

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS. FICHA 19

4. ANOTA LOS DATOS NECESARIOS PARA RESOLVER CADA PROBLEMA. DESPUÉS, CALCULA Y ESCRIBE LA SOLUCIÓN.

A. En el colegio se ha realizado una votación para decidir qué hacer en fin de curso.

Ha habido 105 votos a favor de representar un musical y 78 votos más a favor de hacer una yincana. ¿Cuántos votos ha habido a favor de la yincana?

Datos

Operación

Votos a favor del musical

Votos a favor de la yincana

Solución: Ha habido votos a favor de la yincana.

B. En el comedor del restaurante casa Pepe han servido 503 croquetas, 290 más que en la barra. ¿Cuántas croquetas se han servido en la barra?

Datos

Operación

Casa Pepe albóndigas

En la barra albóndigas menos

Solución: Se han servido..... croquetas en la barra.

C. Eugenia compró 6 cajas de bolígrafos. En cada caja hay 4 bolígrafos. ¿Cuántos bolígrafos compró Eugenia?

Datos

Operación

Eugenia compró cajas

En cada caja hay bolígrafos

Solución: Eugenia compró bolígrafos