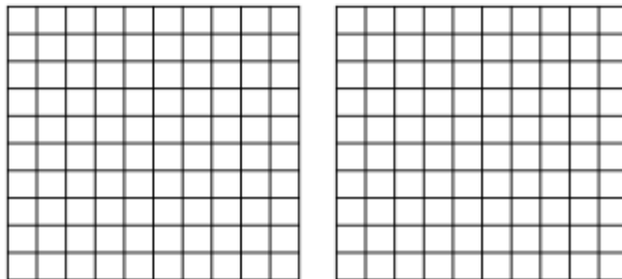
b) 0,45



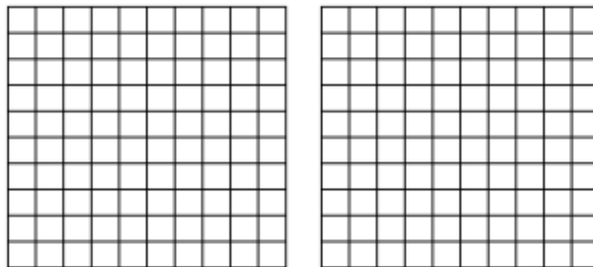
c) 0,5



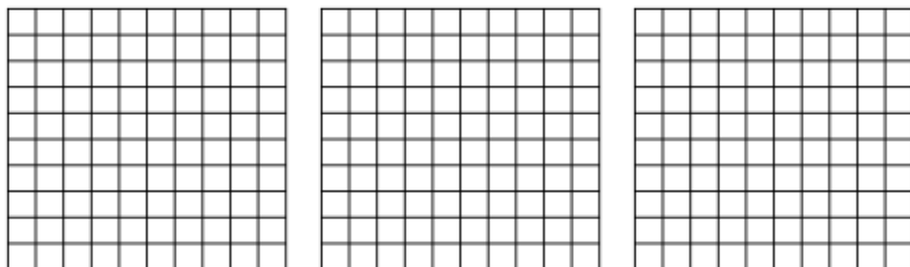
d) 1,23



e) 1,45



f) 2,08



- Respuesta

Actividad 1.

