



UTP

GUÍA N°4 DE MATEMÁTICA 4° BÁSICO 2020 VALOR POSICIONAL

Nombres:	Apellidos:	Curso:	FECHA
--------------------------	----------------------------	------------------------	-----------------------

Tiempo considerado: 30 minutos.

Objetivo: OA1: Representar y describir números del 0 al 10 000: contándolos de 10 en 10, de 100 en 100, de 1 000 en 1 000; leyéndolos y escribiéndolos; representándolos en forma concreta, pictórica y simbólica.

Estándar: EM1 Serán capaces de demostrar comprensión satisfactoria del sistema de numeración decimal (valor posicional)

Habilidad: Representar, comparar.

1 unidad	1 unidad
1 decena	10 unidades
1 centena	100 unidades
1 unidad de mil	1.000 unidades
1 decena de mil	10.000 unidades

12.345

DECENA DE MIL	UNIDAD DE MIL	CENTENA	DECENA	UNIDAD
1	2	3	4	5

CIFRA	UNIDAD DE MIL	CENTENA	DECENA	UNIDAD
9.028				
13.645				
5.872				
56.087				
6.230				
147				
47.980				
7.023				

CIFRA	UNIDAD DE MIL	CENTENA	DECENA	UNIDAD
902				
31.271				
5.001				
457				
40.500				
7.159				
98.649				
3.902				
66.060				

2. SE ORGANIZÓ UNA CAMPAÑA DE RECICLAJE EN LA QUE PARTICIPARON 4 CURSOS DE UN COLEGIO. LOS ESTUDIANTES REUNIERON LA SIGUIENTE CANTIDAD DE CAJAS TETRA PACK.

1.º básico
2172 cajas

2.º básico
2274 cajas

3.º básico
2345 cajas

4.º básico
2241 cajas

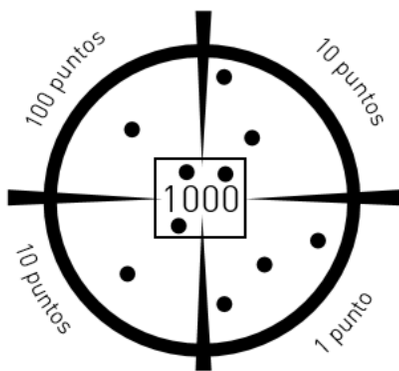
- a. Si cada día los estudiantes del 1.º básico sumaran 10 cajas tetra pack, ¿cuántas tendría el curso al cabo de 5 días? Escribe el conteo y responde.

							⇒	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

- b. Escribe la cantidad de cajas tetra pack de cada curso en la tabla posicional.

	UM	C	D	U
1.º básico				
2.º básico				
3.º básico				
4.º básico				

3. LEE LA SITUACIÓN. LUEGO, REALIZA LA ACTIVIDAD. LUCAS ESTÁ JUGANDO A LANZAR DARDOS.



Cantidad de dardos			
1 000 p.	100 p.	10 p.	1 p.

- Completa la tabla con el puntaje total que obtuvo Lucas.
- Completa la tabla posicional con su puntaje final.

UM	C	D	U

- ¿Cuál es la diferencia entre los 3000 y los 30 puntos que obtuvo Lucas? Explica.

4. UNE CON UNA LÍNEA CADA NÚMERO CON LA DESCOMPOSICIÓN ADITIVA CORRESPONDIENTE.

4705

$4UM + 3C + 2D + 7U$

7590

$4000 + 300 + 60 + 1$

4327

$4000 + 700 + 5$

4361

$7UM + 5C + 9D$

7563

$7UM + 5C + 6D + 3U$