

Sabias que...

- . Já foram identificadas cerca de 6000 espécies de anfíbios e, que destes cerca de 5000 espécies são rãs e sapos.
- . Cerca de 2000 espécies de anfíbios estão ameaçados de extinção devido à destruição dos respetivos habitat e aos efeitos de doenças, poluição e alterações climáticas.
- . Os anfíbios possuem uma pele permeável, pelo que a água poluída tem um efeito bastante negativo sobre eles.
- . Nem todos os anfíbios habitam em Zonas Húmidas, mas a maioria sim! Por isso, cuida das zonas húmidas, protegendo assim as rãs e os sapos que aí vivem.

Rã-ibérica (*Rana ibérica*)

É uma espécie endémica da Península Ibérica e encontra-se listada como Quase Ameaçada na Lista Vermelha da UICN por se encontrar em declínio significativo.

É uma ilustre habitante das nascentes dos rios, amante das águas límpidas, frias e rápidas. Pode ainda ser observada numa grande variedade de habitats incluindo charcos, prados húmidos e terrenos encharcados, com muita vegetação envolvente. Espécie tipicamente associada a habitats de características atlânticas, ocorrendo com frequência em simpatria com outros endemismos do Noroeste peninsular, como a salamandra-lusitânica e o lagarto-de-água.

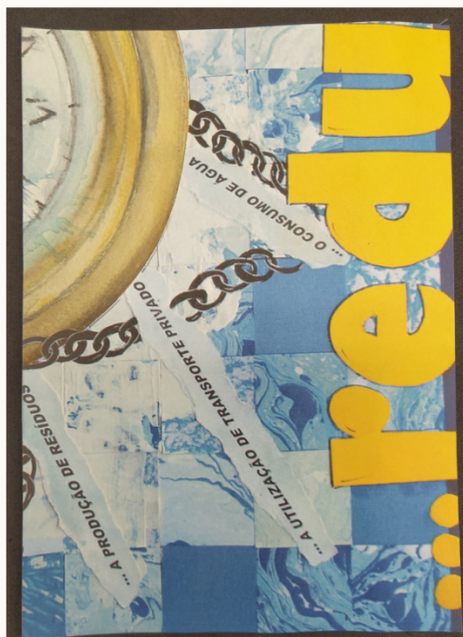
Anfíbio particularmente ameaçado pela poluição dos cursos de água (efluentes industriais e domésticos) e pela destruição dos habitats ribeirinhos. Outras ameaças incluem o abandono de algumas práticas agrícolas tradicionais (ex.: lameiros) e ameaças globais como a disseminação de doenças infecciosas e as alterações climáticas.

COMO FAZER?



MATERIAL NECESSÁRIO

1 folha de papel
1 tesoura



Reutiliza 1 folha de papel e recorta um retângulo do tamanho que quiseres.

Dicas:

Se a folha for mais grossa, o teu sapo vai saltitar mais!

No máximo, a tua folha deve ser de tamanho A5.

COMO FAZER?

1

Dobra o canto superior esquerdo para a lateral direita.



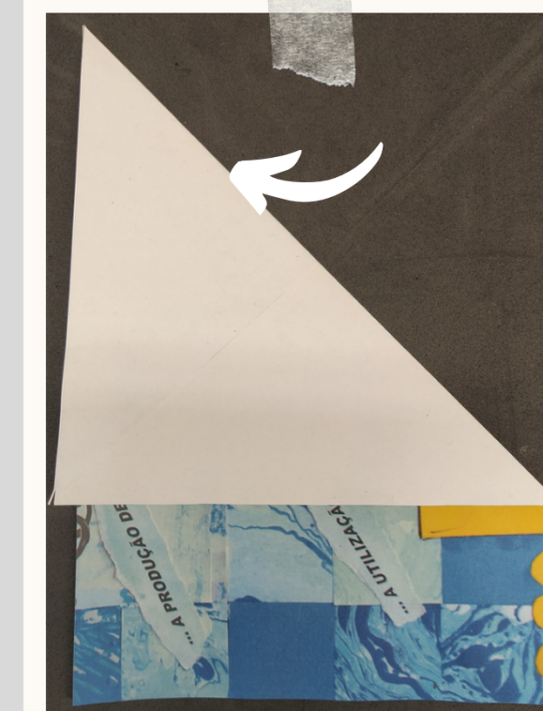
3

Das dobragens anteriores, deverás observar um X como na imagem.



2

Agora faz a mesma dobragem mas para o lado oposto.



4

Empurra ambas as laterais para o centro, respeitando as dobras que fizeste anteriormente. O topo da folha ficará com o formato de um triângulo.

