



**PONGO A PRUEBA MIS
 CONOCIMIENTOS
 ¡YO SI PUEDO!**



1. - Marcos tiene tres sabores diferentes de caramelos limos 108 unid, 112 unid de fresa y 132 unid de chicha, desea repartirlo en partes iguales a todos sus primos. ¿Cuántos caramelos recibirá cada primo?

$$\text{mcd} \quad - \quad - \quad \left| \quad \right. =$$

Respt:

2. - Yolanda para su trabajo de emprendimiento debe vender las frutas en paquetes de un kilo y surtido. Si tiene 48 plátanos, 54 mandarinas, 60 mangos y 40 granadillas. ¿Cuántos paquetes se formara con todas las frutas por igual cantidad?

$$\text{mcd} \quad - \quad - \quad \left| \quad \right. =$$

Respt:

3. - Los hermanos Sánchez siempre visitan a sus padres de manera intercalada. Juan lo hace cada 4 días, Inés lo hace cada 7 días y Felipe lo hace cada 9 días. Después de cuantos días los tres hermanos se encontraran en la casa de sus padres. :

$$\text{mcm} \quad - \quad - \quad \left| \quad \right. =$$

Respt:

4. - Si el bus de la línea A pasa por la avenida principal a las 2: pm cada 30 minutos y el bus de la línea B lo cada 40 minutos. A qué hora se encontrar ambas líneas por la avenida principal. .

$$\text{mcm} \quad - \quad \left| \quad \right. =$$

Respt: