



Nombre del alumno: Marco Antonio Solórzano Pimentel

Nombre del profesor: Abel estrada dichi

Nombre del trabajo: EJERCICIOS

Materia: matemáticas

Grado: 6

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: bachillerato

Ocosingo Chiapas a 18 de JUNIO de 2020

El Pastel de una fiesta de cumpleaños
 $\frac{1}{2}$ lo comieron los niños, $\frac{2}{7}$ lo comieron
los adultos y el resto se guarda, 15
rebanadas.

¿En cuantas rebanadas se Partio el Pastel?

$$\frac{1}{2} + \frac{2}{7} = \frac{11}{14}$$

$$\text{un entero es} = \frac{14}{14}$$

$$\text{sobro} = \frac{3}{14}$$

$$\text{Dividimos } \frac{15}{3} = 5$$

$\frac{1}{14}$ equivale a 5 rebanadas

El Pastel se Partio en 70 rebanadas.