

★ TICKET DE SALIDA ★

Nombre del alumno: _____

Completa los espacios en blanco, con las equivalencias que corresponden:

a. $\frac{4}{10} = \frac{\boxed{}}{100}$

b. $0,4 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

c. $\frac{96}{100} = \boxed{}$

d. $\frac{7}{10} = \frac{\boxed{}}{100}$

e. $0,76 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

f. $\frac{2}{1000} = \boxed{}$

g. $\frac{28}{10} = \frac{\boxed{}}{100}$

h. $0,206 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

i. $\frac{48}{10} = \boxed{}$

★ TICKET DE SALIDA ★

Nombre del alumno: _____

Completa los espacios en blanco, con las equivalencias que corresponden:

a. $\frac{4}{10} = \frac{\boxed{}}{100}$

b. $0,4 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

c. $\frac{96}{100} = \boxed{}$

d. $\frac{7}{10} = \frac{\boxed{}}{100}$

e. $0,76 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

f. $\frac{2}{1000} = \boxed{}$

g. $\frac{28}{10} = \frac{\boxed{}}{100}$

h. $0,206 = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

i. $\frac{48}{10} = \boxed{}$