



ACTIVIDAD N°3:
“Resolución de problemas”

NOMBRE: _____	LUNES 25	OCTUBRE
	DÍA	MES


ÁMBITO: INTERACCIÓN Y COMPRENSIÓN DEL ENTORNO

NÚCLEO: PENSAMIENTO MATEMÁTICO


OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD:
N°6 Emplear los números para contar, identificar, cuantificar y comparar cantidades hasta el 20 e indicar orden o posición de algunos elementos en situaciones cotidianas o juego.

- Desarrollar págs. 151 y 152 del texto Caligrafix: números.

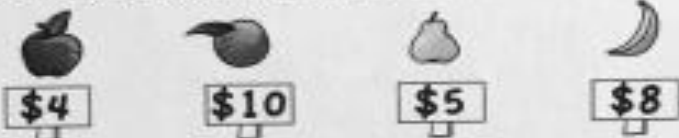
Resolución de problemas

En la pastelería de don Pascual se venden ricas galletas de chocolate. Cada galleta vale .

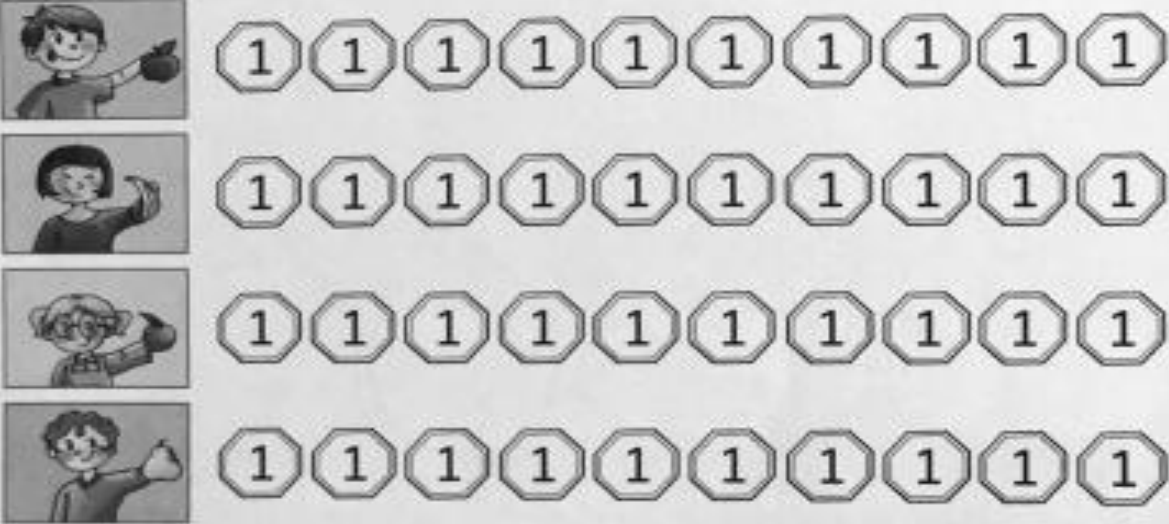
Coloca en cada etiqueta el valor, según la cantidad de galletas.




En la verdulería "Todo Verde" cada fruta tiene su valor:



Pinta las monedas que gastó cada niño y niña al ir a comprar a la verdulería.



Resolver problemas de cuantificación
• Escucha atentamente los relatos y sigue las instrucciones de cada uno.

Caligrafix 

151

Desafío

1

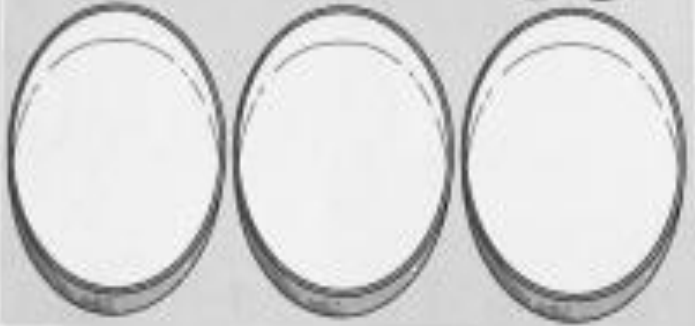


2

Cada león debe recibir la misma cantidad de carne.
¿Cuántos trozos le corresponden a cada uno?



Cada cebra debe recibir la misma cantidad de hojas.
¿Cuántas hojas le corresponden a cada una?



Conteo y distribución de cantidades

- Claudia y Vicente fueron a un parque de diversiones y compraron algunas cosas. Descubre cuánto dinero gastó cada uno. Pinta la cantidad de monedas que gastaron.
- Despega los stickers de la página 163 y pega en cada plato los trozos de carne y hojas según corresponda.