

Juntos resolvemos problemas



1.- La profesora Inés organizó una rifa para poder salir de viaje de estudio con sus estudiantes. Repartió los 1209 boletos equitativamente entre sus 22 estudiantes, y les dijo que, si sobraban boletos, ella los vendería. ¿Cuántos boletos le dio a cada alumno? ¿La maestra Inés también venderá boletos? ¿Cuántos?

$$\begin{array}{r} 1209 \overline{)22} \\ \underline{22} \\ 00 \\ \underline{00} \\ 00 \\ \underline{00} \\ 00 \end{array}$$

A cada alumno le dio boletos
La maestra venderá boletos

2.- El profesor Carlos ha programado un paseo a las lomas de Lachay para sus 756 estudiantes. Cada ómnibus tiene capacidad para 34 estudiantes. ¿Cuántos omnibuses necesitan? ¿Cuántos estudiantes viajarán en el ómnibus que no cubrió la capacidad?

$$\begin{array}{r} 756 \overline{)34} \\ \underline{34} \\ 00 \\ \underline{00} \\ 00 \\ \underline{00} \\ 00 \end{array}$$

Necesitan omnibuses
 estudiantes