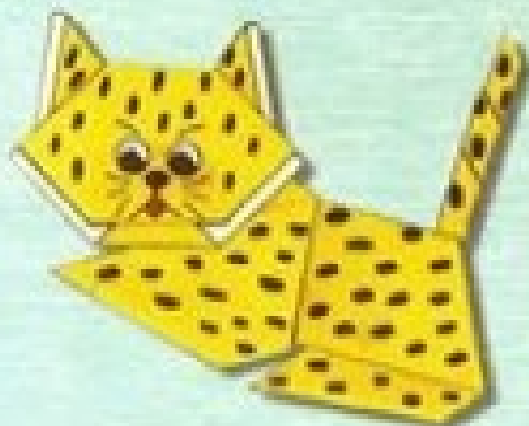


GLÁUCIA LOMBARDI

Animais Brasileiros

ameaçados de extinção
Brincando com dobradura



PALLIS

ANIMAIS BRASILEIROS

Ameaçados de extinção

O TATU

Bichinho esquisito é o tatu, que parece estar vestido em uma armadura! Ele tem placas endurecidas por todo o corpo formando uma espécie de couraça que o protege de seus inimigos. O maior inimigo do tatu é o homem, que considera a sua carne muito gostosa. Quando é perseguido, o bichinho procura matagalás, pois tem muita facilidade em correr entre as folhagens, deixando seus perseguidores perdidos. Às vezes une a cabeça com a cauda formando uma espécie de bola, deixando suas partes mais vulneráveis escondidas sob a sua couraça. Você já viu o porquê de esse tipo de tatu ser apelidado de tatu-bola.

O tatu se alimenta de insetos que encontra em suas escavações, pois ele mesmo constrói a toca onde dorme a maior parte do dia, saindo para caçar à noite. Mora nas regiões mais secas do Brasil, chamadas de sertões, caatingas ou campos cerrados.

Para fazer o tatu, use dois quadrados de papel espelho mamom medindo 10 x 10 cm.

Quadrado 1:

Dobre o quadrado conforme as instruções e separe, pois será usado depois.

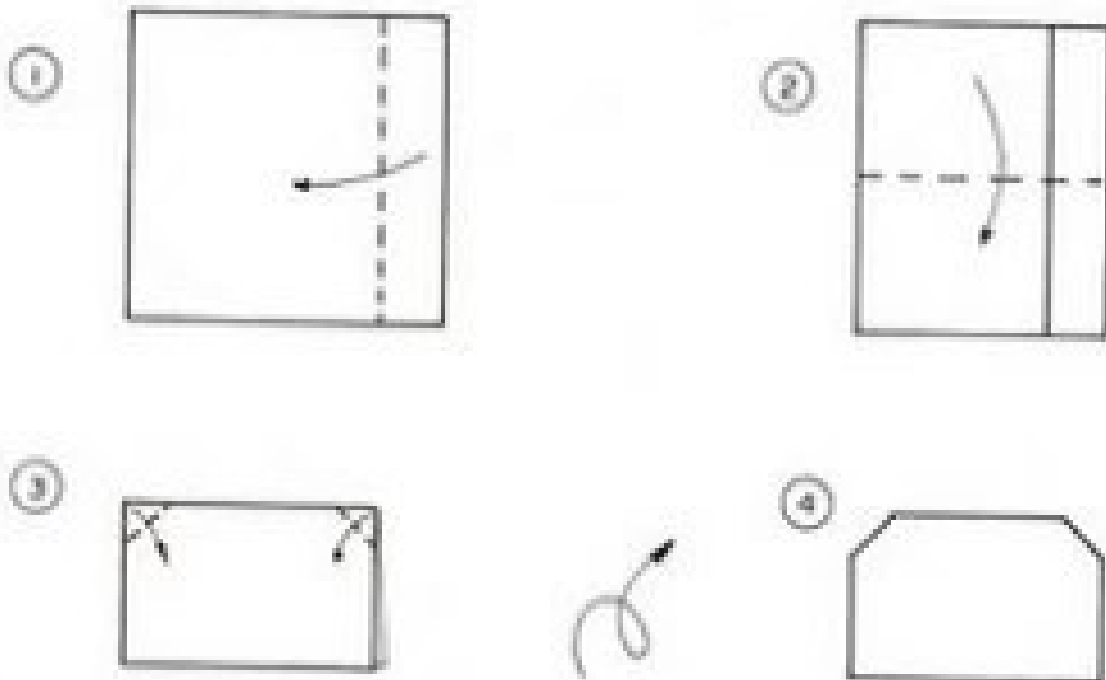


Figura 1

Estamos iniciando uma viagem por algumas regiões brasileiras. Nosso objetivo é conhecer um pouco mais os animais do Brasil.

Peguei um papel e observei o mapa.

Eu estava em uma região muito quente do país onde não chove muito.

Devido ao sol forte, fiz um chapéu para me proteger.

1



2

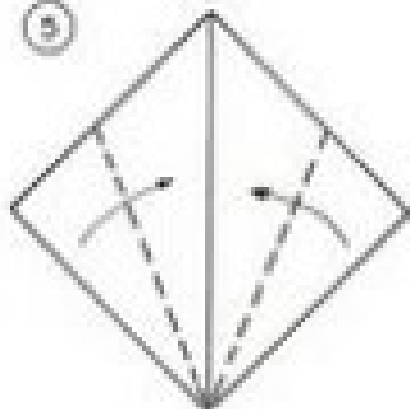


3

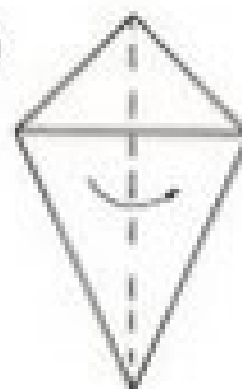


Como estava fazendo muito calor, eu comecei a me abanar.

5

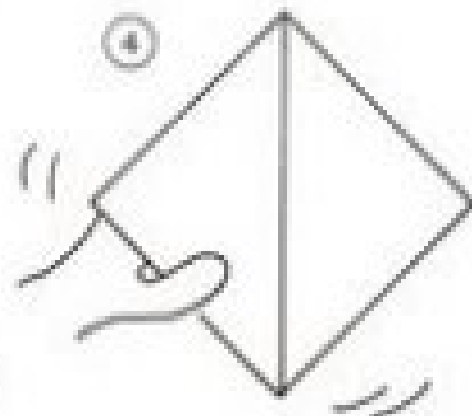


6



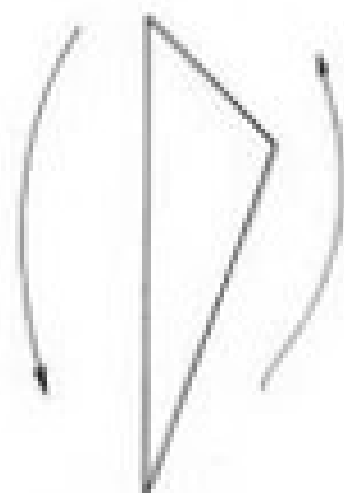
FORMA BÁSICA
DO SORVETE

Mas meu sorvete dobrou ao meio e caiu no chão.



Resolvi tomar um sorvete.

7

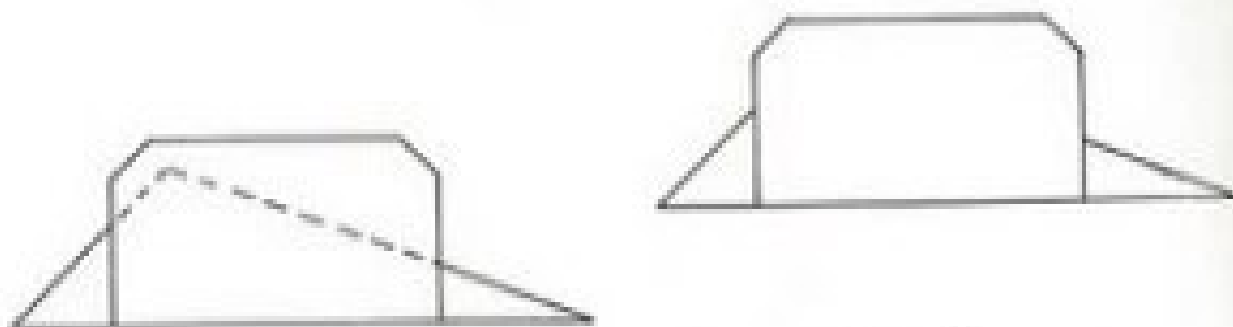


Quando abaixei para pegar o sorvete, eu vi um tatu.

Figura 2

Como montar o tatu:

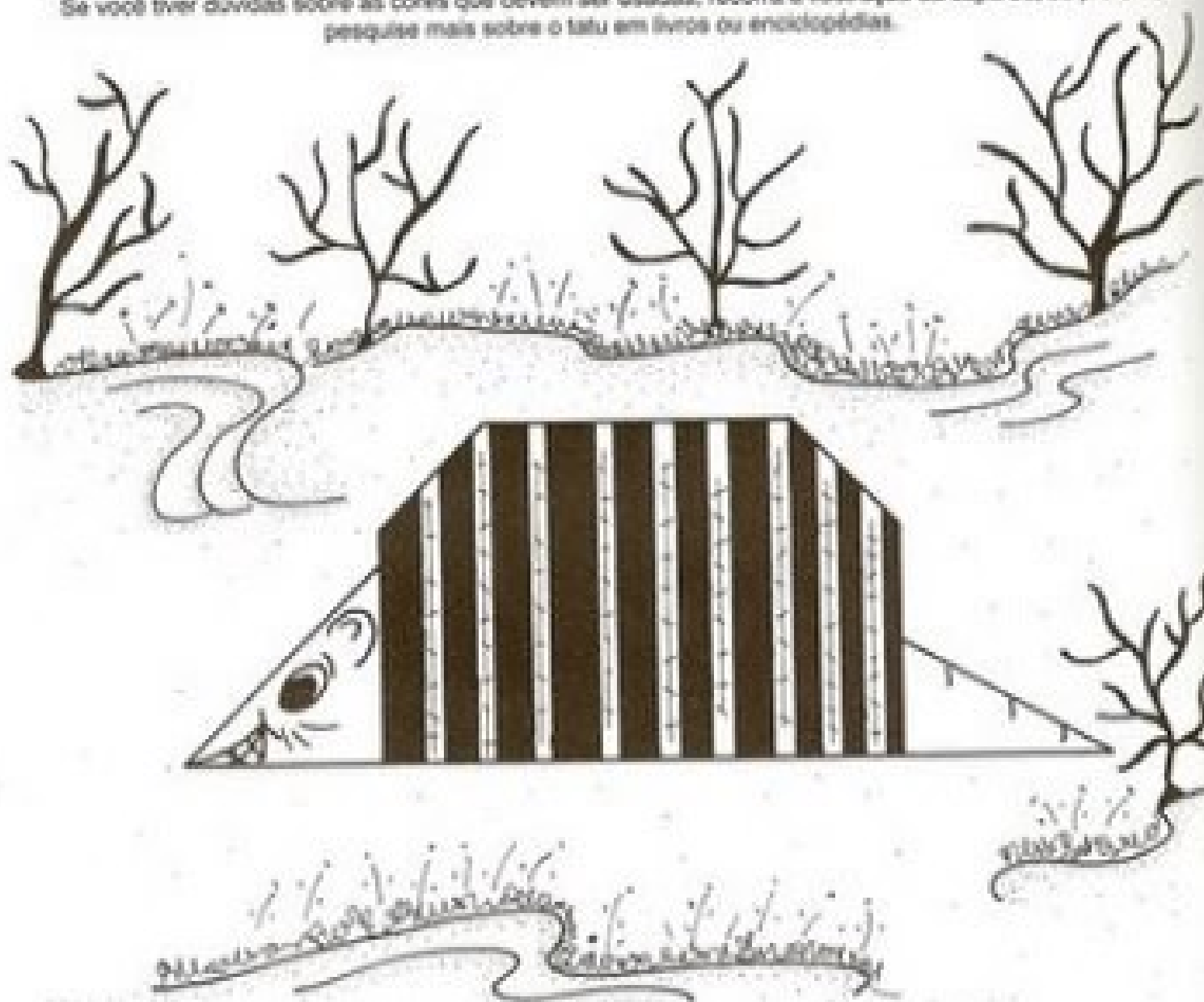
Para montar o tatu, encaixe a figura 1 na figura 2, como mostra a ilustração, e cole.



Agora pinte o tatu utilizando lápis de cor ou canetas hidrográficas.

Faça os olhos, a boca, as orelhas e os desenhos da carapaça.

Se você tiver dúvidas sobre as cores que devem ser usadas, recorra à ilustração da capa ou, se preferir, pesquise mais sobre o tatu em livros ou enciclopédias.



O TUCANO

Quem pensa que é difícil para o tucano viver com um bico tão grande e pesado deve saber que o bico do tucano engana muita gente e põe medo em muitos bichos.

O bico é bem leve, pois é oco por dentro, mas é muito forte, feito para quebrar sementes duríssimas; serve principalmente para o tucano alcançar frutos que estão nas pontas dos galhos. Os mais doces são os seus insetos, no entanto, o tucano pode comer insetos e até ovos.

Ele vive nas florestas tropicais, que têm esse nome por ser quentes e muito chuvosas como a Floresta amazônica, por exemplo.

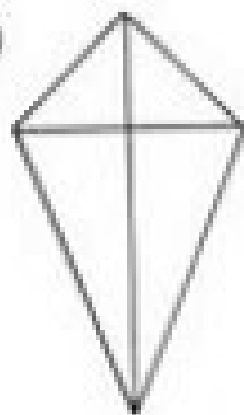
Os tucanos são muito brincalhões, vivem em bandos e gostam de cantar todos juntos. Onde há muitos tucanos, tem algazarra na certa!

Para fazer o tucano, use dois quadrados de papel branco, que podem ser sulfite, um medindo 12 x 12 cm e o outro 6 x 6 cm.

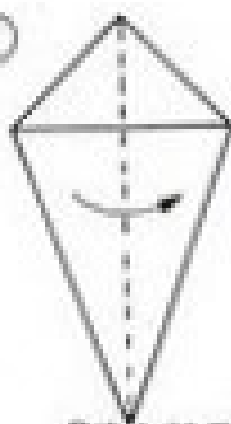
Corpo do tucano:

Com o quadrado maior faça a FORMA BÁSICA DO SORVETE seguindo as instruções de 1 a 6 do tatu. Depois separe a figura, uma vez que será usada depois.

6



7



Dobre no meio.

8



Dobre essa ponta para trás.

9



Vire a figura.

10



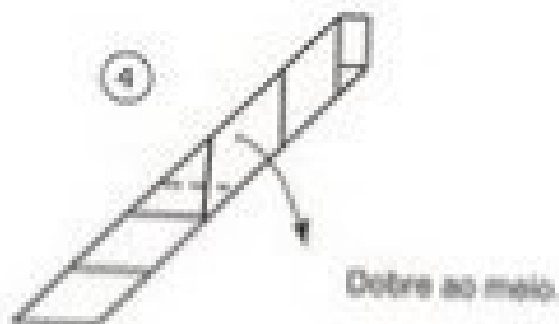
Figura 1

Pés do tucano:

Pegue o quadrado menor e siga as instruções.

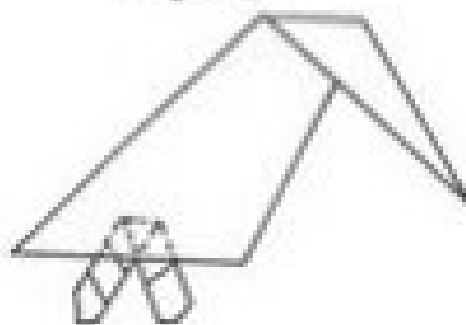


Enrole até o fim do papel, vincando para o mesmo lado a cada dobra e cole o último vinco.



Cole.

Figura 2



Monte o tucano colando as patas (figura 2) no interior da figura 1, que será o corpo. Desenhe e pinte os olhos e o bico do tucano orientando-se pela figura colorida da capa.

Se você pesquisar em livros, verá que existem vários tipos de tucanos com tamanhos e cores diferentes. O tucano da capa é chamado de tucanaçu, tucano-grande ou tucano-bol, pois sua voz parece um mugido.



O JABURU

O jaburu é o maior pássaro da família das cegonhas. Também é chamado de tuiú ou jabiru. É um grande comilão, aliás, come até carniça (bicho morto). Gosta mesmo é de peixes, cobras e insetos.

Para voar, precisa dar uma corridinha até conseguir impulso, mas depois suas asas fortes permitem que ele fique voando durante muito tempo.

O jaburu gosta de altura. Seu ninho é construído nas árvores mais altas que ele encontrar. Os ninhos são tão resistentes que uma pessoa consegue ficar em pé em cima deles sem cair. Pudera: o próprio jaburu é quase do tamanho de uma pessoa, podendo chegar a medir um metro e quinze centímetros de altura.

Quando estão alegres, os jaburus batem o bico um no outro. Essa batucada é ouvida de longe.

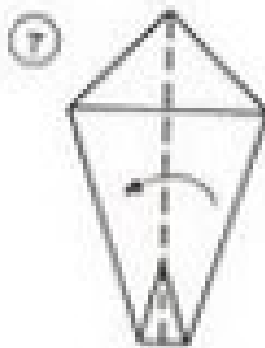
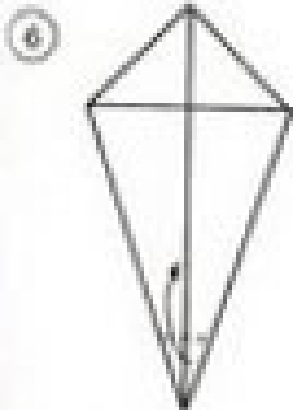
O jaburu vive na Floresta Amazônica e também no Pantanal, pois quanto mais perto da água dos rios como o Araguaia e o Amazonas, melhor.

Para fazer o jaburu, use um quadrado de papel branco medindo 16 x 16 cm e três quadrados de papel espelho preto medindo 8 x 8 cm.

Corpo do jaburu:

Com o quadrado branco:

Faça a FORMA BÁSICA DO SORVETE seguindo os passos de 1 a 6 do tatu e dobre como indicado.



Gire a
figura.



Figura 1

Pernas do guarã

Use os dois quadrados de papel laranja que sobraram. Dobre-os na mesma forma das pernas do jaburu.

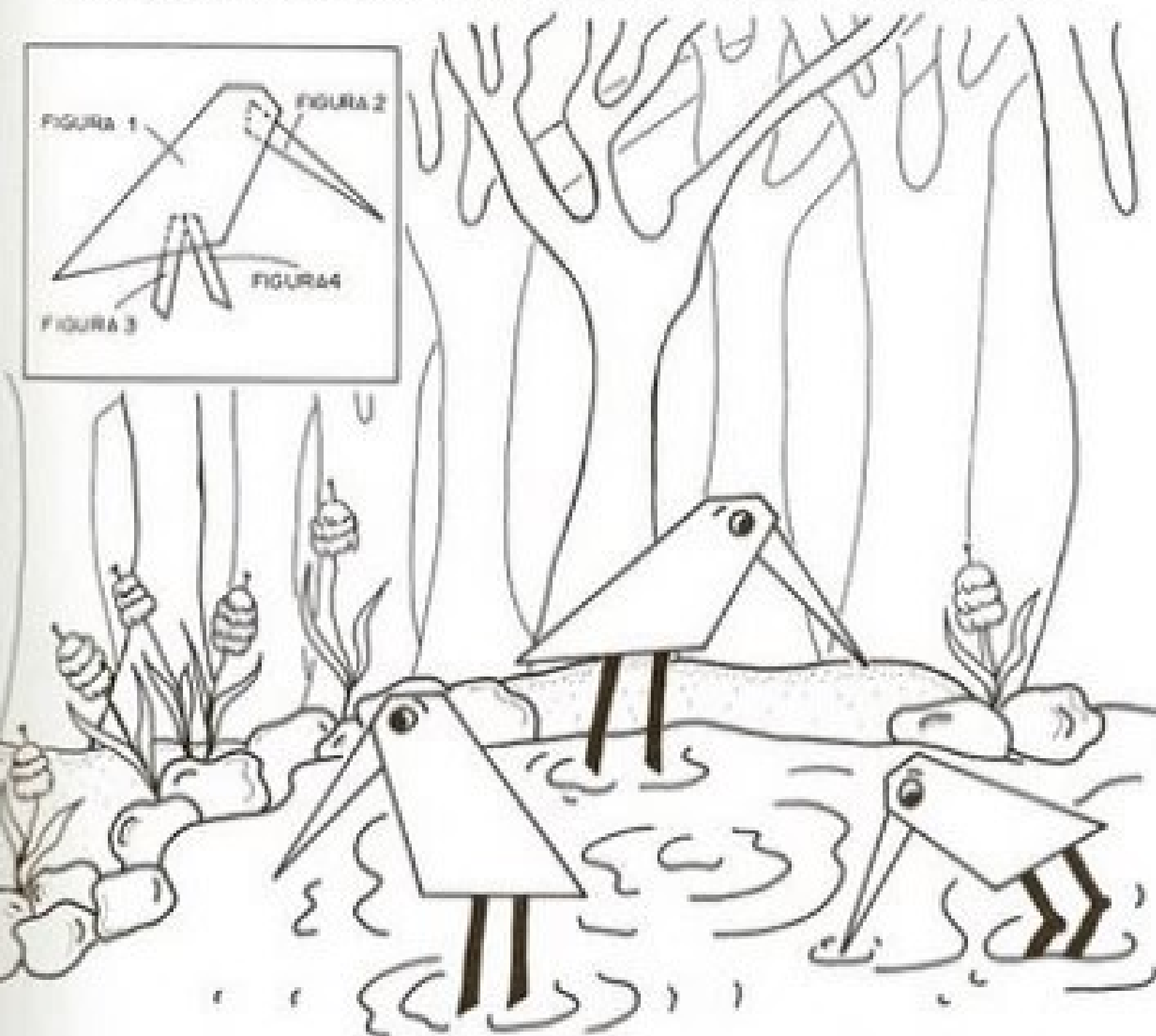
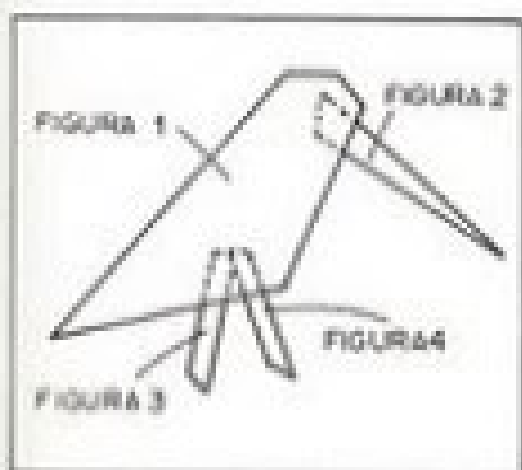


Figura 3



Figura 4

Monte o guarã, introduzindo o bico por dentro da cabeça e colando as duas pernas dentro do corpo.



A ARARA

As araras gostam de viver nas florestas, onde costumam voar em bandos fazendo muita algazarra. No Brasil, são encontradas em liberdade na Floresta Amazônica e no Pantanal.

