

Guía N° 2 – Matemática

1.- Observa las secuencias numéricas e indica con una carita contenta  si la secuencia es correcta y con una carita triste  si es incorrecta.

<input type="radio"/>	134	144	154	164	174	De 10 en 10 hacia adelante
-----------------------	-----	-----	-----	-----	-----	----------------------------

<input type="radio"/>	58	68	78	88	98	De 100 en 100 hacia atrás
-----------------------	----	----	----	----	----	---------------------------

<input type="radio"/>	129	124	119	114	109	De 5 en 5 hacia adelante
-----------------------	-----	-----	-----	-----	-----	--------------------------

<input type="radio"/>	17	117	227	327	427	De 100 en 100 hacia adelante
-----------------------	----	-----	-----	-----	-----	------------------------------

<input type="radio"/>	537	533	529	525	521	De 4 en 4 hacia atrás
-----------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----------------------

<input type="radio"/>	98	102	106	110	114	De 3 en 3 hacia adelante
-----------------------	----	-----	-----	-----	-----	--------------------------

<input type="radio"/>	359	363	367	371	375	De 4 en 4 hacia adelante
-----------------------	-----	-----	-----	-----	-----	--------------------------

2.- Juan y Mercedes realizaron una colecta de lápices para ayudar a un jardín infantil. Si recolectaron 20 cajas de 5 lápices cada una, ¿cuántos lápices recolectaron en total?

5				

Respuesta: Juan y Mercedes recolectaron \_\_\_\_\_ lápices en total.

3.- Completa las secuencias numéricas con los números que faltan en gris.

		332	336		344	
--	--	-----	-----	--	-----	--

652			643	640		
-----	--	--	-----	-----	--	--

		722	732			762
--	--	-----	-----	--	--	-----

976	876					376
-----	-----	--	--	--	--	-----

591					566	561
-----	--	--	--	--	-----	-----

113	109				93	
-----	-----	--	--	--	----	--

4.- Encuentra el error en las secuencias numéricas. En el recuadro inferior indica la respuesta correcta.

526	529	532	534	538	541	544
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

a)

--	--	--	--	--	--	--

623	613	603	583	573	563	553
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

b)

--	--	--	--	--	--	--

65	165	265	356	465	565	765
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

c)

--	--	--	--	--	--	--

859	854	849	844	839	829	824
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

d)

--	--	--	--	--	--	--

5.- Los estudiantes del 3° básico B decidieron reunir dinero para una colecta que realizará su colegio. Si ya tenían reunido \$550 y cada alumno deberá traer \$10, ¿cuánto dinero reunirán en total si son 23 alumnos en el curso?

Respuesta: Reunirán en total \_\_\_\_\_ pesos

6.- Encuentra la respuesta a la adivinanza. Para ello debes completar las series numéricas, de modo que los números que se ubican en los cuadrados sombreados indiquen la letra clave.

*“Una caja pequeña, blanquita como la cal  
Todos la saben abrir, nadie la puede volver a cerrar”*

De 3 en 3 hacia adelante					690	
De 10 en 10 hacia adelante	636					
De 4 en 4 hacia atrás				98		
De 5 en 5 hacia adelante			182			
De 100 en 100 hacia adelante		123				
De 4 en 4 hacia adelante	457					
De 10 en 10 hacia atrás			713		793	

Claves:

656 L	423 E	681 E	106 H	713 O	172 U	469 V
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------