

Nom et prénom :

Classe :



Quiz du jeune naturaliste

Réponds aux questions suivantes en observant l'exposition
et tente de gagner des cadeaux !

Question 1 : À quelle saison le chevreuil perd-il ses bois ?

- a) Au printemps
- b) En été
- c) En automne
- d) En hiver

Question 2 : Comment s'appellent les crottes du cerf ?

- a) Des moquettes
- b) Des laissées
- c) Des grattis
- d) Des fumées

Question 3 : Comment s'appelle la femelle du faisan ?

.....

Question 4 : Quel est le régime alimentaire du renard ?

- a) Carnivore
- b) Omnivore
- c) Herbivore
- d) Insectivore



Question 5 : Sur la plaque des mustélidés (famille de mammifères carnivores aux pattes courtes et au corps allongé), quel numéro porte la fouine ?

.....

Question 6 : De quelle couleur sont les dents du ragondin ?

- a) Orange
- b) Blanche
- c) Rouge
- d) Grise

Question 7 : Pourquoi dit-on que le blaireau est un animal propre ?

- a) Il se nettoie dans l'eau très souvent.
- b) Il dépose ses excréments dans des « pots à crottes ».
- c) Il se lèche le pelage 20h par jour.
- d) Il se roule dans la menthe pour sentir bon.



Question 8 : Comment s'appellent les canines du sanglier ?



.....
Question 9 : Quel est le nom du terrier dans lequel les petits du lapin naissent ?

- a) La garenne
- b) Le gîte
- c) La rabouillère
- d) Le donjon

Question 10 : Sur la plaque des oiseaux au plumage foncé, quel numéro porte la corneille ?

.....
Question 11 : Que mange l'oiseau dont le nom latin est *Anser anser* ?

- a) Des insectes
- b) Des poissons
- c) Des rongeurs
- d) Des végétaux



Question 12 : Comment s'appelle le combat entre 2 lièvres ?

- a) Le bouquinage
- b) Le grattis
- c) L'écorçage
- d) Le frottis

Question 13 : Le héron cendré possède des pattes longues et fines lui permettant de se nourrir dans les milieux aquatiques envasés. Il fait partie des oiseaux du groupe des :

- a) Limicoles
- b) Echassiers
- c) Rapaces
- d) Canards

Question 14 : Quelle espèce de l'exposition est exotique et envahissante ?

.....
Question 15 : À partir de la clé de détermination des empreintes, trouve l'animal qui se cache derrière chaque trace.

<u>N° d'empreinte</u>	<u>Nom de l'animal correspondant</u>	<u>N° d'empreinte</u>	<u>Nom de l'animal correspondant</u>
1		5	
2		6	
3		7	
4		8	