Muitas vezes a arara é capturada e, quando em cativeiro, consegue aprender algumas palavras, mas não tão bem quanto os papagaios. Sua palavra preferida é mesmo "arara", que berra sem parar carregando nos "erres".

A arara se torna boa amiga das pessoas se for bem tratada, e não foge mesmo ficando sozinha.

Ela também é um exemplo de "casamento" duradouro: o casal de araras só se separa quando um dos parceiros morre; do contrário, vivem juntos a vida inteira.

Para fazer a arara, use dois quadrados de papel sulfite branco medindo 12 x 12 cm e um quadrado de papel espelho preto medindo 6 x 6 cm.

Corpo:

Com um dos quadrados de papel sulfite faça uma FORMA BÁSICA DO SORVETE.

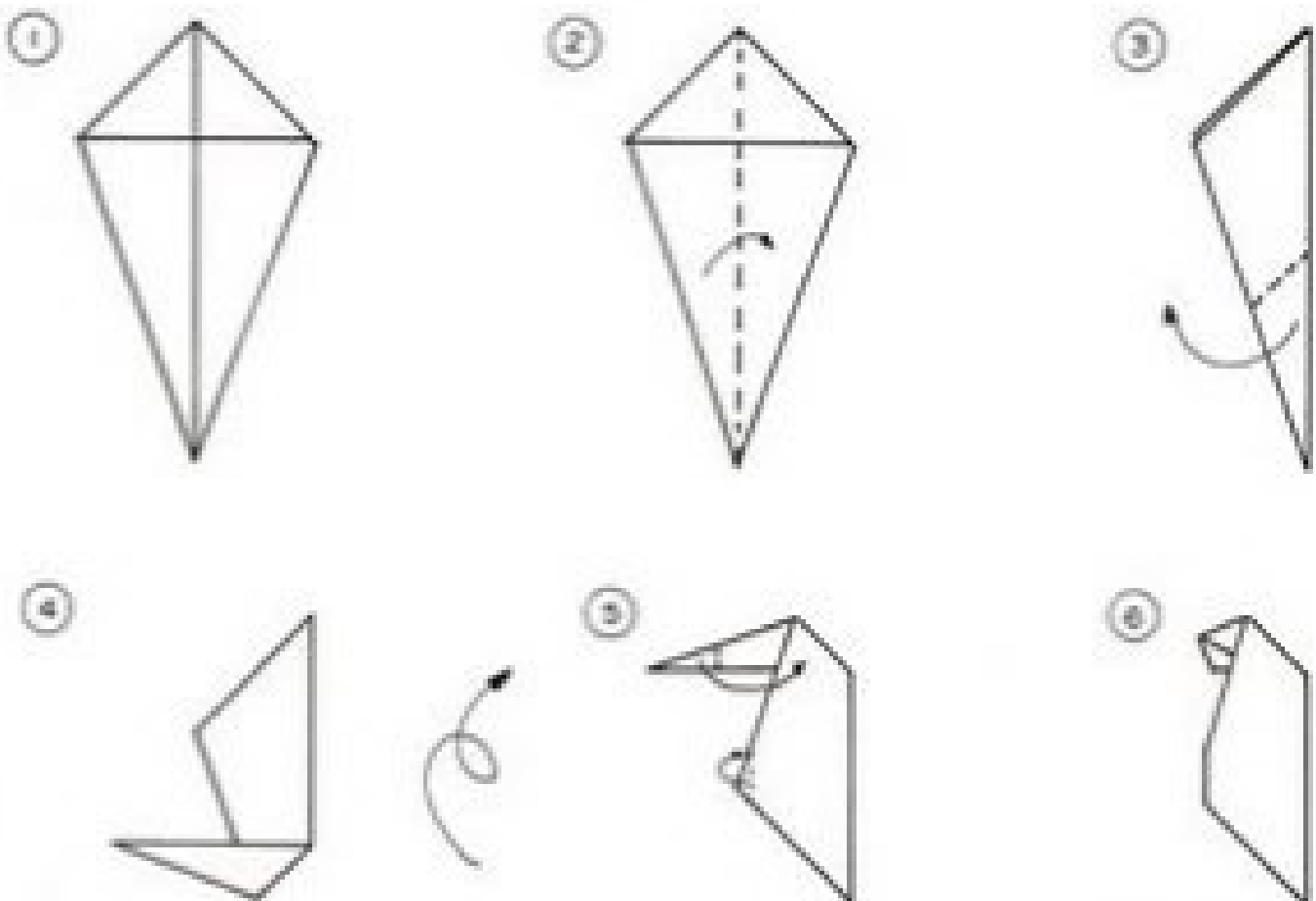


Figura 1

Cauda:

Com o outro quadrado de papel sulfite repita os mesmos movimentos do bico do guará.

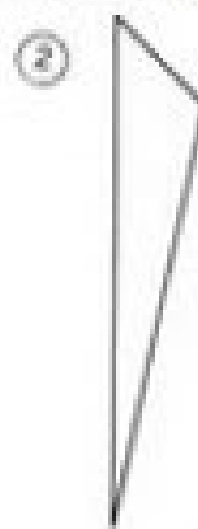


Figura 2

Pés:

Use o quadrado de papel preto e dobre-o como os pés do tucano.

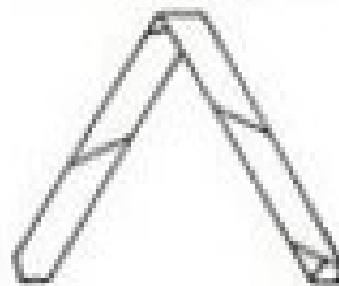
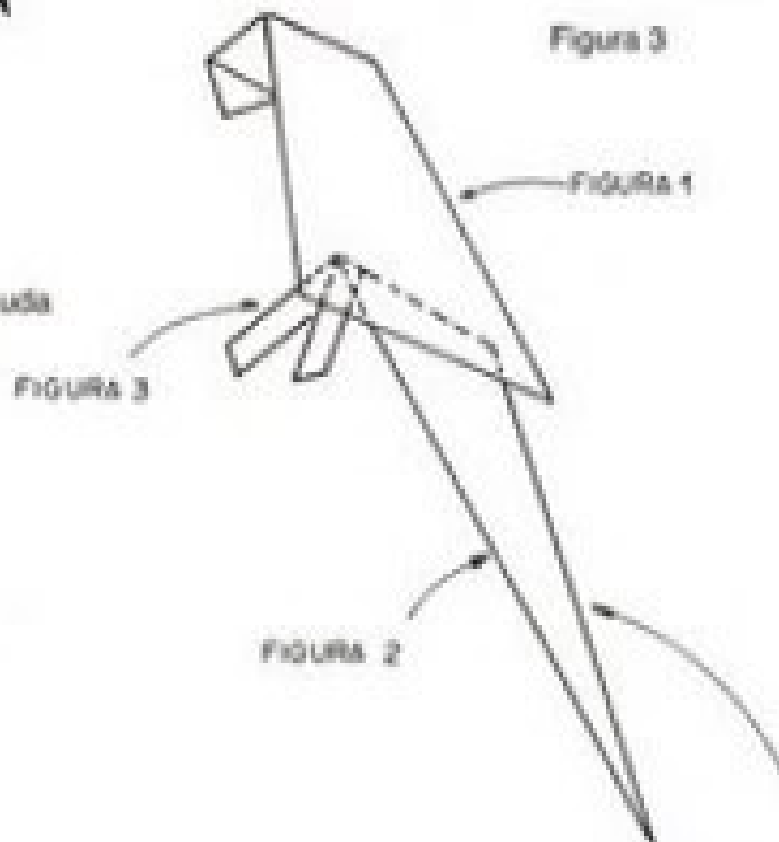


Figura 3

Monte a sua arara colando a cauda e os pés dentro do corpo.



