



GUÍA DE MATEMÁTICA 3° AÑO A-B-C

Nombre: _____ Fecha: _____

Profesora: Blanca González.

OBJETIVO DE APRENDIZAJE 1: Contar números números hasta 1000. Identifican y corrigen errores u omisiones en una secuencia con a lo menos 5 números para que el conteo sea correcto.

ACTIVIDAD

1.- Observa las secuencias que registraron algunos niños de 3° básico al contar. Encierra en un círculo el error en las secuencias y explica por qué no son correctas. ¡Guíate por el ejemplo!

Andrea contó hacia delante de 5 en 5, a partir de 23.

23	28	33	38	42	48	53	58	63
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Explicación: después de 38 viene 43. Además, los números de la secuencia tienen regularidad que siempre terminan en 3 o en 8, y 42 termina en 2.

1.- Elías conto hacia atrás de 10 en 10 partiendo de 324.

324	314	304	294	284	274	273	272	271
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Explicación:

2.- Pedro conto hacia atrás de 4 en 4, partiendo de 220.

228	224	220	216	212	206	204	200	196
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Explicación:
