



Cicli biologici

Divertiamoci insieme a comprendere il **ciclo biologico della salamandra e della rana** in un modo... insolito!

- Stampa i due cicli biologici (salamandra e rana) e il modello per il piatto esterno.

Occorrente:

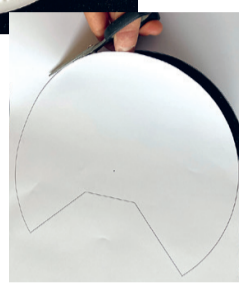
- una stampante
- 3 fogli A4
- 4 piatti di cartone
- pennarelli o matite colorate
- forbici
- colla
- 2 puntine di Parigi



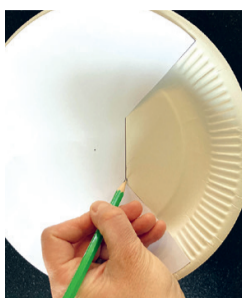
- Ritaglia uno dei due cicli (nella foto usiamo quello della salamandra).

Incolla il ciclo nel centro del piatto di cartone.

- Prendi il modello per il piatto esterno e ritaglia lungo il contorno.



- Ora appoggia il modello sul secondo piatto. Segna con la matita lungo il bordo, dove ritagliherai il piatto per creare una finestra.



- Ritaglia il piatto lungo la linea a matita.



- Ora decoralo come preferisci.



- Appoggia il tuo piatto decorato sul piatto su cui hai incollato il ciclo. Con la punta della forbice, buca il centro dei piatti.



- Inserisci la puntina di Parigi nel buco (attraverso entrambi i piatti) e chiudila con la feritoia, buca il centro dei piatti!



- Girando il piatto superiore vedrai nella finestra le diverse fasi del ciclo della salamandra. Ora puoi ripetere le 8 tappe e preparare anche il piatto con il ciclo della rana!