Parte aberta do papel

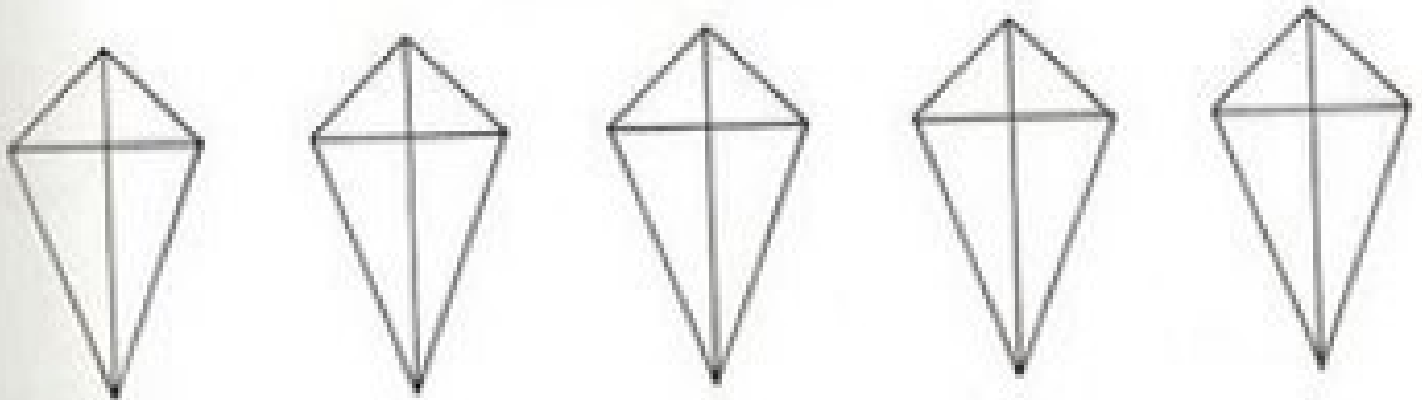
O JACARÉ

O jacaré é um grande predador (um bicho que come uma porção de outros bichos) dos rios. Vive no Pantanal e na Floresta Amazônica.

Pelo seu tamanho parece ser lento e preguiçoso, mas pode atacar com a rapidez de um raio. Quando o jacaré fecha as suas mandíbulas, despedaça o alimento de uma só vez, tanto que pequenos animais são comidos inteiros e os maiores são despedaçados pela rapidez e violência com que o jacaré sacode a cabeça. Porém, depois de fechada, a boca do jacaré não se torna mais perigosa: os músculos que o jacaré tem para abrir a boca são incrivelmente fracos, o que permite que o homem a mantenha fechada com uma só mão. Muitos homens fazem apresentações de lutas com jacarés, tirando proveito dessa fraqueza.

Para fazer o jacaré, use cinco quadrados de papel espelho verde medindo 10 x 10 cm.

Faça uma FORMA BÁSICA DO SORVETE com cada um dos quadrados e ponha de lado, pois serão usados depois.



Corpo:

Separe uma das formas básicas do sorvete, que será o corpo do jacaré.

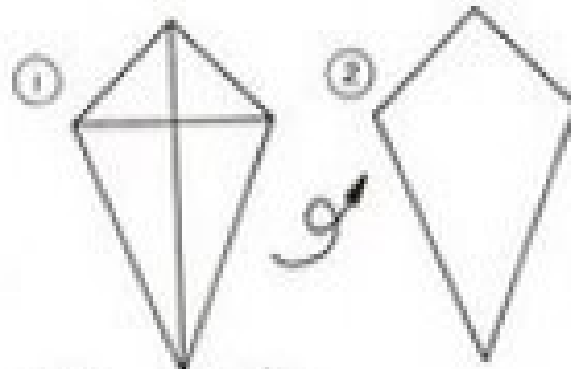


Figura 1

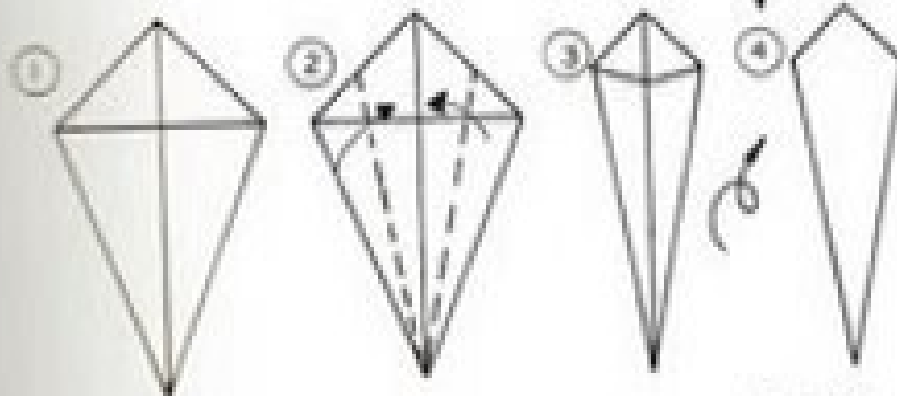
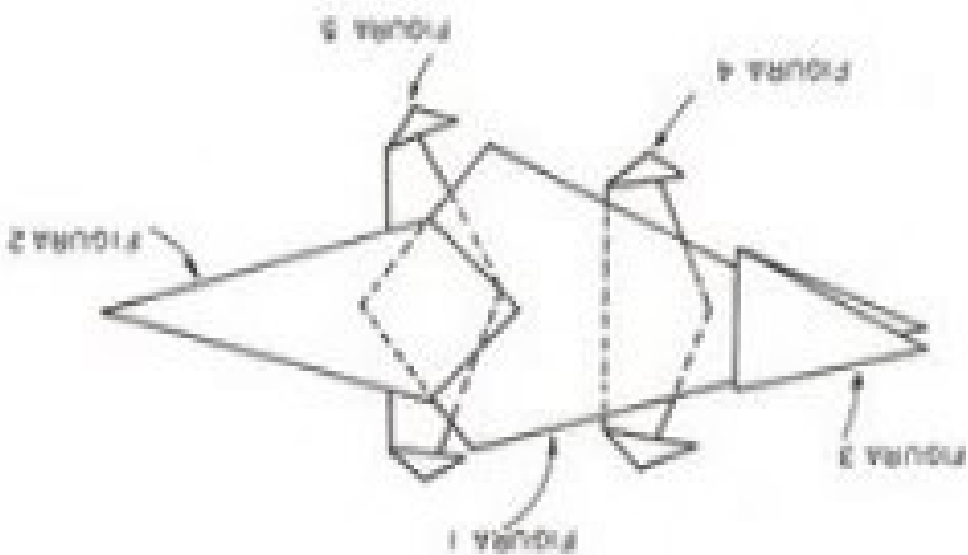


