

Tarea

Indicaciones:

a) Convierta las siguientes fracciones a decimales:

a) $\frac{40}{22} = 1.82$

b) $\frac{5}{16} = 0.31$

c) $\frac{15}{18} = 0.83$

d) $5\frac{4}{16} = 5.25$

e) $3\frac{12}{32} = 3.375$

f) $6\frac{3}{18} = 6.17$

g) $10\frac{5}{25} = 10.20$

h) $13\frac{99}{44} = 13.25$

B) Convierta los siguientes decimales a fracciones:

a) $16.89 = \frac{1689}{100}$

b) $72.4 = \frac{724}{10} = \frac{362}{5} = 72\frac{15}{50}$ Fracción propia

c) $22.34 = \frac{2234}{100} = \frac{1117}{50} = 22\frac{17}{50}$ Fracción propia

d) $14.32 = \frac{1432}{100} = \frac{716}{50} = \frac{358}{25} = 14\frac{8}{25}$ Fracción propia

E) $8.72 = \frac{872}{100} = \frac{436}{50} = \frac{218}{25} = 8\frac{18}{25}$ Fracción Propia

↑
impropia

F) $9.22 = \frac{922}{100} = \frac{461}{50} = 9\frac{11}{50}$ Fracción Propia

↑
impropia

G) $12.33 = \frac{1233}{100}$ impropia

H) $25.125 = \frac{25125}{1000} = \frac{5025}{200} = \frac{1005}{40} = \frac{201}{8} = 25\frac{25}{8}$ impropia

↑
impropia