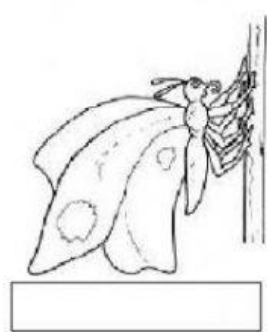
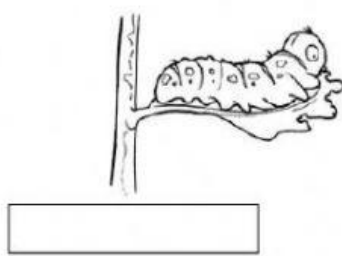


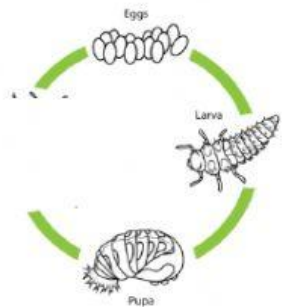
NOME \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_

### VERIFICA DI SCIENZE

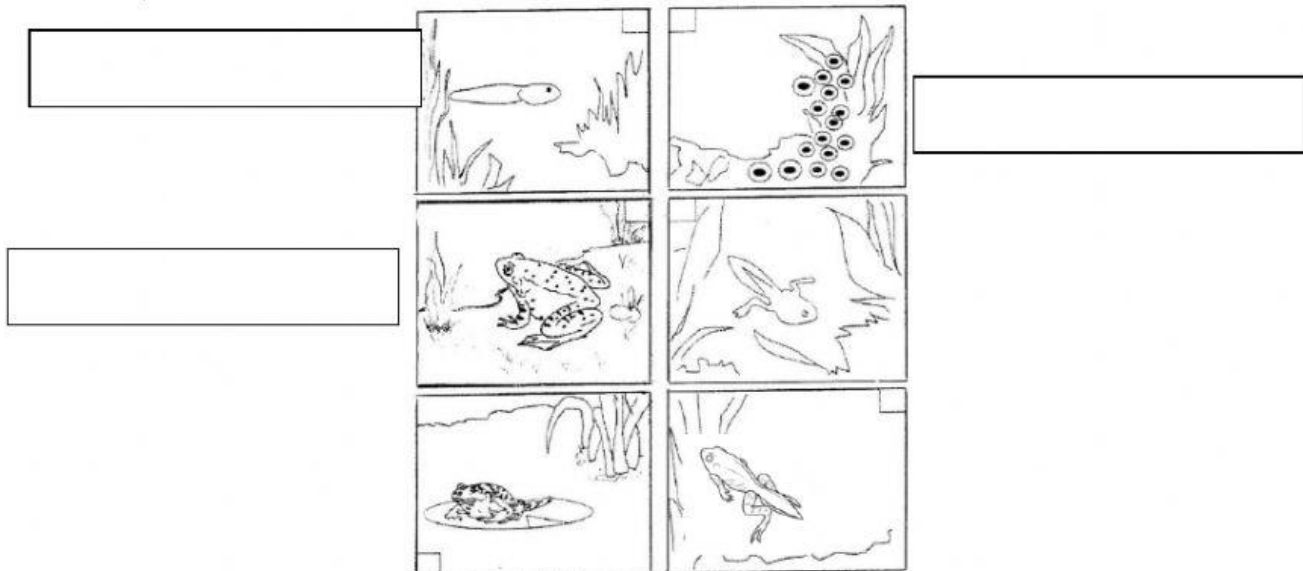
Obiettivo: riconoscere alcune classi animali in base al loro modo di riprodursi.

- Come si chiama il processo di trasformazione dalle uova all'insetto adulto? .....
- Metti in ordine le sequenze numerandole e scrivendo ad ogni fase il nome corretto.





- Ricordi quale insetto adulto diventerà questa larva?
- .....
- Metti in ordine le sequenze che rappresentano lo sviluppo della rana e completa i cartellini con il nome corrispondente.



- **Leggi e rispondi:**

Di cosa si nutrono i girini?.....

Perché assomigliano molto ai pesci?.....

.....  
.....  
.....

Perché da adulti possono vivere sulla terra?.....

.....  
.....  
.....

- Qual è la prima differenza che puoi notare tra le uova di uccello e quelle di rettile?

.....  
.....  
.....

• A cosa servono albumi e tuorlo? .....

.....  
.....  
.....

• Collega la spiegazione alla parola giusta:

Animali che depongono le uova, dentro le quali si sviluppano i loro piccoli.

OVIPARI  
OVOVIVIPARI

Animali che tengono le uova nel loro corpo e i loro piccoli escono vivi dal corpo materno.