5

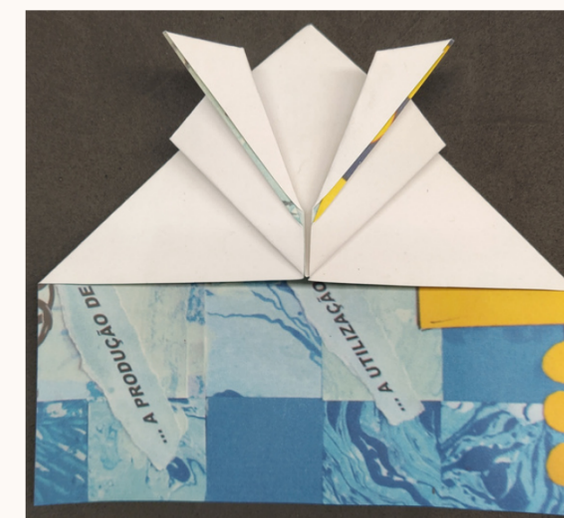
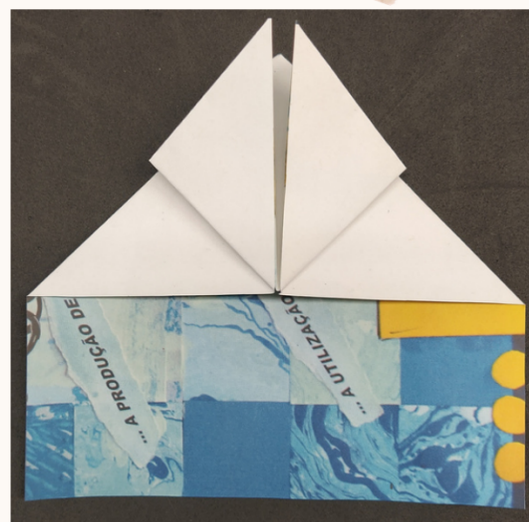
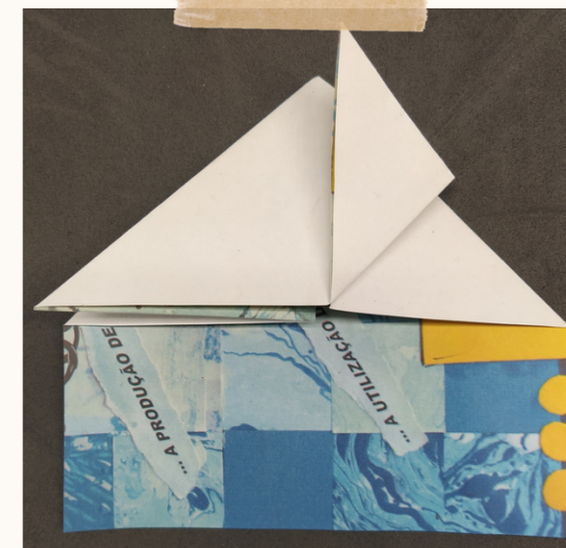
Sobrepõe o vértice direito do triângulo que formaste, ao topo dele, fazendo mais uma dobra.

6

Repete o mesmo movimento, mas agora do lado esquerdo do triângulo.

7

Vamos fazer as patas da frente. Só tens que dobrar como nas imagens.





8

Dobra a lateral direita até ao centro e faz o mesmo movimento com a lateral esquerda.



9

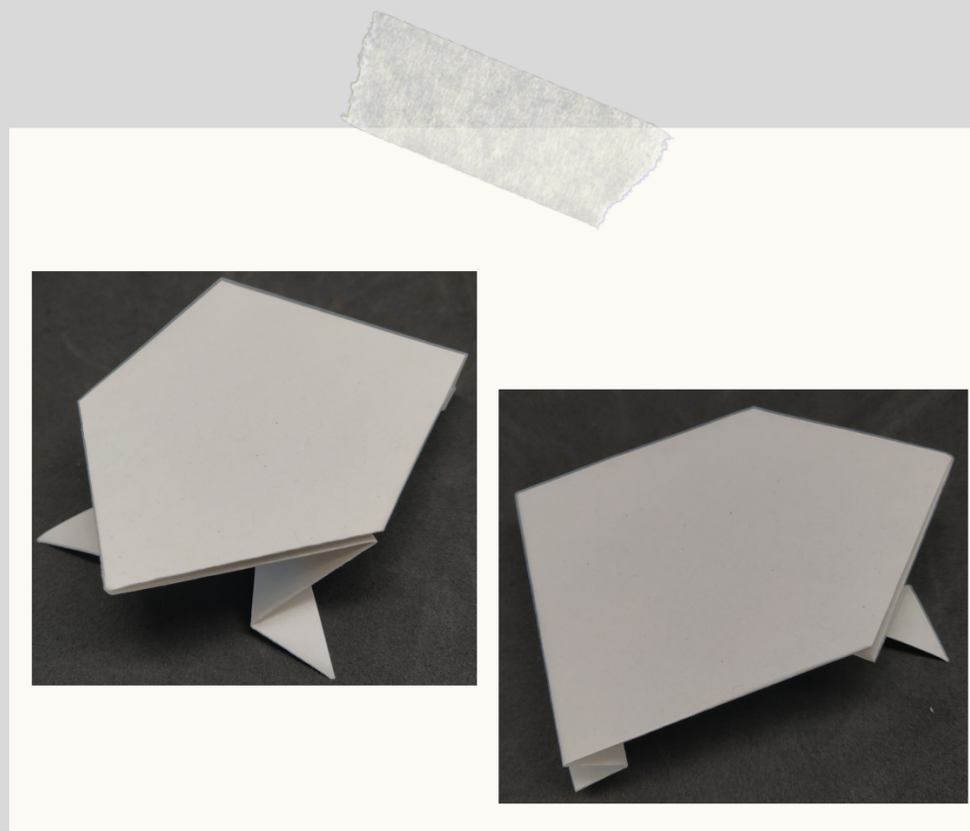
Pega na parte inferior da folha e faz uma dobra a meio.

ESTÁS QUASE A TERMINAR!



10

Volta a dobrar a meio, no sentido oposto, como na imagem.



11

O teu sapo está concluído!
PARABÉNS!

SUGESTÃO:
Decora o origami a teu gosto, colando outros materiais ou pintando-o.
Pressiona e larga rapidamente as patas de trás da rã e vê como ela salta.
Experimenta e diverte-te!