

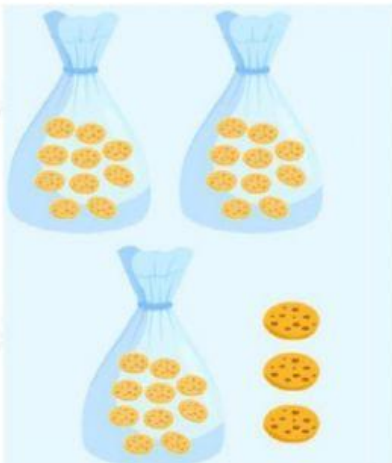


Comparamos cantidades

SEGUNDO GRADO "LOS KOALAS"

1. LEE LA SITUACIÓN CON MUCHA ATENCIÓN.

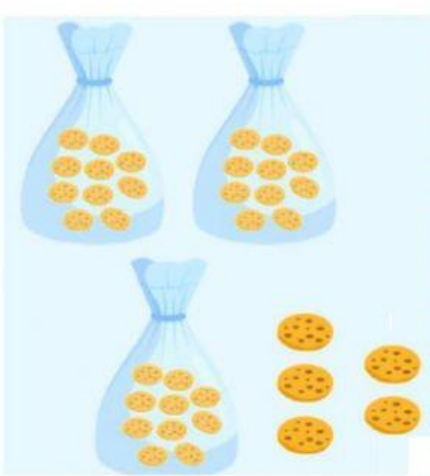
Las enfermeras del centro médico de Ferreñafe han juntado y organizado galletas en bolsas de 10, para regalarlas a las personas que se vacunen. Observa, las cantidades.



Lucía



Maria



¿Quién juntó la mayor cantidad? y
¿Cuántas galletas juntaron en total?

COMPRENSIÓN DEL PROBLEMA

2. Selecciona la respuesta correcta.

a.- ¿De qué trata el problema?

De las galletas que comen las enfermeras

De las galletas que juntaron las enfermeras

De las vacunas que reciben en el centro médico.

b.- ¿Cómo organizaron las galletas?

En bolsas

En tinas

En canastas

c.- ¿Cuántas galletas contiene cada bolsa?

33 galletas

10 galletas

3 decenas y 5 unidades

d.- ESCRIBE ¿Qué nos pide el problema?

e.- ¿Cuántas galletas juntaron las enfermeras Lucía y María respectivamente? ESCRIBE EN EL CASILLERO

LUCÍA

MARIA

- ¿Quién juntó más?

- ¿Quién juntó menos?

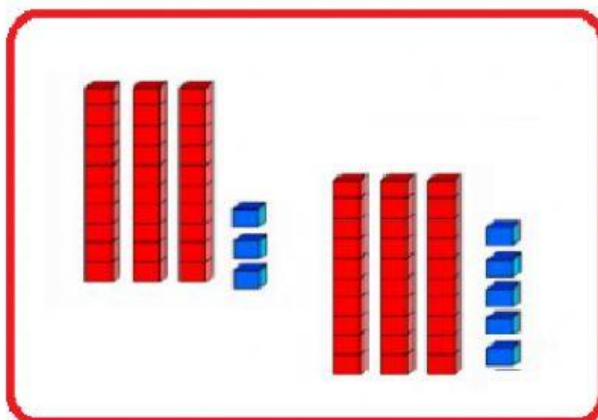
f.- Selecciona el signo que corresponde.

33 35 y

35 33

¿Cuántas galletas juntaron en total?

Base diez



Operación

D	U

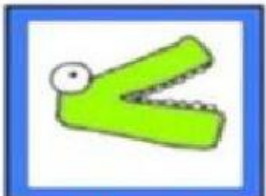
A subtraction operation grid with columns labeled 'D' (tens) and 'U' (ones). There are five empty boxes for each column, followed by a blank circle for the answer.

Respuesta:

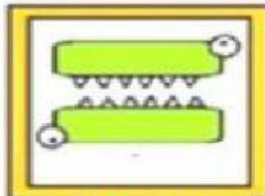
Comparamos números



"MAYOR
QUE"



"MENOR
QUE"



"IGUAL
QUE"

ELIGE EL SIGNO QUE CORRESPONDE:

356		366
161		123
350		328
421		421
227		350

382		483
356		356
111		112
58		70
100		99

ORDENA LAS CANTIDADES DE **MAYOR** A **MENOR**. Escribe en el casillero el número que corresponde.



732

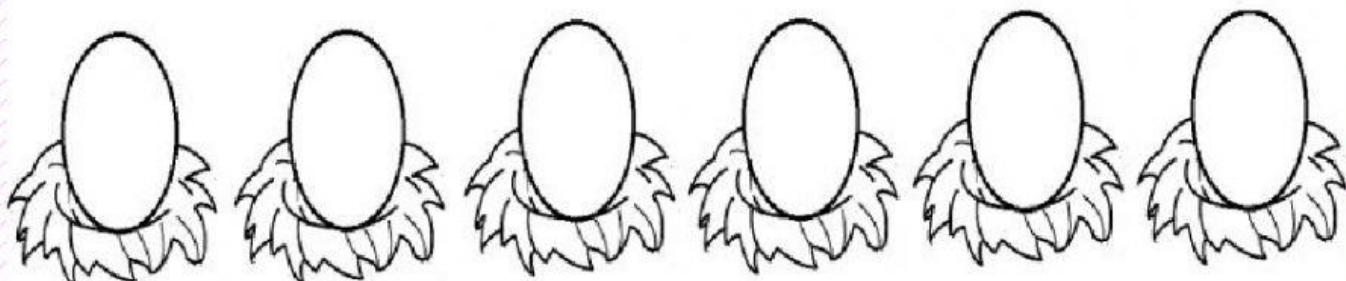
400

260

167

866

216



Escribe en letras cómo se leen los números.

375	
752	
189	
210	

RESOLVEMOS PROBLEMAS DE COMPARACIÓN.

Alejandro tiene 19 canicas y José 15. **¿Cuántas canicas más que José tiene Alejandro?**

Escribe las respuestas.

1. ¿De quiénes se habla en la situación?

2. ¿Qué tienen Alejandro y José?

3. ¿Quién tiene más canicas?

4. ¿Quién tienen menos?

5. ¿Qué acción debes realizar para resolver el problema? Elige.

AGREGAR

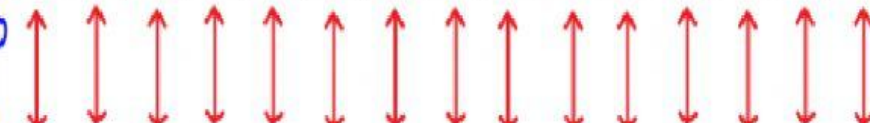
COMPARAR

JUNTAR

6. Representa en las regletas las cantidades de canicas que tiene Alejandro y José. Elige los casilleros según las cantidades.



ALEJANDRO



JOSÉ



7. ESCRIBE LAS CANTIDADES PARA COMPLETAR EL ESQUEMA.

19

canicas

canicas

canicas

canicas

ALEJANDRO

JOSÉ

8. REALIZA la operación en el tablero de valor posicional. Completa.

D	U



¿Cuántas canicas más que José tiene Alejandro?

Respuesta: Alejandro tiene _____ canicas
más que _____