

TALLER # 7 MATEMATICAS CICLO
RUBEN DARIO GRAJALES MORENO

RESOLVER:

- 1- Un panadero gasta en una torta $\frac{1}{4}$ de mantequilla, 3 libras de harina, $\frac{3}{5}$ de azúcar y $\frac{1}{8}$ de polvo de hornear ¿Cuál es el total de ingredientes gastado?
- 2- Vicente tenía $\frac{5}{6}$ de su finca sembrada en café y tumbo $\frac{2}{3}$ para sembrar plátano ¿Cuánto de café quedo?
- 3- En un terreno de 8 cuadras, se dividió parcelas de $\frac{2}{6}$ ¿En cuánto quedo cada parcela?
- 4- $(\frac{2}{7})^4 =$
- 5- $(\frac{3}{4})^3 =$
- 6- $(\frac{4}{3})^2 + (\frac{1}{6})^3 =$
- 7- Raíz cuadrada de $\frac{36}{64} =$
- 8- Raíz cúbica de $\frac{125}{512} =$
- 9- Raíz cúbica de $-\frac{343}{64} =$
- 10- Raíz cuarta de $-\frac{81}{625} =$