**Nombre de la actividad:** “Dictado de figuras”

**Propósito**: Construye figuras geométricas utilizando diversos materiales para favorecer la adquisición de nociones.

**Campo formativo:** Pensamiento matemático.

**Competencia:** Reconoce y nombra características de objetos, figuras y cuerpos geométricos.

**Aspecto:** Forma, espacio y medida.

**Actividad.**

**Inicio:** Responda a preguntas como: ¿Cómo podrían formar las figuras geométricas sin utilizar colores o lápices?, ¿Qué figuras tienen 4 lados?, ¿Qué figuras podrían rodar?

**Desarrollo:** Escucha el dictado de la maestra y representa la figura que se le pide, utilizando palitos de madera, estambre o tiras de papel.

**Cierre:** Comenta y compara con sus compañeros las figuras que construyó. Explica porque utilizó determinado material.

**Organización:** Individual

**Material:** palitos de madera, estambre, tiras de papel

**Tiempo:** 15 minutos **Espacio:** Aula

**Evaluación:** Logro construir las figuras a partir de las indicaciones dadas.