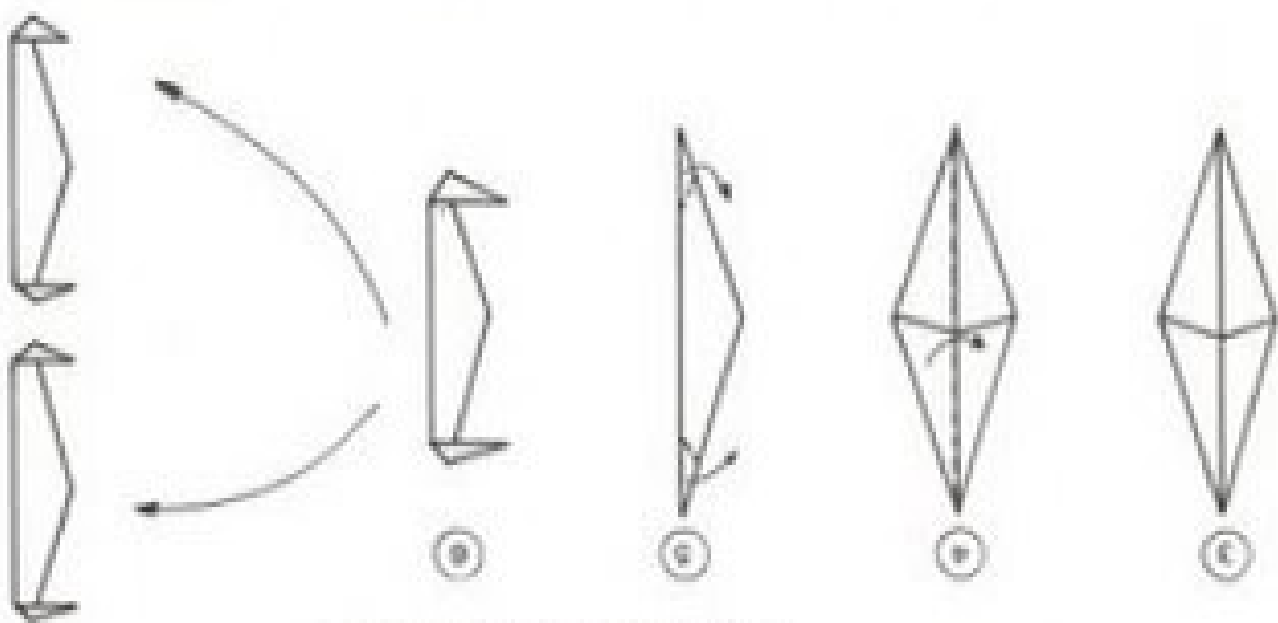
Figura 2

Cauda:

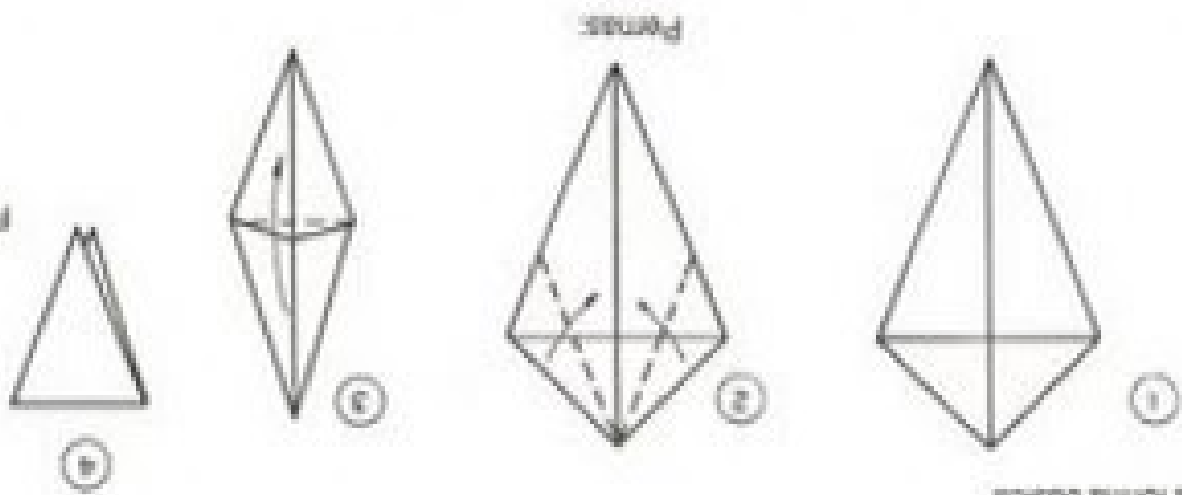
Dobre uma outra forma básica do sorvete como mostram os desenhos.



Monte o jacaré quando todas as partes, sobrepostas, como mostra a figura.

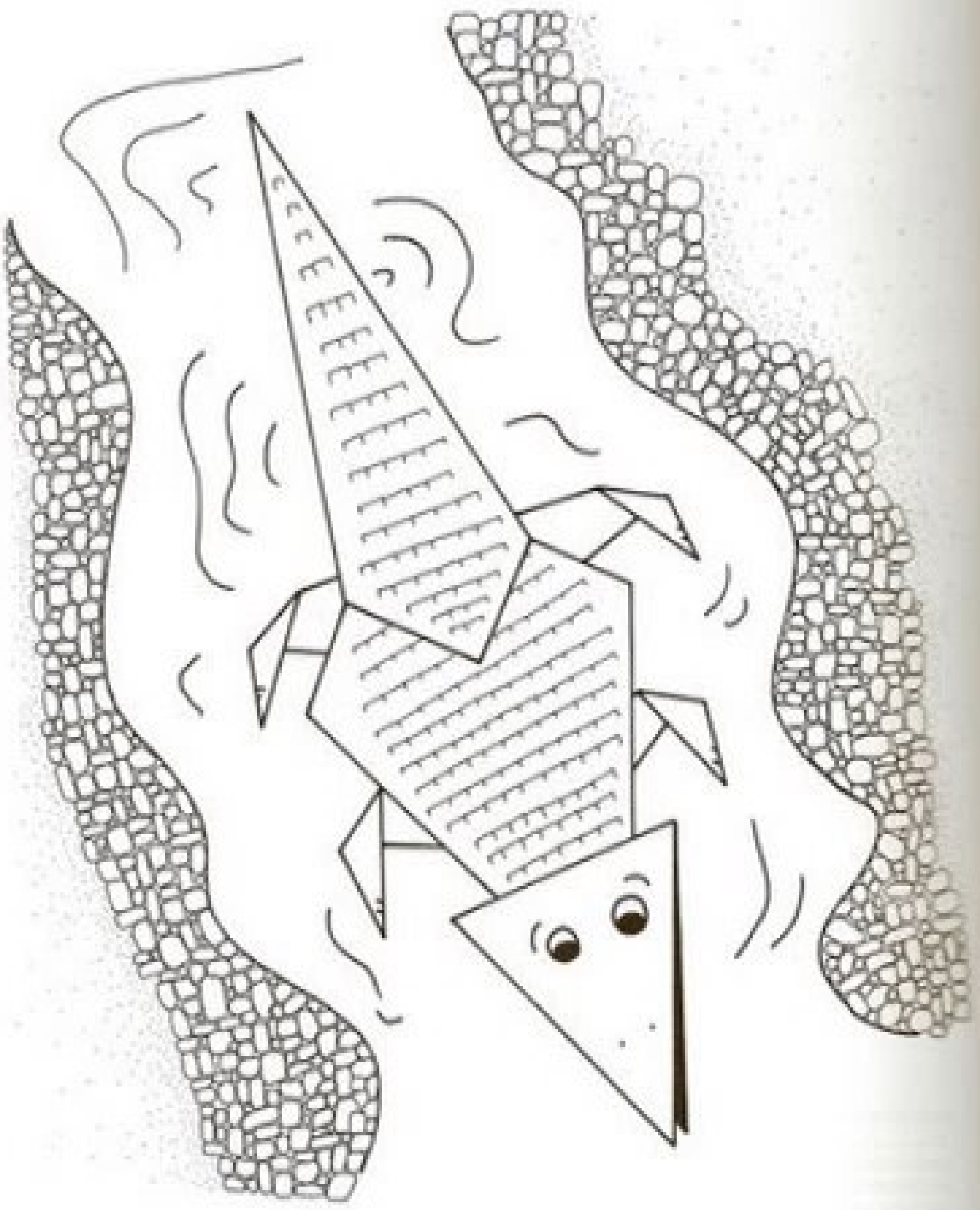


Use os dois quadrados restantes. Faça os passos 1, 2 e 3 da cabeça do jacaré deitando-os da mesma maneira.



Use uma forma básica do soneto.

Cabeça:



Desenhe os olhos do jacaré. Você pode colar um pedaço de papel vernizado em forma de triângulo no interior da boca. Use caneta hidrocor para fazer a inscrição da pele do jacaré.

O TAMANDUÁ

Como todos os bichos que habitam a Selva Amazônica e o Pantanal, o tamanduá é um bom nadador, pois essas áreas vivem encharcadas. Algumas espécies de tamanduás desenvolveram uma cauda que o ajudam a viver pendurados nas árvores, fazendo com que raramente venham ao chão. É também nas árvores que encontram o seu alimento predileto: formigas e cupins.

