Escuela Rafael Díaz Serdán Matemáticas 1 con adecuación curricular a Matemáticas 1° de Primaria. Melchor Pinto, JC

soluciones propuestas dad 1, 2 y 3 2024-2025

Practica la Unidad 1, 2 y 3

Nombre del alumno:	Fecha:		
Aprendizajes:	Puntuación:		
Expresa oralmente la sucesión numérica hasta cuatro cifras, en español y hasta donde sea posible, en su lengua materna, de manera ascendente y descendente a partir de un número natural dado.	Pregunta	1	Total
Representa, con apoyo de material concreto y modelos gráficos, fracciones: medios, cuartos, octavos, dieciseisavos, para expresar el resultado de mediciones y repartos en situaciones vinculadas a su contexto.	Puntos	10	10
Resuelve situaciones problemáticas vinculadas a su contexto que implican sumas, restas, multiplicación y división de números naturales de hasta tres cifras utilizando el algoritmo convencional y que impliquen, medición, estimación y comparación, de longitudes, masas y capacidades, con el uso del metro, kilogramo, litro y medios y	Obtenidos		
cuartos de estas unidades; en el caso de la longitud, el decímetro y centímetro.			

Índice

1.	Unidad	2
	1.1. Conteo de números	2
	1.2. Escritura de cantidades	2
	1.3. Recta numérica	2
	1.4. Sistema decimal	2
2.	Unidad	2
	2.1. Sumas	2
	2.2. Restas	2
3.	Unidad	2
	3.1. Tabla del 1	2
	3.2. Tabla del 2	2
	3.3. Tabla del 3	2
	3.4. Miselánea	2

con adecuación curricular a Matemáticas 1° de Primari**U**nidad 1, 2 y 3 (Soluciones propuestas) 1° de Secundaria (2024-2025)

1 Unidad

- 1.1 Conteo de números
- 1.2 Escritura de cantidades
- 1.3 Recta numérica
- 1.4 Sistema decimal

2 Unidad

- 2.1 Sumas
- 2.2 Restas

3 Unidad

- 3.1 Tabla del 1
- 3.2 Tabla del 2
- 3.3 Tabla del 3
- 3.4 Miselánea

Ejercicio 1 ____ de 10 puntos