

OPERACIONES Y PROBLEMAS

$$\begin{array}{r} 536 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 410 \\ - 207 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 736 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 205 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$185 \quad | \quad 2$$

PROBLEMA 1

Javier tiene 664 videojuegos repartidos en 4 cajas con la misma cantidad de videojuegos. ¿Cuántos videojuegos hay en cada caja?

SOLUCIÓN: _____

PROBLEMA 2

Una banda de música ha realizado 102 actuaciones en los últimos 6 meses. ¿Cuántas actuaciones ha realizado cada mes?

SOLUCIÓN: _____

resto