



(Antes I.E. Las Golondrinas)
Aprobado por la Secretaría de Educación del Municipio de Medellín
Según Resolución 09994 de 2007 DANE: 105001025771 NIT: 811040137-3

“Formamos ciudadanos integrales que dejan huella en el universo”

INSTITUCIÓN EDUCATIVA JOAQUÍN VALLEJO ARBELÁEZ

ASIGNATURA: Matemáticas

Período: 2

Año 2024

PLAN DE APOYO

Grado / Grupo: 2°

ESTUDIANTE:

1. Resuelva las siguientes sumas

$$\begin{array}{r} 125 \\ + 526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 657 \\ + 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 573 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 375 \\ + 291 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 371 \\ + 260 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 308 \\ + 119 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 379 \\ + 222 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374 \\ + 117 \\ \hline \end{array}$$

2. Resuelva las siguientes restas

$$\begin{array}{r} 457 \\ - 270 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 759 \\ - 594 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 820 \\ - 608 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 781 \\ - 515 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 954 \\ - 562 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ - 280 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

3. Resuelve los siguientes problemas

A. Suma: Si hay 256 peras y 172 manzanas ¿Cuántas frutas hay en total?

B. Resta: Juan tiene 982 carros y regaló 746 ¿Cuántos carros le quedaron?

C. Suma: Ana tiene 700 manzanas y su amigo le da 145 más. ¿Cuántas manzanas tiene Ana ahora?

D. Resta: Pedro tenía 230 pesos. Le dio 120 pesos a su hermano. ¿Cuántos pesos le quedan a Pedro?

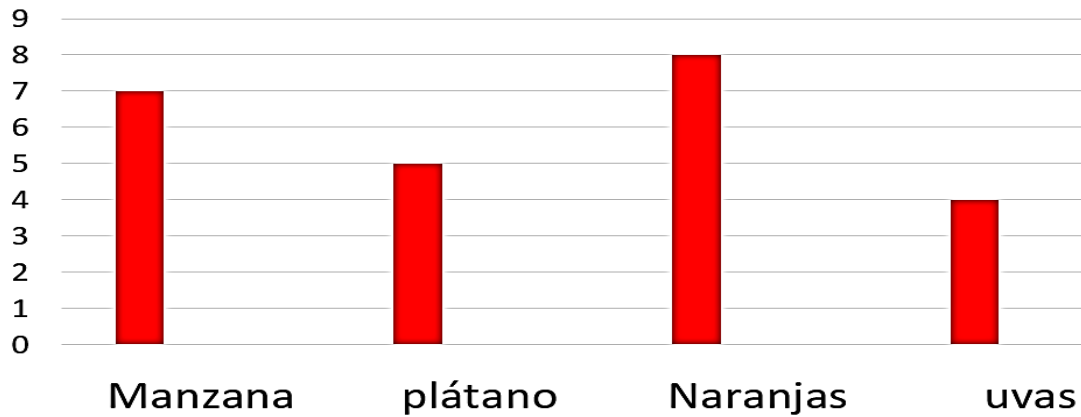
E. Suma: En el parque hay 433 niños y se van 240 niños. ¿Cuántos niños hay en total en el parque?

F. Resta: María tenía 345 pesos y se gastó 155. ¿Cuántos pesos le quedan?

G. Suma: Carlos encontró 709 pesos en el parque y luego encontró 233 pesos más. ¿Cuántos pesos encontró en total?

H. Resta: En una caja había 150 juguetes. Se rompieron 100 juguetes. ¿Cuántos juguetes quedan en la caja?

4. Observa la siguiente grafica de barras y responde las preguntas:



- A. ¿Cuántos plátanos hay?
- B. ¿Cuántas uvas hay?
- C. ¿Cuántas manzanas hay?
- D. ¿Cuántas naranjas hay?

5. Indique cuántos centímetros miden las siguientes figuras:

