

EDUCACIÓN PRIMARIA

NIVEL 3° Reprogramación del 3r trimestre Curso 2019/2020

ÁREA DE MATEMÁTICAS				
CONTENIDOS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR	ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE	INDICADORES DE LOGRO	COMP BÁSICAS
-Fracciones · Números decimales: décimas y centésimas. · Sumas y restas decimales. · Resolución de problemas -Unidades de longitud. Equivalencias. -Unidades de masa. Equivalencias -Unidades de capacidad. Equivalencias -Hora, minuto y segundo. · Lectura y representación de horas en relojes analógicos y digitales. -Los cuerpos geométricos. · Poliedros: prismas y pirámides. · Clasificación de prismas y pirámides. · Cuerpos redondos: cilindros, cono cilindros y esferas.	-Utilizar procesos de razonamiento y estrategias de resolución de problemas, realizando los cálculos necesarios. -Operar con los números aplicando las propiedades de estos. -Operar con diferentes medidas. -Conocer las unidades de tiempo. -Conocer las características de los cuerpos geométricos y aplicarlas para su clasificación: prismas, pirámides, cuerpos redondos, conos, cilindro y esfera.	-Analiza y comprende el enunciado de los problemas: datos, análisis entre los datos, contexto del problema. -Realiza operaciones con números decimales. -Identifica las unidades de longitud, capacidad y masa. -Compara y ordena medidas de la Misma magnitud. -Conoce y utiliza las unidades de Medida del tiempo y sus relaciones Segundo, minuto, hora, día, semana y año. -Identifica y nombra polígonos.	-Entiende y explica la situación expresada en un problema. -Completa las fases de un proceso de razonamiento para resolver problemas. -Reconoce, representa y expresa décimas y centésimas en forma de fracción y de número decimal. -Realiza sumas y restas de números decimales, hasta dos cifras decimales. -Reconoce y utiliza unidades de longitud y sus abreviaturas. -Conoce y utiliza las medidas de tiempo y sus relaciones: segundo, minuto, hora, día semana, mes y año. -Clasifica los polígonos según sus características.	CL CMCT

Competencias básicas:

CL: comunicación lingüística; CMCT: competencia matemática, científica y tecnológica; CD: competencia digital; AA: aprender a aprender; CSC: competencia social y cívica; IE: Iniciativa y actitud emprendedora; CEC: Conciencia y expresión cultural.

Orientaciones metodológicas:

Dada la situación excepcional a la que nos encontramos adaptaremos nuestra metodología (presencial y telemática). Trabajo por tareas y actividades.

Materiales de aprendizaje: Posibilidad de utilizar libro de texto del tercer trimestre, fichas confeccionadas por las maestras y/o actividades telemáticas.

Recursos para la evaluación:

Observación directa del trabajo diario. Análisis y valoración de tareas creadas especialmente para la evaluación. Valoración cuantitativa del progreso individual (calificaciones). Valoración cualitativa del progreso individual (anotaciones y puntualizaciones).

Criteris d'avaluació

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	Trabajo diario	Contenido del trabajo	Presentación
% DE CALIFICACIÓN	50%	30%	20%