

# RESOLVEMOS PROBLEMAS CON DOS OPERACIONES, EN PAREJAS

Importante!

Para resolver un problema matemático, deben:

1. Leer con mucha atención el problema para entenderlo.
2. Piensen en las operaciones que necesitan hacer para llegar a la respuesta. Tomen en cuenta que el problema tiene dos momentos.
3. Realicen las operaciones en sus cuadernos, comprobando resultados.
4. Resuelvan las fichas, completando los datos y las respuestas.

1. En una panadería hornearon ese día 298 panes. Antes de almuerzo, ya se habían vendido 102 panes. Para la noche, se vendieron 100 panes más. ¿Cuántos panes se quedaron sin vender ese día?

## DATOS

Panes horneados ese día : \_\_\_\_\_  
Vendieron esa mañana : \_\_\_\_\_  
Vendieron esa tarde : \_\_\_\_\_

## OPERACIONES

En tu cuaderno.



Respuesta: Se han quedado sin vender \_\_\_\_\_ panes.

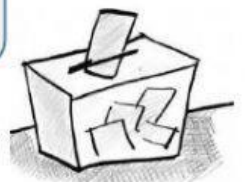
2. El día de las elecciones, se contabilizaron los votos en mi mesa de votación y el resultado fue; 324 votos a favor de Keiko, 276 votos para Castillo. Si el total de votos emitidos ese día fueron 630. ¿Cuántos votos quedaron en blanco?

## DATOS

Votos a favor de Keiko : \_\_\_\_\_  
Votos a Favor de Castillo: \_\_\_\_\_  
Total de votos emitidos : \_\_\_\_\_

## OPERACIONES

Haz las dos operaciones en tu cuaderno.



Respuesta: Quedaron en blanco \_\_\_\_\_ votos.