

Sumando y restando resultados vas hallando

1. Escucha atentamente:



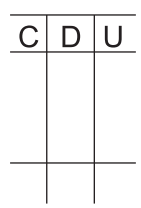
Para resolver un problema debes :

- 1. Leer el problema con mucho cuidado.
- 2. Trata de expresar el problema usando números y signos.
- 3. Realiza las operaciones adecuadas para hallar la solución .

2. En el Cono Este, el IRFA tiene matriculados a los siguientes participantes :

1er. grado	3er. grado	4to. grado	5to. grado
19	28	17	8

غ (a	Cuántos	participantes	hay en	primero,	tercero y
	cuarto g	rado?			



En los tres grados hay ____ participantes .

b) ¿ Cuántos participantes hay en tercero, cuarto y quinto grado?

С	D	J

En los tres grados hay ____ participantes .

3. En el Cono Norte y Cono Sur, el IRFA tiene matriculados a 94 participantes en total. Completa el dato que falta en el cuadro.

Cono Norte	Cono Sur
56 participantes	

C	D	U

4. Observa el cuadro y responde:

Cono Norte	Cono Este
56 participantes	72 participantes

С	D	U

¿Dónde hay más participantes	?
------------------------------	---

5. Completa el cuadro, con los siguientes datos .

00	ilo ivoito	
85	participantes	inscritos
56	narticinantes	activos

Cono Norte

С	D	U

Participantes inscritos	Participantes activos	Participantes no activos

6. ¿ Cuántos participantes hay en total en el Cono Este ?

С	D	U

En el Cono Este hay participantes .

Hazlo

TÚ

mismo

Resuelve

- 1. ¿ Cuántos participantes hay en total en el Cono Este, Cono Norte, y Cono Sur ?
- 2. ¿ Cuántos participantes faltan para que sean en total 216 ?