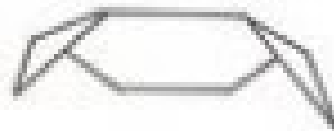
Você já ouviu falar do "abraço de tamanduá"? É a maneira que o tamanduá usa para enfrentar os seus inimigos, atacando-os com suas garras poderosas. Quem quer um abraço desses?

Para fazer o tamanduá, use três quadrados de papel espelho macio: um medindo 16 x 16 cm, e os outros dois 8 x 8 cm.

1



4

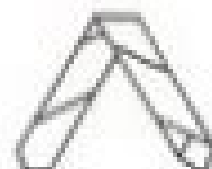
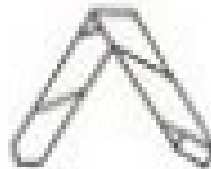


Corpo

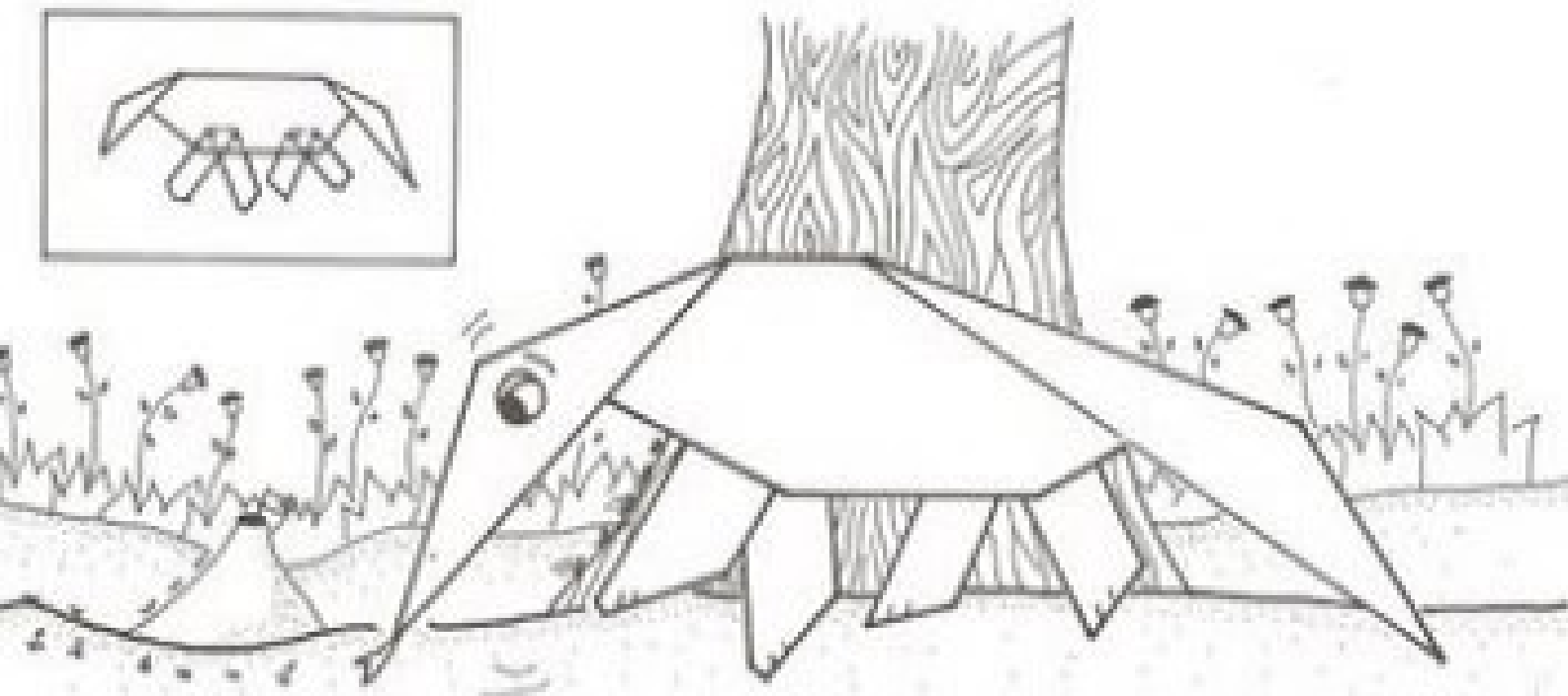
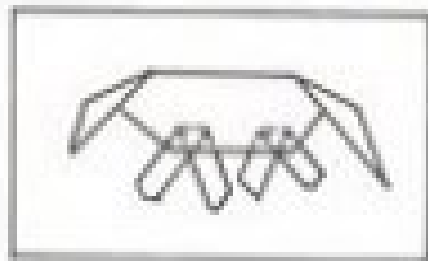
Com o quadrado maior, repita os passos 1, 2 e 3 das pernas do jacaré e dobre na direção das setas.

Pernas:

Dobre os dois quadrados menores da mesma forma dos pés do jacaré.



Monte o tamanduá colando as patas no interior do corpo. Desenhe o olho.



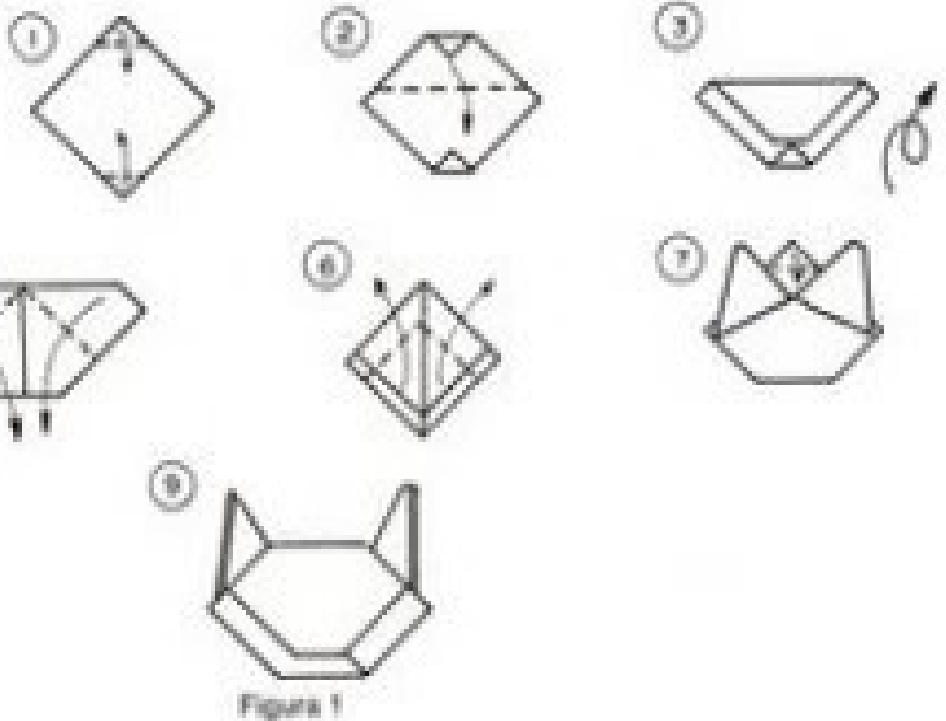
A ONÇA-PINTADA

A onça-pintada vive no Pantanal, nas matas e florestas. É uma grande predadora, pois ataca com grande velocidade até animais grandes como os cavalos. Apesar disso a onça-pintada está desaparecendo das nossas matas porque encontrou um predador mais terrível que ela: o homem, que caça onça-pintada só por causa de sua linda pele!

Para fazer a onça, use quatro quadrados de papel espelho amarelo medindo 12 x 12 cm.

Cabeça:

Use um dos quadrados e dobre suas pontas para dentro.



Corpo:

Use outros dois quadrados, dobrando-os da mesma maneira.

