



**Prefeitura de  
Rolândia**



**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO  
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

**12º ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

**ESCOLA MUNICIPAL MONTEIRO LOBATO**

**PROFESSOR: MARIANA e LILIANE**

**TURMA: SALA DE RECURSOS.**

**ALUNO(A): \_\_\_\_\_ 4º ANO \_\_\_\_\_**

**COMPONENTE CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA.**

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 17/05/2021 a 21/05/2021 - 1º TRIMESTRE.**

<b>VÍDEO OU ÁUDIO DO PROFESSOR</b>	- Áudio do professor com a orientação das atividades Vídeo com a história
<b>O QUE VAMOS ESTUDAR?</b>	- Leitura de texto informativo - Coordenação motora fina - Operações de adição - Noção especial / localização - Reta numérica - Coordenação visomotora
<b>PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?</b>	- Ler e compreender o texto informativo - Resolver as operações de adição - Localizar-se no espaço - Desenvolver a coordenação motora fina e visomotora
<b>COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS</b>	- Através de realização de atividades para desenvolver as habilidades tais como: Atenção, leitura, compreensão, desenvolver a coordenação motora fina e visomotora, localizar-se no espaço e completar a reta numérica.
<b>COMO VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?</b>	- As atividades devem ser realizadas na folha impressa que retirou na escola para ser entregue ao professor na próxima semana de entrega para a correção, será enviado o vídeo com explicações da professora.



- 1) LEIA O TEXTO ABAIXO:

### A lenda do Tangram



Um imperador chinês chamou um de seus melhores artistas e ordenou que saísse pelos seus domínios e retratasse as coisas mais belas que pudesse encontrar, levando apenas uma prancha quadrada.

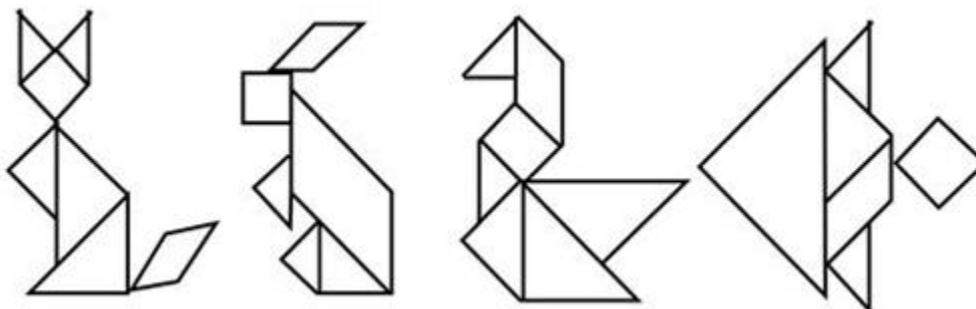
Apesar da dificuldade proposta, lá foi o artista, China afora, para tentar cumpri-la. No caminho, ao atravessar um riacho, caiu, e a prancha quebrou em sete pedaços. Precisava reuni-las, e após muitas tentativas percebeu que, a cada uma delas, ao arrumar as peças, conseguia formar uma figura diferente.

Voltou rapidamente para mostrar aquela maravilha ao imperador, que ficou muito satisfeito com a possibilidade de retratar todas as coisas, usando apenas aquelas sete peças...

Assim é o Tangram, um quebra-cabeças formado por sete peças com formas geométricas bem conhecidas. Sua idade e inventor são desconhecidos.

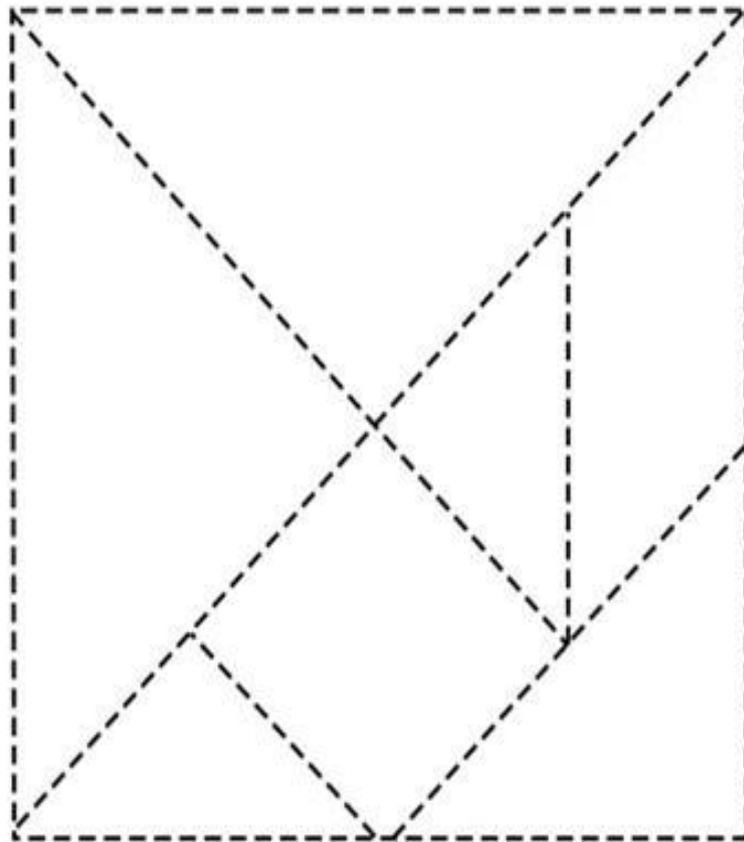
Os chineses o conhecem por "Tch'i Tch'iao Pan", ou sete tábuas da habilidade. Enquanto a maioria dos quebra-cabeças são compostos por um grande número de peças, com formas complicadas e arrumadas em um único caminho, o Tangram, com apenas sete peças, permite uma extraordinária variedade de caminhos para compor as figuras.

- 2) AGORA QUE VOCÊ JÁ CONHECE SOBRE O TANGRAM É SUA VEZ DE CONSTRUIR . ESCOLHA UMA DAS IMAGENS ABAIXO, RECORTE O TANGRAM DA PRÓXIMA FOLHA, MONTE E COLE-O.





2.1) TANGRAM PARA RECORTAR.





**Prefeitura de  
Rolândia**



**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO  
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

2.2) MONTE E COLE AQUI SEUA FIGURA.



**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO  
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

3) COLOQUE NO ESPAÇO AO LADO A LETRA E O NÚMERO ONDE ESTÁ LOCALIZADA CADA FIGURA.

	a	b	c	d	e	f
1		+				
2						●
3						
4	★					
5			♥			
6					⊘	

♥	( ..... , ..... )
★	( ..... , ..... )
⊘	( ..... , ..... )
●	( ..... , ..... )
+	( ..... , ..... )

4) AGORA SIGA OS PONTOS E FAÇA IGUAL O GATINHO QUE ESTÁ EM CIMA.

