|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | **ACTIVIDADES DE EVIDENCIA**  **MATEMÁTICAS** |
| INFORMACIÓN DE LA ACTIVIDAD | | |
| **Grado** | **primero** | |
| **Guía** | **03** | |
| **Lección** | **01** | |
| **Nombre de la lección** | **Conozcamos figuras geométricas planas y sólidas** | |
| **Nombre del estudiante** | **---** | |

|  |
| --- |
| DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD |
| Las siguientes actividades te permiten poner en práctica los conocimientos adquiridos sobre las figuras geométricas y planas.  Al finalizar, debes enviar la actividad a través del espacio indicado en plataforma.  Recuerda que de tener alguna inquietud puedes comunicarte con el facilitador por Skype o enviarle un correo electrónico a la cuenta que te señale. |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 1 |
| * Escribe al frente de cada figura geométrica el nombre que le corresponde.  |  |  | | --- | --- | |  | … | |  | …. | |  | … | |  | … | |  | … | |  | … | |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 2 |
| * Escribe el nombre de las siguientes figuras sólidas y escribe un objeto que guarde parecido a estas figuras.  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | | … | … | … | … | | … | … | … | … | |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 3 |
| * Observa en tu habitación y escribe a continuación los objetos que tiene similitud con figuras geométricas. Escribe el nombre del objeto y al frente el nombre de la figura con la cual la relacionas.   Ejemplo: El reloj se parece a un círculo.   |  |  | | --- | --- | | … | … | | … | … | | … | … | | … | … | | … | … | |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 4 |
| * Elabora un dibujo utilizando diversas figuras geométricas y líneas estudiadas en esta lección y pega en este espacio tu dibujo.  |  |  | | --- | --- | | **»** | … | |

