

ESCOLA MUNICIPAL YOSHIHIKO NARITA		
Nome do aluno:		Semana 33
Professor: ADRIANA, ARACELI, CLAUDIA HELENA, CLEONICE, ELIETE, ERIKA, GISELE, KARINA, MICHELLY, NANCI, NIZETE, PRISCILA, SILA, VERA L, VERA B.	Data: 04/11/2021	Turma: BII A, B e C.
Campos de Experiência: ESPAÇO, TEMPO. QUANTIDADES RELAÇÕES ETRANSFORMAÇÕES.		

ATIVIDADE: Jogo do encaixe - Formas geométricas.

Trabalhar as formas geométricas é essencial para o desenvolvimento das habilidades de raciocínio espacial.

Nesta atividade vamos precisar de caixa de papelão.

Desenhe as figuras geométricas círculo, quadrado, triângulo e retângulo em uma parte do papelão, formando um tabuleiro. Recorte as formas de modo que o tabuleiro fique somente com o espaço vazado.

Em seguida decore as formas com papéis coloridos ou podem até mesmo pintar.

Peça para a criança encaixar cada forma no seu devido lugar no tabuleiro.

Registre com fotos ou vídeos.

Segue vídeo com passo a passo:

<https://www.youtube.com/watch?v=IGtjamYgNr0>

