

PROGRESA Resolución de problemas E

Profesor (a): _____ Curso: _____ Fecha: _____

Unidad 2 Patrones y álgebra	Evaluación	Material del docente	N° de clase: 2 de 7
Objetivo: Evaluar la comprensión de las estrategias presentadas en la Lección 1.			Tiempo: 90 minutos
Estrategias <ul style="list-style-type: none">– Construir una tabla.– Construir un diagrama de árbol.		Contenidos <ul style="list-style-type: none">– Secuencia numérica.– Patrón numérico.	
<ul style="list-style-type: none">• INICIO - MOTIVACIÓN (20 minutos)<ul style="list-style-type: none">– Se sugiere leer y explicar el objetivo de la sección a sus estudiantes.– Se sugiere reforzar los procedimientos de resolución de problemas y las estrategias utilizadas a lo largo de la lección.			
<ul style="list-style-type: none">• DESARROLLO - ACTIVIDADES (50 minutos)<ul style="list-style-type: none">– Lea con sus estudiantes los problemas propuestos y detalle las instrucciones que deben seguir.– Puede leer con ellos las preguntas que se presentan y orientarlos respecto a cada una de ellas.– Dé tiempo para resuelvan a su propio ritmo las preguntas planteadas.			
<ul style="list-style-type: none">• ACTIVIDADES DE CIERRE (20 minutos)<ul style="list-style-type: none">– Puede revisar y comentar la evaluación con sus estudiantes, reforzando aquellas preguntas y contenidos que presentaron mayor dificultad.			