



## LAS MONEDAS

### MIS MONEDAS



Estas son mis monedas

S/. 200



S/. 20



S/. 100



S/. 10



S/. 50



50 Céntimos



20 Céntimos



10 Céntimos



5 Soles



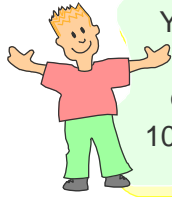
2 Soles



Un nuevo Sol  
S/. 1

Sería conveniente decir que aunque al comprar decimos soles, en realidad nuestra moneda es Nuevo sol

¿Cuánto DINERO TIENE CADA niño?



Yo tengo una moneda de 50 céntimos, otra de 20 céntimos y otra de 10 céntimos.

$$\square + \square + \square = \square \text{ céntimos .}$$

Ricardo tiene ..... céntimos .

Yo tengo una moneda de 5 soles, otra de 1 sol y otra de 2 soles.



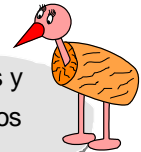
$$\square + \square + \square = \square \text{ soles .}$$

Luisa tiene ..... soles .

¿ Cuánto dinero hay en cada bandeja?



Los niños pueden dibujar sus billetes y monedas para luego hacer simulacros de, por ejemplo, cambiar sencillo, comprar, etc .



$$50 + \square + \square + \square = \square$$



$$\square + \square + \square + \square + \square = \square$$



$$\square + \square + \square + \square = \square$$

**Práctica de clase**

1. Rodea la cantidad que se indica:

**30 SOLES**



**15 SOLES**



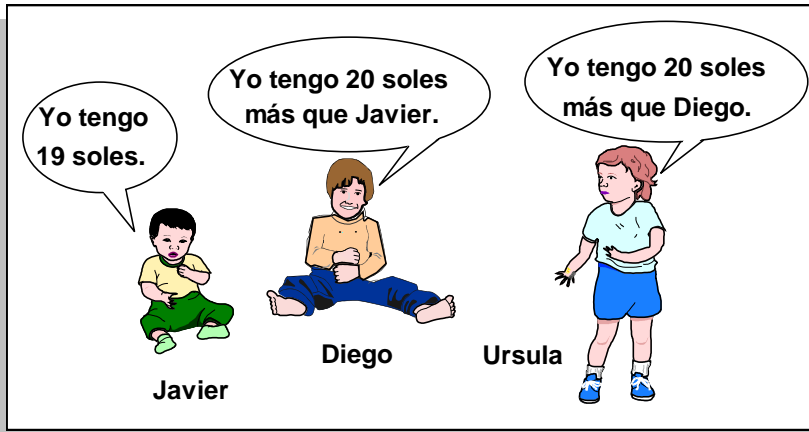
**70 CENTIMOS**



**28 SOLES**



2. RESUELVE:



¿Cuántos soles tiene Diego?

.....




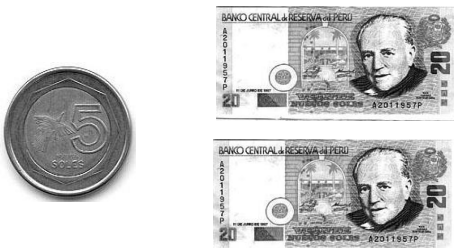




¿Cuántos soles tiene Ursula?

.....

¿Cuántos soles tiene los 3 juntos?

.....

3. Completa:

Compro	Pago con	Me devuelven
 <p>14 soles</p>		<p>15 —</p> <p>_____</p>
 <p>42 soles</p>		<p>—</p> <p>_____</p>
 <p>51 soles</p>		<p>—</p> <p>_____</p>
 <p>65 soles</p>		<p>—</p> <p>_____</p>

4. Resuelve:



¿Cuánto me devuelven?

65 —

\_\_\_\_\_

Me devuelven ..... soles.

5. Fíjate en la lista de precios y calcula cuánto cuestan los desayunos

### LISTA DE PRECIOS

 Leche : 3 soles	 Té : 0.50 céntimos	 Pastelito : 9 soles
 Café : 2 soles	 Galletas : 0.40 céntimos	 Churros : 8 soles
 Chocolate : 5 soles	 Quequito : 0.30 céntimos	 Helado : 10 soles

