



RUBRICA DE VALORACION PROCESO DE MATEMÁTICAS / PERIODO 3

GRADO QUINTO

INDICADOR/ ACTIVIDAD	DESCRIPCION DEL DESEMPEÑO BAJO (1.0)	DESCRIPCION DESEMPEÑO BÁSICO (2.0)	DESCRIPCION DESEMPEÑO ALTO (3.0)	DESCRIPCIÓN DESEMPEÑO SUPERIOR (4.0)
Usa números decimales en la solución de operaciones matemáticas (Suma, resta, multiplicación, división)	Ser: Se le dificulta usar números decimales en la solución de operaciones matemáticas (Suma, resta, multiplicación, división)	Ser: En algunas ocasiones utiliza los números decimales en la solución de operaciones matemáticas (Suma, resta, multiplicación, división)	Ser: Utiliza los números decimales en la solución de operaciones matemáticas (Suma, resta, multiplicación, división)	Ser: Resuelve con facilidad operaciones matemáticas con los números decimales.
Construye prismas, pirámides, conos y cilindros a partir de planos de construcción.	Saber: Se le dificulta construir prismas, pirámides, conos y cilindros a partir de planos de construcción.	Saber: En algunas ocasiones construye prismas, pirámides, conos y cilindros a partir de planos de construcción.	Saber: Identifica y construye prismas, pirámides, conos y cilindros a partir de planos de construcción.	Saber: Demuestra habilidad para construir prismas, pirámides, conos y cilindros a partir de planos de construcción.
Realiza conversiones entre las unidades de longitud, superficie, volumen, capacidad, masa y tiempo.	Hacer: Se le dificulta realizar conversiones entre las unidades de longitud, superficie, volumen, capacidad, masa y tiempo.	Hacer: En ocasiones analiza conversiones entre las unidades de longitud, superficie, volumen, capacidad, masa y tiempo.	Hacer: Analiza con facilidad las conversiones entre las unidades de longitud, superficie, volumen, capacidad, masa y tiempo.	Hacer: Realiza conversiones entre las unidades de longitud, superficie, volumen, capacidad, masa y tiempo.

<p>Resuelve ejercicios de sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de fraccionarios.</p>	<p>Hacer: Se le dificulta resolver ejercicios con los fraccionarios (sumas, restas, multiplicaciones y divisiones)</p>	<p>Hacer: En ocasiones resuelve ejercicios utilizando fraccionarios.</p>	<p>Saber: Resuelve ejercicios de suma, resta, multiplicación y división de números fraccionarios</p>	<p>Saber: Demuestra habilidad para resolver ejercicios utilizando fraccionarios.</p>
--	---	---	---	---