

Objetivos del cuarto trimestre



Como estudiante del primer grado puedo...

Lectura	
Habilidades básicas	1.3g Leer palabras de vista del 1er grado.
	1.4a Leer y entender los temas escritos por un estudiante de primer grado.
	1.4b Leer con fluidez y expresión.
	1.4c Volver a leer cuando mi lectura no suena bien o se ve bien.
Literatura	1.2 Decir lo que sucedió en un cuento y decirle al mensaje o lección (ficción).
	1.5 Decir la diferencia entre los libros que cuentan un cuento y los libros que le dicen información.
	1.6 Decir quien está contando un cuento.
	1.9 Decir cómo las aventuras (eventos, problemas) de personajes diferentes son iguales y diferentes.
	1.10 Leer cuentos y poesía del 1er grado.
Texto Informativo	1.2 Decir los temas importantes y detalles en no ficción.
	1.3 Describir la conexión entre dos personas, objetos o piezas de información.
	1.7 Usar ilustraciones para ayudar a entender la información de no ficción.
	1.9 Decir cómo dos textos sobre el mismo tema son iguales y diferentes.
	1.10 Leer no ficción del 1er nivel.
Lenguaje	1.4b Utilizar el prefijo o sufijo de la palabra para ayudarme a averiguar lo que significa.
	1.6 Usar las nuevas palabras que he leído u oído.
Escuchar y Hablar	1.4 Describir personas, lugares, cosas y eventos usando detalles y describir mis pensamientos e ideas con claridad.
	1.5 Utilizar imágenes u otros elementos visuales para mostrar mis ideas, pensamientos, y sentimientos.
	1.6 Usar las nuevas palabras que he leído u oído.
Escritura	1.1 Escribir un cuento de opinión (declaración opinión, 3 razones, oración final).
	1.2 Escribir un artículo explicativo / informativo sobre algo que sé o he aprendido (oración temática, hechos, oración final).
	1.3 Escribir una historia narrativa (frase de introducción, los eventos en secuencia, oración final).
MATEMATICAS	
Números y operaciones en Base Diez	1.2 Mostrar números como grupos de diez y unos.
	1.3 Utilizar los símbolos $>$, $<$, y $=$ para comparar los números.
	1.4 Usar objetos, modelos (línea número, table de 120), o ecuaciones para agregar números 1-100.
Operaciones y Pensamiento Algebraico	1.1 Resolver problemas de sumas o restas (incluyendo problemas con incógnitas) mediante el uso de objetos, un dibujo, o escribiendo una ecuación.
	1.2 Resolver problemas donde sumar tres números (sumas hasta 20).
	1.2 Resolver problemas con incógnitas en el que tres números se agregan cantidades (hasta 20).
	1.3 Añadir los números luego cambiar los sumandos y añadir de nuevo.
	1.3 Añadir los números en cualquier orden y aún obtener el mismo total.

	1.4 Entender la resta como un problema con incógnita-sumando.
	1.5 Utilizar mis habilidades de contar para ayudarme a sumar y restar.
	1.6 Utilizar muchas estrategias para sumar y restar dentro de 20.
	1.6 Conocer las operaciones matemáticas a 10 fluidamente.
	1.8 Encontrar el número desconocido en una ecuación de suma o resta.
Medición y datos	1.1 Organizar objetos de largo al más corto. Usar vocabulario de comparación (más corto, más alto, más largo ...).
	1.2 Medir usando unidades no estándar.
	1.4 Recopilar dato y organizarlo en una carta gráfico. Comparar los datos. Responder a las preguntas acerca de los datos.
Geometría	1.3 Cortar círculos y rectángulos en dos partes iguales utilizando palabras como mitades, y la mitad de.
	1.3 Cortar círculos y rectángulos en cuatro partes iguales utilizando palabras cuartos, cuarto, y de cuarto de.