

COLEGIO MINERAL EL TENIENTE



Sabiduría, intuición  
y perseverancia



# APOYO GUÍA N° 3

Colegio Mineral El Teniente

Cuarto año Básico

Maritza Medina Silva

**OBJETIVO:** Contar por agrupaciones números hasta el 1000.

# INICIO:

- El conteo por agrupaciones lo realizamos a diario, mucho más aún cuando se trata de dinero.
- En tu guía se te pide contar 8 monedas de \$100.



- Para que puedas hacerlo en forma individual utilizaremos monedas de \$10 y contabilizaremos 6 monedas

# Ejemplo

- Para que puedas hacerlo en forma individual utilizaremos monedas de \$10 y contabilizaremos 6 monedas



- Al tener la primera moneda tenemos \$10
- Si contabilizamos otra moneda de \$10, debemos sumar \$10, entonces ahora tenemos \$20.
- A estos \$20 le «agregamos» otra vez \$10. ahora tenemos \$30.

¿Cuánto sumamos ahora? Si, otra vez \$10

- Entonces si tienes sólo monedas de \$100, ¿De cuánto en cuánto debes ir contando? ¿Cuánto vas a sumar cada vez?

# Desarrollo



- Página 22: ¿Has jugado a la escondido? ¿Cómo haces tu conteo? Observa la imagen del libro y descubre de cuánto en cuánto cuenta Martina.
- Completa las actividades según lo indicado

Su amigo contó números de la siguiente manera



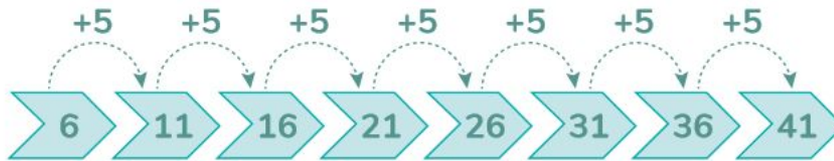
Contaré hasta 40 de 2 en 2 partiendo desde el 20

- 20, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_...
- ... 40
- ¿Cuántos números dirá?

# Página 23



Cada número del conteo se obtiene sumando 5 unidades al número anterior.



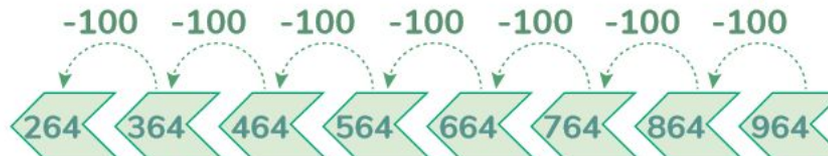
Puedes notar que se forma un patrón, las cifras de las unidades siempre son 1 o 6.

En este caso se cuenta en forma ascendente.

- Ascendente: hacia adelante, se va sumando la misma cantidad cada vez

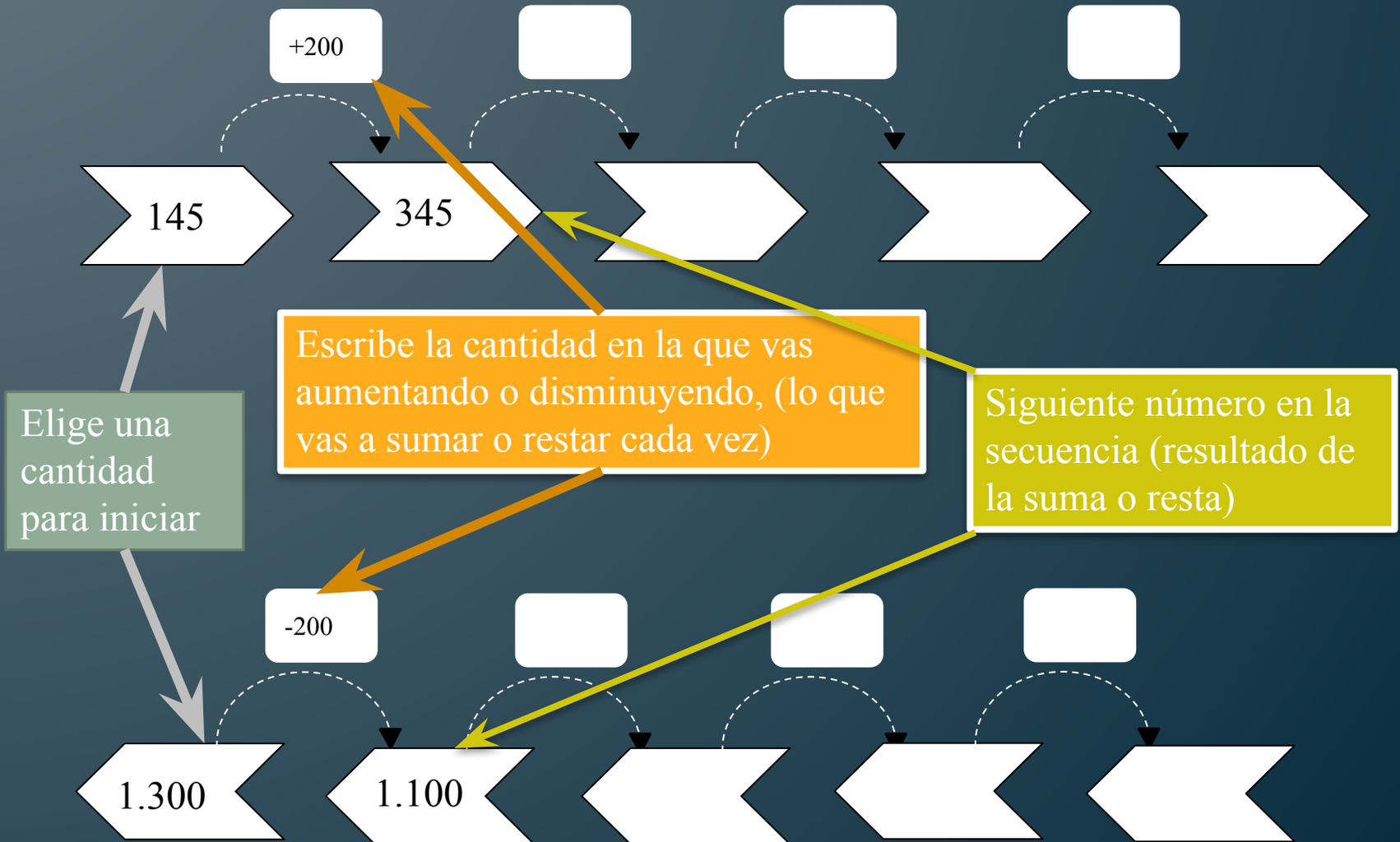
- Descendente: hacia atrás, se va restando la misma cantidad cada vez

Cada número del conteo se obtiene restando 100 unidades al número anterior.



Puedes notar que se forma un patrón, la cifra de las centenas disminuye en 1 cada vez.

En este caso se cuenta en forma descendente.



Representa con monedas (LA MENOR CANTIDAD) los siguientes valores, luego dibújalas en la siguiente tabla

480	
970	
800	
450	

# ¿Cuál fue tu respuesta?

Marca la alternativa de la respuesta que consideres correcta.

1. ¿Qué conteo muestra un patrón de +30

a) 47, 57, 67, 77, 87...

b) 32, 52, 82, 92, 102...

c) 18, 48, 78, 108, 138...

d) 25, 38, 51, 64, 77...

1. El patrón de la siguiente secuencia es:

245, 256, 267, 278, 289

a) + 10

b) + 11

c) + 12

d) + 100