



RÚBRICA PARA EVALUAR TEMA DE CÍRCULOS

Nombre del alumno o alumnos: _____

ASPECTOS	4 EXCELENTE	3 SATISFACTORIO	2 MEJORABLE	1 INSUFICIENTE
Círculos				
Identificación de componentes de un círculo	El estudiante identifica correctamente los componentes de un círculo y puede explicar su relación con una circunferencia.	El estudiante identifica correctamente los componentes de un círculo, pero tiene dificultades para explicar su relación con una circunferencia.	El estudiante tiene algunas dificultades para identificar correctamente los componentes de un círculo y su relación con una circunferencia.	El estudiante no logra identificar correctamente los componentes de un círculo ni su relación con una circunferencia.
Medición de la circunferencia	El estudiante puede utilizar la fórmula adecuada para calcular la longitud de la circunferencia y realiza los cálculos correctamente.	El estudiante utiliza la fórmula adecuada para calcular la longitud de la circunferencia, pero comete algunos errores en los cálculos.	El estudiante tiene dificultades para utilizar la fórmula adecuada para calcular la longitud de la circunferencia y comete varios errores en los cálculos.	El estudiante no logra utilizar la fórmula adecuada para calcular la longitud de la circunferencia ni realiza los cálculos correctamente.
Área y perímetro del círculo	El estudiante puede utilizar la fórmula adecuada para calcular el área y perímetro del círculo y realiza los cálculos correctamente.	El estudiante utiliza la fórmula adecuada para calcular el área y perímetro del círculo, pero comete algunos errores en los cálculos.	El estudiante tiene dificultades para utilizar la fórmula adecuada para calcular el área y perímetro del círculo y comete varios errores en los cálculos.	El estudiante no logra utilizar la fórmula adecuada para calcular el área y perímetro del círculo ni realiza los cálculos correctamente.
Problemas prácticos	El estudiante puede resolver correctamente problemas prácticos que involucran círculos y circunferencias, aplicando las fórmulas y conceptos aprendidos.	El estudiante puede resolver problemas prácticos que involucran círculos y circunferencias, pero comete algunos errores en los cálculos o aplicaciones.	El estudiante tiene dificultades para resolver problemas prácticos que involucran círculos y circunferencias, y comete varios errores en los cálculos o aplicaciones.	El estudiante no logra resolver correctamente problemas prácticos que involucran círculos y circunferencias, ni aplica adecuadamente los conceptos aprendidos.