

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS 6

Fíjate en el ejemplo y resuelve los problemas.

En un taller de cocina hay 30 niños en el aula 1; 45 en el aula 2; 25 en el aula 3 y 15 en el aula 4. ¿Cuántos niños hay en total en el taller de cocina?



$$30 + 45 + 25 + 15 =$$

Así lo resuelvo.

Debo calcular el total. Para ello sumo todos los niños que hay en cada aula

$$\begin{array}{r} 30 \\ 45 \\ + 25 \\ \hline 15 \end{array}$$

Solución: En total hay _____

_____ .

En un concurso de baile hay 84 concursantes en sevillanas; 76 en vals; 64 en rock y 50 en flamenco. ¿Cuántos participantes hay en total?



Haz aquí las cuentas que necesites

Solución: