



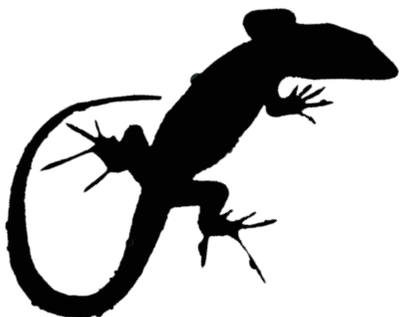
name

surname

class

TRUE or FALSE?

- Owls can see in the dark. TRUE FALSE
- Brown bears aren't predators. TRUE FALSE
- Lizards can live till 20 years. TRUE FALSE
- Foxes eat meat. TRUE FALSE
- Squirrels have got a long tail. TRUE FALSE
- Eagle owls and owls look the same. TRUE FALSE
- Deers don't eat meat. TRUE FALSE



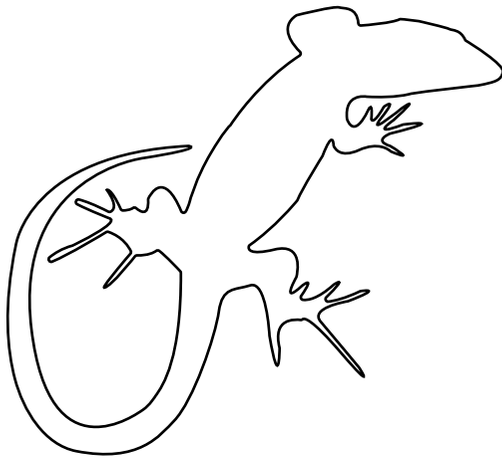
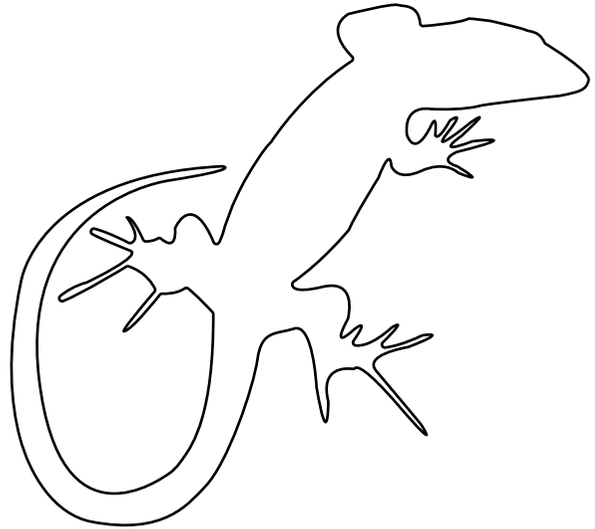


name

surname

class

COLOUR THE LIZARDS AS YOU WANT





nome

cognome

classe

Disegna la Civetta.



Sottolinea l'alternativa corretta:

E' / non è un uccello notturno.

E' / non è capace di ingoiare prede intere.

La civetta è carnivora / onnivora.

E' / non è dotata di ottima vista.

Il suo nome scientifico è / non è *Glaucidium passerinum*.

E' / non è una specie che vive in gruppo.





nome

cognome

classe

Disegna una montagna e riordina gli animali (che trovi qui sotto) su di essa:

da quello che vive più in alto, fino a quello che vive più in basso.
Se ti ricordi l'altezza scrivila!
Poi divertiti a colorare!



(Farfalla, Capriolo, Rana, Marmotta, Stambecco, Aquila,
Ape, Civetta nana, Cervo, Volpe, Orso, Lupo, Scoiattolo, Picchio,
Lucertola, Vipera, Gufo)





name

surname

class



Put each word in the correct place:

wings ; body; head; eyes; claws; feathers; beak



nome

cognome

classe

STAMBECCO:

Chi è lo stambecco?

Si tratta di un _____ di rilevanti dimensioni.
(caprino/ovino)

Il maschio dello stambecco è caratterizzato da lunghe
_____ arcuate e nodose.

(corna/orecchie)

La femmina, più _____, è anch'essa dotata di corna.
(piccola/grande)

che raggiungono al massimo i _____.
(35cm/10 cm)

Il maschio può vivere fino a _____.
(20 anni/10 anni)





name

surname

class

IBEX MATCH AND CONNECT:

1) Corna

2) Manto

3) Pelliccia

4) Scalare

5) Coda

6) Capra

7) Montagna

8) Zampa

9) Occhi

10) Mammifero

1) Mammal

2) Goat

3) Fur

4) Mountain

5) Paw

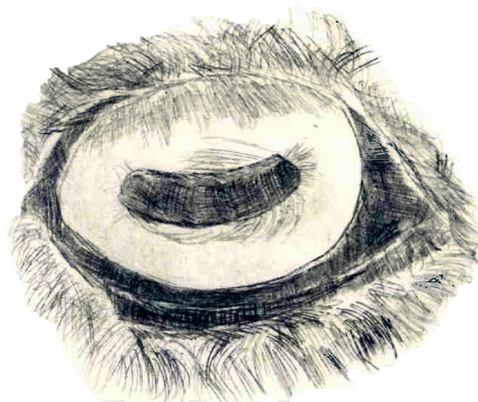
6) Eyes

7) Tail

8) Horns

9) Climb

10) Mantle





name

surname

class

Complete the table by matching each animal to the verb of movement, then write the English names of these animals.



animals	swim	creep	fly	walk	jump
 <p>.....</p>					
 <p>.....</p>					
 <p>.....</p>					
 <p>.....</p>					
 <p>.....</p>					



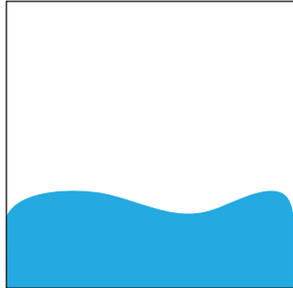


name

surname

class

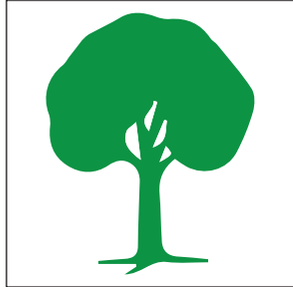
Match animals to their habitat



Water



Sky



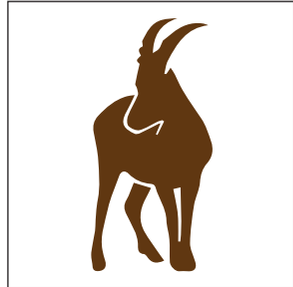
Tree



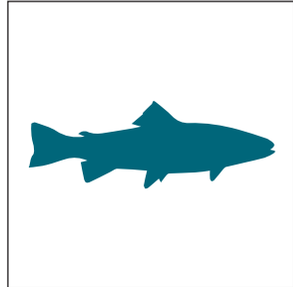
Rocks



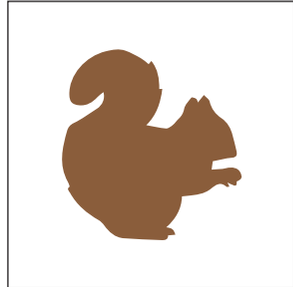
Eagle



Ibex



Trout



Squirrel

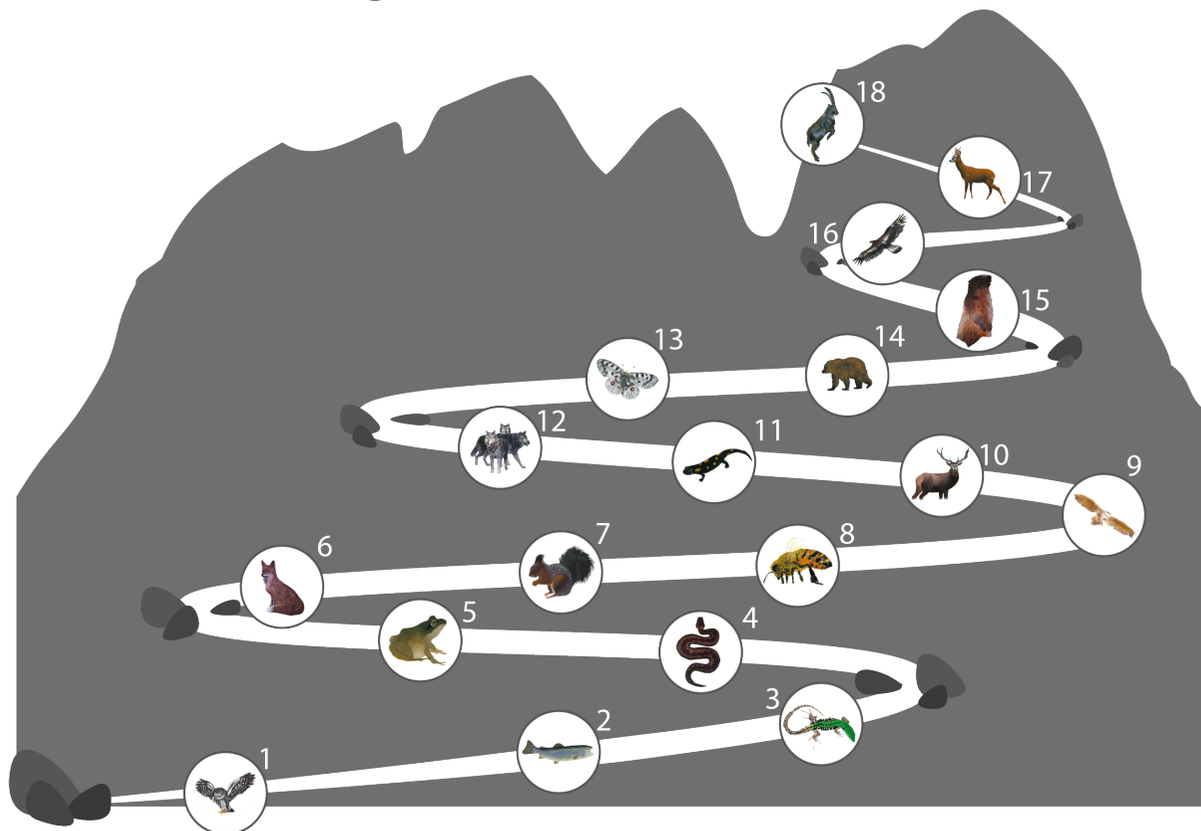


nome

cognome

classe

SCRIVI il nome degli ANIMALI



1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

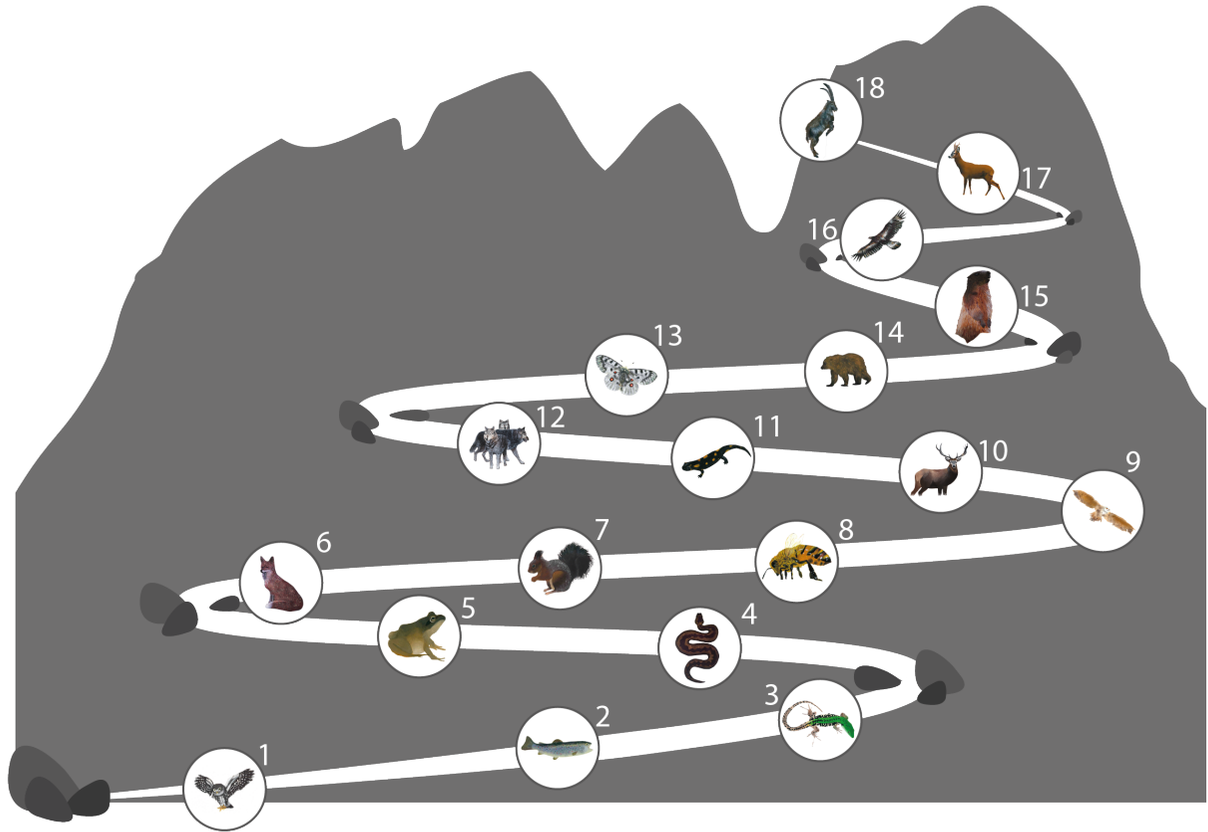


nome

cognome

classe

WRITE the name of the ANIMALS



1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



name

surname

class

JOIN THE WORDS

APE

SWARM

API

STING

SCIAME

BEE

APE REGINA

HONEY

PUNGIGLIONE

HIVE

MIELE

BEES

ALVEARE

QUEEN BEE



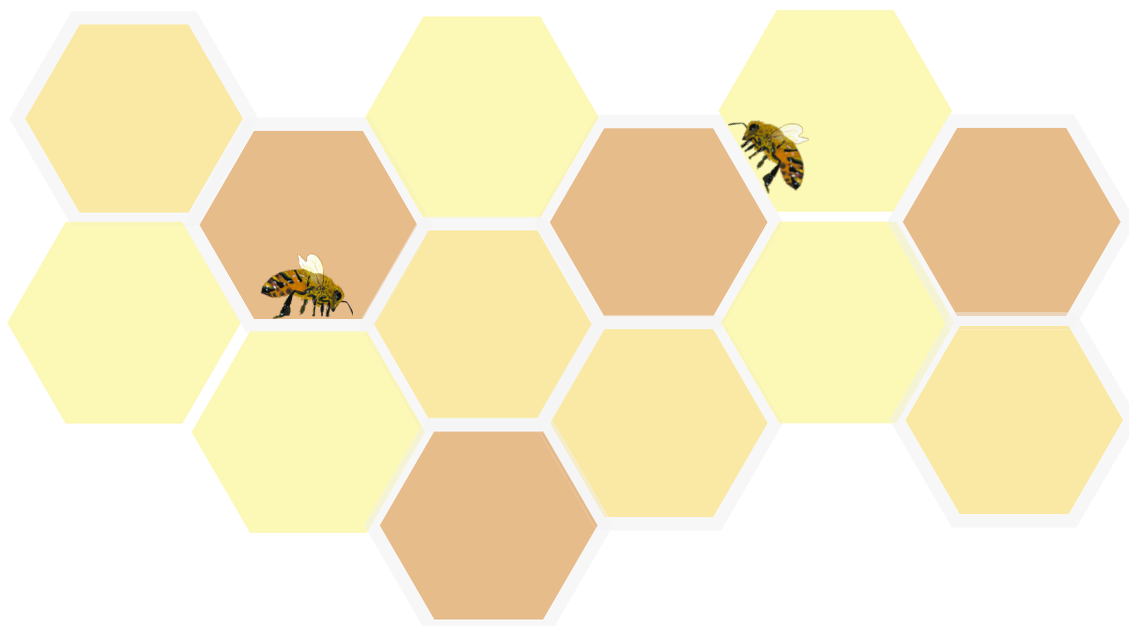
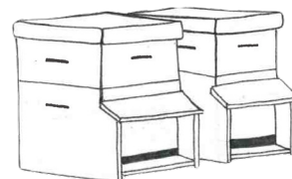
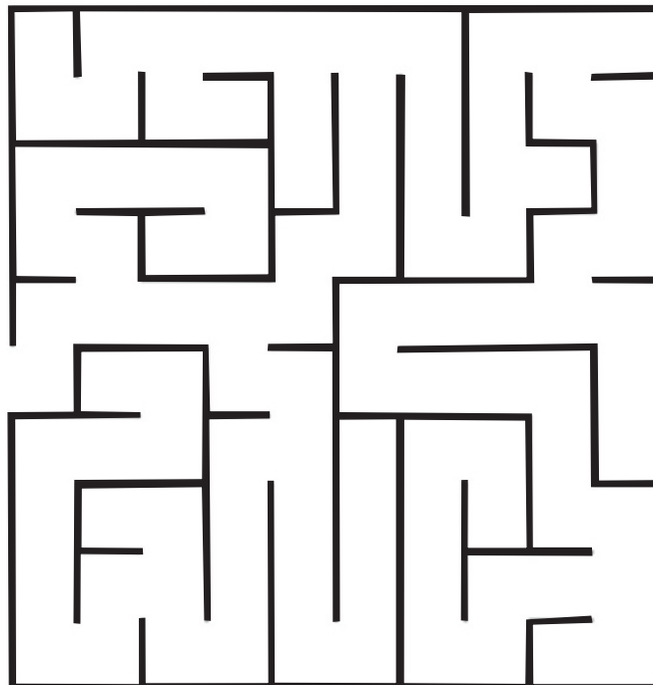


nome

cognome

classe

IL PESTICIDA LA DISORIENTA AIUTALA A TORNARE A CASA

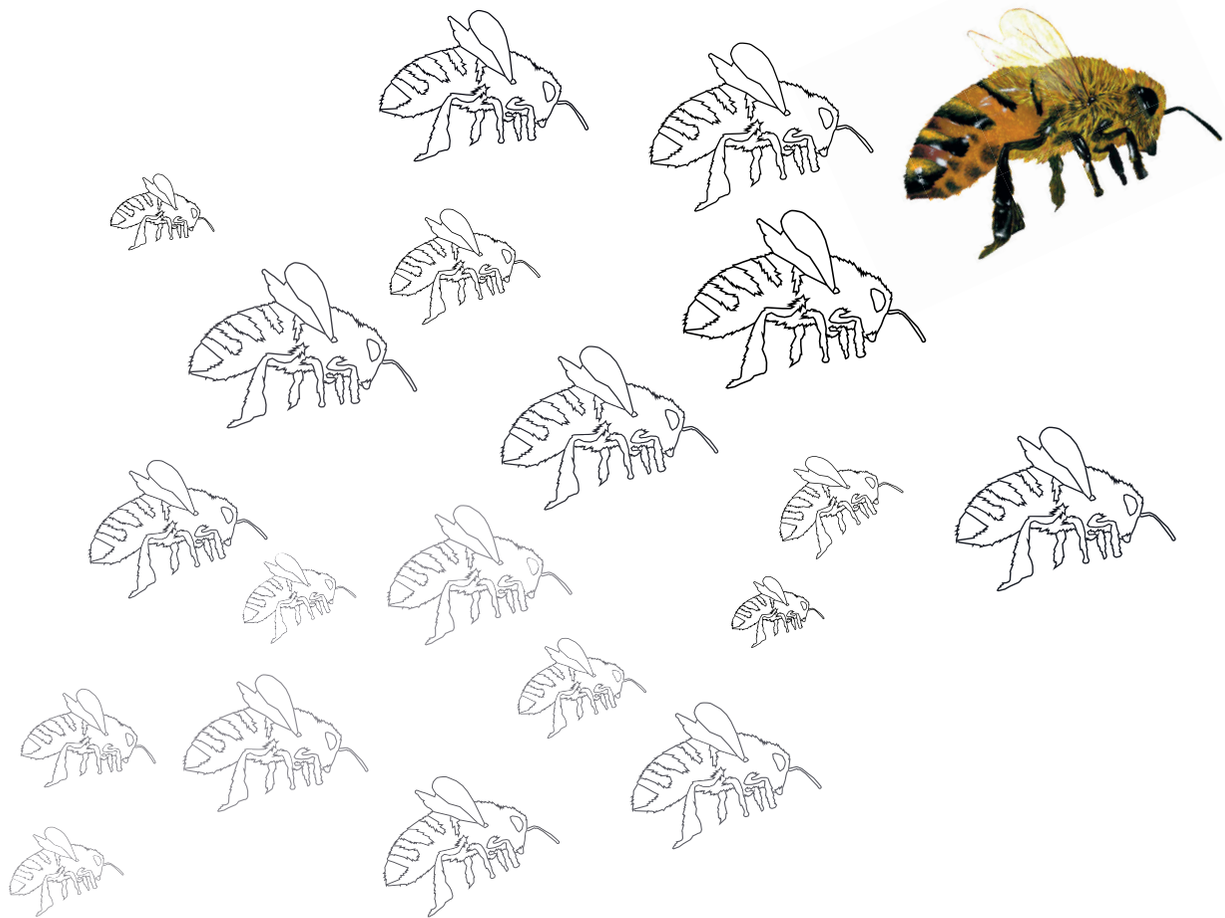




nome

cognome

classe



**STANNO SCOMPARENDO,
COLORALE E AIUTACI A SALVARE LE API.**



nome

cognome

classe

- Match each eye to the correct animal



- True or False?

Bears can see in the dark _____ T F

deers have two antlers _____ T F

bees make honey _____ T F

frogs are reptiles _____ T F

bears are omnivorous _____ T F



wolves are herbivorous _____ T F



name

surname

class

ENTER the correct WORD

winter red deer horns fruit summer

day spring fur



In _____ deer change their _____.

Row deer eat _____ and leaves, they eat 8-12 times during the _____ and, in _____ they eat at night too.

Every year in _____, row deer, like _____, lose their _____.





nome

cognome

classe

- Completa il testo aiutandoti con le parole nel riquadro sottostante

pietra - sito mesolitico - 1971 - cacciatori mesolitici -
Mesolitico alpino - selce - presenze umane

La scoperta del _____ dei Laghetti del Colbricon fu la prima testimonianza di _____ in alta quota dopo l'Ultimo Massimo Glaciale.

La scoperta del sito avvenne nel _____ e come spesso accade fu inaspettata e casuale. Gianluigi Secco, allora ventenne, quel giorno era salito ai laghetti del Colbricon per andare a pescare fermandosi sul primo laghetto, quello più grande. Qui posizionata la canna da pesca fu attratto da una piccola _____ che l'acqua copriva e scopriva.

Era una pietra strana, diversa da quelle prodotte dal disfacimento dei porfidi. Così la prese, la portò a casa, la fece vedere allo zio Luigi Secco. Lo zio si accorse che era una _____ con segni di scheggiatura e resosi conto dell'importanza della scoperta ne informò la Direzione del Museo Tridentino di Scienze Naturali.

Qui le selci furono prese in esame dal dottor Bernardino Bagolini, che riconobbe nelle selci del Colbricon la prima testimonianza di _____ in alta quota. Bagolini aprì la strada agli studi sul _____.



