

RESOLVEMOS PROBLEMAS

I. Lee cada problema y resuelve

1. Hoy Eymi y Leo han decidido cenar pizza. Eymi come $\frac{1}{3}$ de pizza y Leo come $\frac{2}{6}$. ¿Quién come más pizza? ¿Comen la misma cantidad?

Rpta: _____

2. Sthephaní sembró $\frac{2}{3}$ de papa y Roberto sembró $\frac{6}{9}$. ¿Sembraron la misma cantidad de terreno?

Rpta: _____

3. Alicia, Benjamín y Pablo compraron en Chiquián tres quesos del mismo tamaño. Cada uno dividió sus quesos en partes iguales para invitar a sus amigos. ¿Repartirán la misma cantidad de queso?



Rpta: _____

4. A la ferretería del papá de Rosa, llegaron dos clientes para comprar clavos. Un cliente pidió $\frac{1}{4}$ de kg de clavos y el otro pidió $\frac{2}{8}$ kg de clavos. ¿Quién compró más cantidad de clavos?

Rpta: _____

II. Coloca el signo = en las fracciones que son equivalentes.

a) $\frac{7}{8}$ $\frac{21}{24}$

b) $\frac{3}{5}$ $\frac{9}{15}$

c) $\frac{9}{4}$ $\frac{36}{16}$

III. Completa

a) $\frac{4}{7} = \frac{\square}{21}$

b) $\frac{\square}{8} = \frac{8}{32}$