



MATEMÁTICAS 11° SUSTENTACIÓN DE RECOMENDACIONES I PERÍODO

IEDAB



Please show **all** your work! Answers without supporting work will not be given credit. Write answers in spaces provided. You have 1 hour and 50 minutes to complete this exam.

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

1. Complete la siguiente tabla escribiendo \in o \notin según el caso:

Número	2	-3π	-4.5	$-2.\bar{3}$	$\sqrt{49}$
Natural	\in		\notin		
Entero					
Racional					
Irracional					
Real					

2. Encuentre las fracciones generatrices de los siguientes números

a) $0,65$

b) $2,5 =$

c) $3,45 =$

d) $0,\bar{7} =$

e) $2,\bar{79} =$



3. Señale si son ciertos o falsos los siguientes enunciados:

- a) El número $\frac{6}{11}$ es irracional porque tiene una cantidad ilimitada de cifras decimales _____
- b) Todo número real es racional _____
- c) Todo número natural es racional _____
- d) $\sqrt[3]{216}$ es un número irracional _____
- e) $\sqrt{48}$ es un número racional _____

4. Calcule y/o simplifique:

a) $\sqrt{3375} =$

b) $\sqrt[3]{5832}$

c) $25 - 3\sqrt{144} =$

d) $\frac{3^{10}}{9^2} =$

Answer: _____