
			
INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION 2019			
PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO	
3	MATEMATICAS	3°	
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Comprende el algoritmo de la multiplicación y la división aplicándolo en la solución de problemas de la vida diaria.	1. Comprende el concepto de la multiplicación sus propiedades y términos . 2. Reconoce la multiplicación por tres cifras. 3. Reconoce multiplicaciones abreviadas. 4. Aplica correctamente la multiplicación y la división por dos cifras. 5. Valora los conocimientos sobre multiplicación como una forma de resolver problema de la vida cotidiana.	<b>MULTIPLICACION Y DIVISION</b> 1 .Multiplicación, términos y Propiedades. 2 .Multiplicación por tres cifras. 3. Problemas de multiplicación. 4. Multiplicaciones abreviadas. 5. Multiplicación y división. 6. División por dos cifras. 7. Divisores de un número. 8. Divisores de un número.	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	cualitativa
	Evaluación Programada		
	Desarrollo de Guía		
	Desarrollo de Talleres		
	Guía Control		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		

			
INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION 2019			
PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO	
3	MATEMATICAS	3°	
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Comprende el algoritmo de la multiplicación y la división aplicándolo en la solución de problemas de la vida diaria.	1. Comprende el concepto de la multiplicación sus propiedades y términos. 2. Reconoce la multiplicación por tres cifras. 3. Reconoce multiplicaciones abreviadas. 4. Aplica correctamente la multiplicación y la división por dos cifras. 5. Valora los conocimientos sobre multiplicación como una forma de resolver problema de la vida cotidiana.	<b>MULTIPLICACION Y DIVISION</b> 1 .Multiplicación, términos y Propiedades. 2 .Multiplicación por tres cifras. 3. Problemas de multiplicación. 4. Multiplicaciones abreviadas. 5. Multiplicación y división. 6. División por dos cifras. 7. Divisores de un número. 8. Divisores de un número.	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	cualitativa
	Evaluación Programada		
	Desarrollo de Guía		
	Desarrollo de talleres		
	Guía control		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		