



RÚBRICA PARA EVALUAR TEMA DOS PARALELAS Y UNA SECANTE

Nombre del alumno o alumnos: _____

ASPECTOS	4 EXCELENTE	3 SATISFACTORIO	2 MEJORABLE	1 INSUFICIENTE
Ángulos y ángulos entre rectas paralelas				
Identificación de ángulos	El estudiante identifica correctamente y nombra todos los ángulos presentes en la figura.	El estudiante identifica correctamente y nombra la mayoría de los ángulos presentes en la figura.	El estudiante identifica de manera parcial y nombra algunos de los ángulos presentes en la figura.	El estudiante tiene dificultades para identificar y nombrar los ángulos presentes en la figura.
Cálculo de medidas de ángulos	El estudiante calcula correctamente las medidas de todos los ángulos presentes en la figura.	El estudiante calcula correctamente las medidas de la mayoría de los ángulos presentes en la figura.	El estudiante calcula de manera parcial las medidas de algunos de los ángulos presentes en la figura.	El estudiante tiene dificultades para calcular las medidas de los ángulos presentes en la figura.
Relación entre ángulos	El estudiante identifica correctamente y describe la relación entre todos los pares de ángulos presentes en la figura.	El estudiante identifica correctamente y describe la relación entre la mayoría de los pares de ángulos presentes en la figura.	El estudiante identifica de manera parcial y describe la relación entre algunos pares de ángulos presentes en la figura.	El estudiante tiene dificultades para identificar y describir la relación entre los pares de ángulos presentes en la figura.
Demostración de propiedad de ángulos	El estudiante demuestra correctamente la propiedad de ángulos en la figura y aplica la propiedad de manera adecuada en los cálculos.	El estudiante demuestra correctamente la propiedad de ángulos en la figura y aplica la propiedad en la mayoría de los cálculos.	El estudiante demuestra de manera parcial la propiedad de ángulos en la figura y aplica la propiedad en algunos cálculos.	El estudiante tiene dificultades para demostrar la propiedad de ángulos en la figura y aplicarla en los cálculos.