

# PROBLEMAS MATEMÁTICOS



	<b>Insatisfactorio</b> ①	<b>Básico</b> ②	<b>Competente</b> ③	<b>Destacado</b> ④
<b>Comprensión del problema</b>	Demuestra falta de comprensión del problema, interpretación incorrecta de los datos.	Comprende parcialmente el problema, pero puede haber malinterpretación que afectan la solución.	Comprende completamente el problema y demuestra una interpretación precisa de los datos proporcionados.	Demuestra una comprensión excepcional del problema y una interpretación precisa y profunda de los datos.
<b>Estrategias de resolución</b>	Utiliza estrategias ineficientes o incorrectas para abordar el problema, sin un plan claro.	Aplica algunas estrategias adecuadas, pero puede haber errores o falta de organización en el proceso.	Aplica estrategias efectivas y organizadas para resolver el problema de manera competente.	Utiliza estrategias avanzadas y creativas, demostrando un alto nivel de habilidad en la resolución de problemas.
<b>Proceso de resolución</b>	El proceso de resolución es confuso y desorganizado, sin una estructura clara.	El proceso de resolución es básico, con algún orden, pero puede haber falta de coherencia en el desarrollo.	El proceso de resolución sigue una estructura lógica y coherente, facilitando la comprensión del trabajo realizado.	El proceso de resolución es excepcionalmente claro, organizado y lógico, destacando la eficacia en la solución del problema.
<b>Precisión y exactitud</b>	La respuesta es incorrecta o no se proporciona.	La respuesta es parcialmente correcta, pero hay errores significativos.	La respuesta es correcta, con errores mínimos o fácilmente corregibles.	La respuesta es precisa y exacta, demostrando un alto nivel de precisión en la resolución.
			<b>TOTAL</b>	/16

**Notas:**