

**RESOLUÇÕES DAS ATIVIDADES COMPLEMENTARES -
MAT2_17GEO02**

1. A PROFESSORA DE ANA PEDIU AOS ALUNOS QUE LEVASSEM PARA AULA UM OBJETO QUE LEMBRASSE UM CÍRCULO.

QUAL DESTES OBJETOS ANA PODERIA LEVAR? MARQUE UM X.

BOLA

MOEDA

BOIA

RESOLUÇÃO:

O aluno deverá marcar a moeda.

Professor: Aproveite esta atividade para fazer uma retomada dos conceitos trabalhados anteriormente. Compare o círculo (moeda) com a esfera (bola) e com a circunferência (boia). A partir da comparação e da observação entre as semelhanças e diferenças os alunos conseguem construir suas conclusões. É importante deixar o aluno observar, levantar suas hipóteses e com a sua mediação ele chegará ao resultado esperado, por isso, nunca dê respostas prontas. Busque, por meio de boas perguntas, estimular o raciocínio da criança.

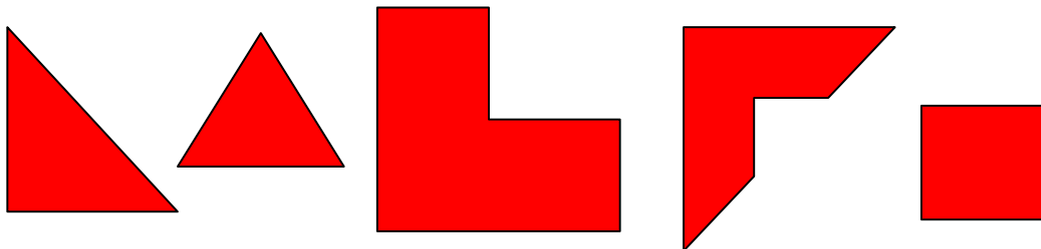
2. É MUITO BOM PODER CRIAR COISAS COM AS FORMAS GEOMÉTRICAS, NÃO É MESMO? AGORA CHEGOU A VEZ DE CONSTRUIR UM BONECO UTILIZANDO SOMENTE FIGURAS PLANAS . VAMOS LÁ, USE SUA CRIATIVIDADE!

Professor:

Essa atividade não possui uma resposta única. Os alunos devem construir, usando sua criatividade, um boneco com as figuras planas. Só não se esqueça de apontar a necessidade de escrever as figuras utilizadas por ele.

3. DESAFIO:

LIGUE COM LINHAS AS FIGURAS QUE SE COMPLETAM PARA FORMAR UM QUADRADO.



RESOLUÇÃO:

O aluno deverá ligar as duas figuras abaixo para formar um quadrado.