#### Leche y Churros

◆ ◆ ◆

Leche →

Churros →

Total → + \_\_\_\_\_ Soles

#### Leche y Pastel

◆ ◆ ◆

Leche →

Pastel →

Total → + \_\_\_\_\_ Soles

#### Café y Pastel

◆ ◆ ◆

Café →

Pastel →

Total → + \_\_\_\_\_ Soles

#### Chocolate y Helado

◆ ◆ ◆

Chocolate →

Helado →

Total → + \_\_\_\_\_ Soles

### Té y Quequito

◆ ◆ ◆

Té	→	
Quequito	→	
Total	→	+ _____ céntimos

### Té y Galletas

◆ ◆ ◆

Té	→	
Galletas	→	
Total	→	+ _____ céntimos

6. Resuelve:

OTOÑO



10 céntimos

INVIERNO



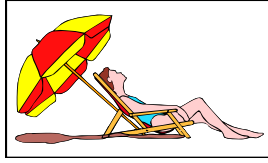
15 céntimos

PRIMAVERA



20 céntimos

VERANO



30 céntimos

¿Cuánto se gastó cada niño?

Yo he comprado una figurita de otoño y otra de invierno .

Willy



Figurita de otoño	→	1 0
Figurita de invierno	→	
	→	+ _____
Willy gastó ..... céntimos .		

Yo he comprado una figurita de primavera y otra de verano .

Elsa




Figurita de primavera	→	
Figurita de verano	→	
	→	+ _____
Elsa gastó ..... céntimos .		

¿ Qué figuritas compró Juan?

Yo he comprado una figurita de invierno y otra más por 30 céntimos.

Juan



La otra figuritas	→	
1 figurita de invierno	→	
	→	+ _____
Compró 1 figurita de invierno y otra flaquita .....		



Razonamos:

### ¿CUANTO VALEN LAS MONEDAS?

Lee y resuelve:

En esta alcancía hay 10 monedas que suman 35 soles.  
Si 5 monedas son de 5 soles, ¿ Qué valor tiene cada una de las monedas que quedan ?



## Jugando a

## los bolos



Cada niño tira dos veces la bola .



1. Observa las puntuaciones de cada niño, completa la Tabla y contesta .

**Tabla de Puntuaciones**

	Susana	Antonio
1° Tirada	6	4
2° Tirada	1	5

Totales \_\_\_\_\_

- ¿ Cuántos bolos ha tirado Susana en la primera tirada? .....
- ¿ Cuántos bolos ha tirado Antonio en la primera tirada? .....



2. Fíjate en la puntuación total de cada niño y colorea.

Susana

Antonio

• ¿Quién ha ganado la partida? .....

**Resuelve:**

¿Cuánto le falta?    ¿Cuánto le cuesta?



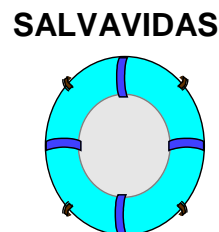
43 soles



23 soles



15 soles



97 soles

Jana tiene 24 soles . ¿ **Cuánto le falta para comprar las aletas ?**

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

Le faltan ..... soles .

Sebastián entrega 99 soles y le dan un flotador  
¿ **Cuánto le queda ?**

$$- \underline{\hspace{2cm}}$$

Le quedan ..... soles.

Patricia iba a comprar el salvavidas pero compró las aletas. ¿**Cuánto le queda?**

$$- \underline{\hspace{2cm}}$$

Le quedan ..... soles .

Andrea quiere los lentes y tiene 18 soles .  
¿ **Cuánto le falta ?**

$$- \underline{\hspace{2cm}}$$

Le faltan ..... soles .

Alicia quiere el flotador y tiene 30 soles  
¿ **Cuántos soles le quedan ?**

$$- \underline{\hspace{2cm}}$$

Le quedan ..... soles.

Hiroshi iba a comprar las aletas pero pero compró el flotador. ¿**Cuánto le queda?**

$$- \underline{\hspace{2cm}}$$

Le quedan ..... soles .

Marca la respuesta correcta:

- 01.** Diana compró una mochila a 38 nuevos soles y un cartuchera a 8 soles. ¿cuánto gastó por todo?
- a) 56 soles                                      b) 46 soles                                      c) 36 soles
- 02.** Ayer recibí de propina 24 soles y hoy gasté 8 soles. ¿cuánto me quedó?
- a) 6 soles    b) 26 soles                                      c) 16 soles
- 03.** Lenia fue de compras al mercado y pagó con un billete de 50 soles; si gastó 36 soles. ¿cuánto le queda?
- a) 24 soles    b) 14 soles                                      c) 86 soles.
- 04.** Renato compró un polo a S/. 20 y pagó con 100 soles. ¿Cuánto recibió de vuelto?
- a) 120 soles    b) 70 soles                                      c) 80 soles
- 05.** Si un pantalón cuesta S/: 78 y tengo 34 soles ¿cuánto me falta para comprar el pantalón.
- a) 44 soles    b) 54 soles                                      c) 34 soles