**PROFESSORA: Danielle Galvão**

**TURMA:** Maternal I **TURNO:** Vespertino

**PERÍODO**: 14 à 18 de setembro

**ATIVIDADE DESENVOLVIDA:** Encaixando as formas geométricas

**OBJETIVO DAS ATIVIDADES:** Identificar relações espaciais (dentro e fora, em cima, embaixo, acima, abaixo, entre e do lado) e temporais (antes, durante, depois).

**DESENVOLVIMENTO DA ATIVIDADE:** A atividade prosseguirá da seguinte maneira: utilizando as formas geométricas da atividade anterior, as desenhem em uma cartolina que será disponibilizada no CEI Pingo de Ouro. Para esta atividade deverá ser desenhado:

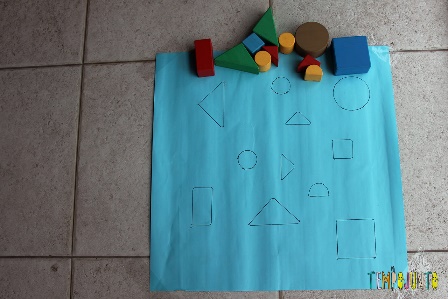
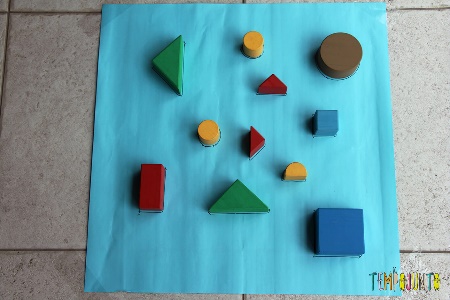
4 quadrados grandes e 4 pequenos

4 triângulos grandes e 4 pequenos

4 círculos grandes e 4 pequenos

4 retângulos grandes e 4 pequenos

Após selecione e entregue para criança, a mesma quantidade de figuras desenhadas, e a mesma deverá encontrar onde a figura se encaixa. Para facilitar coloquem uma fita adesiva atrás da figura para ela fixar melhor.



**ORIENTAÇÃO AOS PAIS:** Ao realizar a atividade observe se seu filho apresenta interesse em realiza-la e também se apresenta facilidade ou dificuldade em desenvolver a mesma.

**SENHORES PAIS AGUARDO PELAS FOTOS OU VÍDEOS DE SEUS FILHOS REALIZANDO A ATIVIDADE, POIS É MUITO IMPORTANTE PARA O DESENVOLVIMENTO DE SEUS PEQUENOS.**

**OBRIGADA PELA COMPREENSÃO E COLABORAÇÃO UMA ÓTIMA SEMANA A TODOS.**