

<b>Mathematical Practices</b>	<b>Prácticas de matemática</b>
1. I can try many times to understand and solve a math problem.	Tenga sentido de los problemas y persevere a resolverlos. <i>Cuando me den un problema yo podre, hacer un plan para resolverlo y verificar mi respuesta.</i>
2. I can think about the math problem in my head first.	Razone abstractamente y cuantativamente. <i>Puedo utilizar los números y las palabras para ayudarme a tener sentido de los problemas.</i>
3. I can make a plan, called a strategy, to solve the problem and discuss other students' strategies, too.	Construye argumentos viables y critica el razonamiento de otros. <i>Construye argumentos viables y critica el razonamiento de otros.</i>
4. I can use math symbols and numbers to solve the problem.	Modelo con matemáticas. <i>Puedo reconocer las matemáticas yo sé cómo resolver problemas.</i>
5. I can use math tools, pictures, drawings, and objects to solve the problem.	Uso los instrumentos apropiadamente estratégicamente. <i>Puedo utilizar instrumentos de matemáticas para ayudarme a explorar y comprender las matemáticas en mi mundo.</i>
6. I can check to see if my strategy and calculations are correct.	Ocúpese de la precisión. <i>Puedo tener cuidado cuando utilizo matemáticas y claramente cuando comparto mis ideas.</i>
7. I can use what I already know about math to solve the problem.	Busque y utilice estructura. <i>Yo puedo ver y comprender como los números y figuras geométricas son unidas como partes y completas.</i>
8. I can use a strategy that I used to solve another math problem.	Busque por y exprese regularidad repetida. <i>Busque por y exprese regularidad repetida.</i>