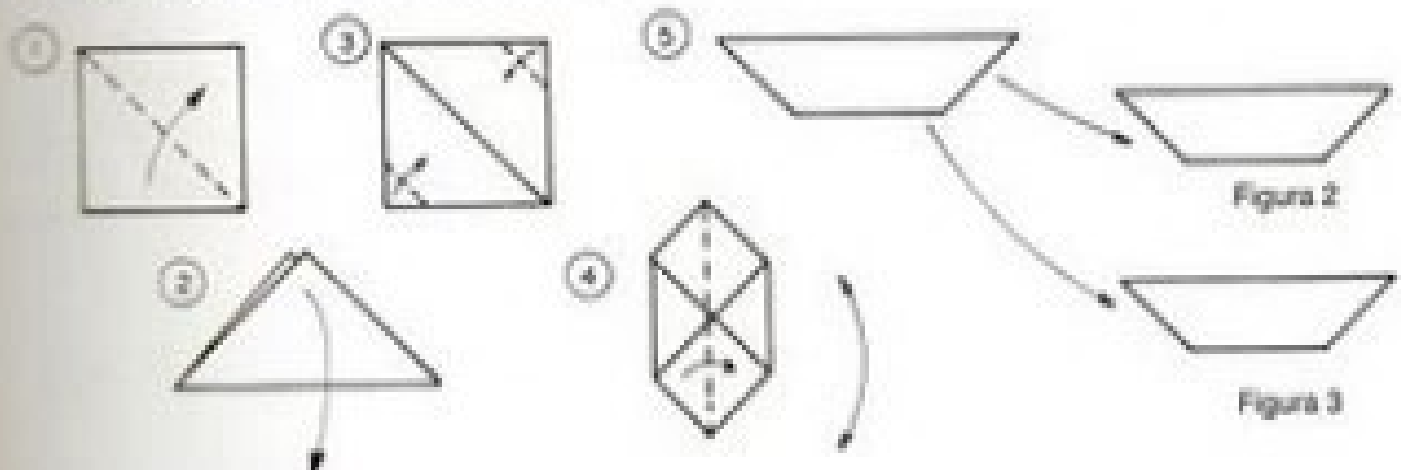


Figura 2

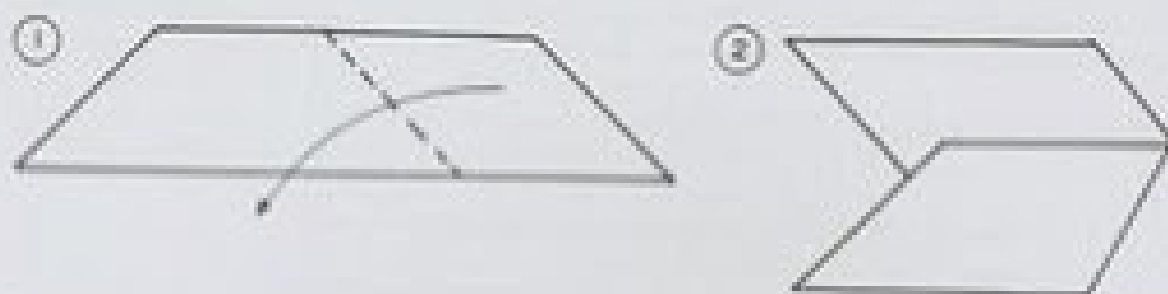
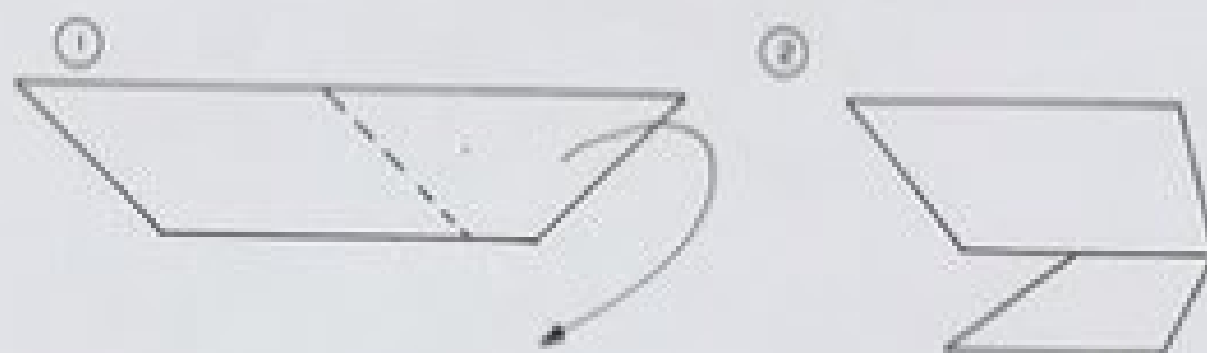
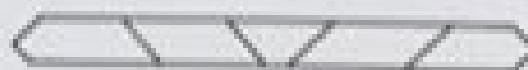


Figura 3



Dobre para trás.

Cauda



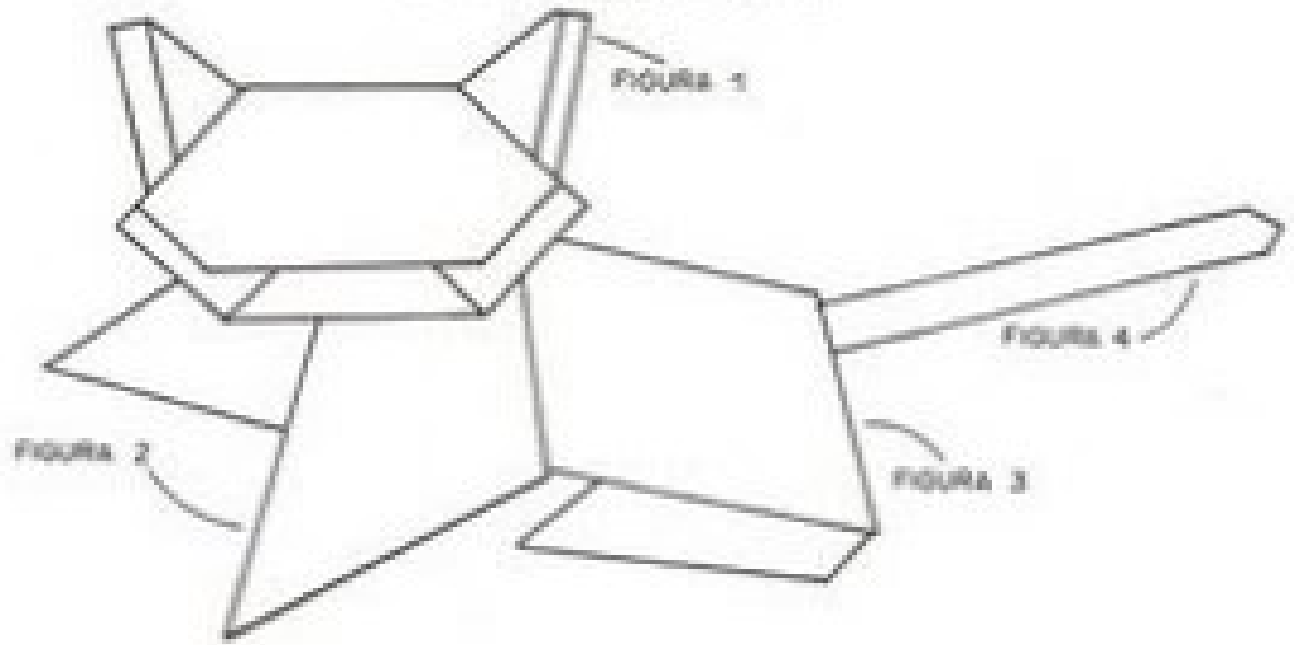
Use o último quadrado e repita nele as dobras da perna do jêburu.

Figura 4

Monte o corpo da onça-pintada colando as figuras 2 e 3 como indicado.



Agora cole a cabeça e a cauda.



Desenhe a cara e as manchas com caneta hidrocor.