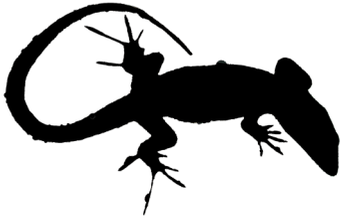
nome

cognome

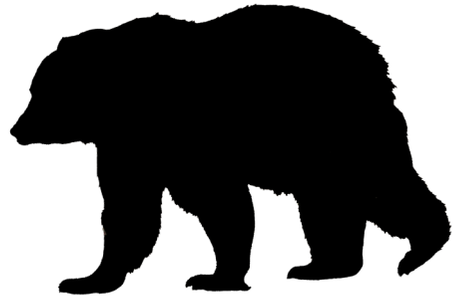
classe

**Metti in ordine gli animali
dal più piccolo al più grande**

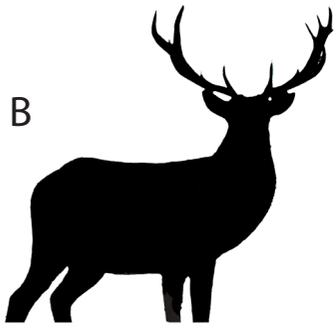
A



E



B



D



C





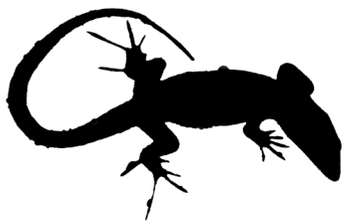
name

surname

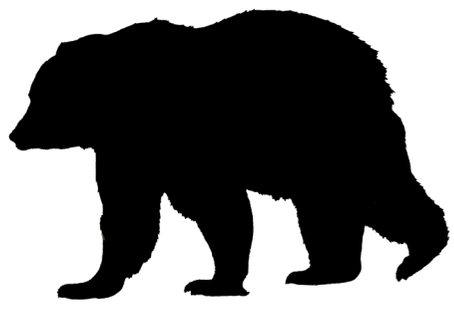
class

Match the footprint and the animal

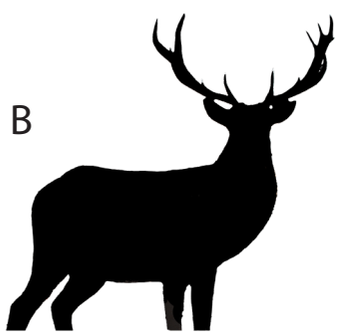
A



E



B



C



D



1



4



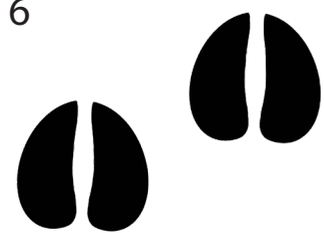
2



3



6





nome

cognome

classe

THE RULE

comparativo di maggioranza:

aggettivo + ER (se breve) / More +aggettivo (se lungo) + than

comparativo di minoranza:

less + aggettivo + than

comparativo di uguaglianza:

as + aggettivo + as

il cervo **è più grande** dell'aquila
a deer **is bigger** than an eagle

il cervo **è meno grande** dell'orso
a deer **is less big** than a bear

il cervo **è grande come** il capriolo
a deer **is as big as** a roe deer

ENTER the correct WORD

A wolf is fast _____ than a frog

A butterfly is small _____ than a squirrel

A deer is _____ colourful than a roe deer

A bear is big _____ than a bee

A marmot is smart _____ that a fox

An eagle is _____ winged than an owl



name

surname

class

COLORI= colours

black= nero

brown= marrone

green= verde

orange= arancione

red= rosso

white= bianco

yellow= giallo

PIANTE= plants

flowers= fiori

leaf= foglia

leaves= foglie

root= radici

tree bark= corteccia

VERBI= verbs

to climb= arrampicare

to fly= volare

to jump= saltare

to slither= strisciare

to swim= nuotare





The header features a row of animal silhouettes: a bear, a bee, a squirrel, and a lizard. To the right, a table with three rows and one column is displayed. The rows are labeled 'name', 'surname', and 'class'.

name
surname
class

ESERCIZI= exercises

to answer = rispondere

to circle = cerchiare

to colour = colorare

to complete = completare

to connect= connettere

to cut = tagliare

to decide= decidere

to draw = disegnare

to group= raggruppare

to match = abbinare/collegare

to read = leggere

to tick = spuntare

to underline = sottolineare

to write = scrivere

false = falso

question = domanda

right = giusto

true = vero

wrong = falso



name

surname

class

CORPO= body

amphibian= anfibio

beak= becco

claws= artigli

cold blooded animal= animale a sangue freddo



cub= cucciolo

ears= orecchie

feathers= piume

fly= mosca

footprint= orme

hair= pelo

hoof= zoccolo

horns= corna

insect= insetto



mammal= mammifero

nocturnal animal= animale notturno

paws= zampe

species= specie

tail= coda

teeth= denti

wings= ali

youngling= cucciolo





name

surname

class

CIBO= food

carnivorous= carnivoro

herbivorous= erbivoro

honey= miele

insectivorous= insettivoro

omnivorous= onnivoro

snail= lumaca





nome

cognome

classe





nome

cognome

classe

