

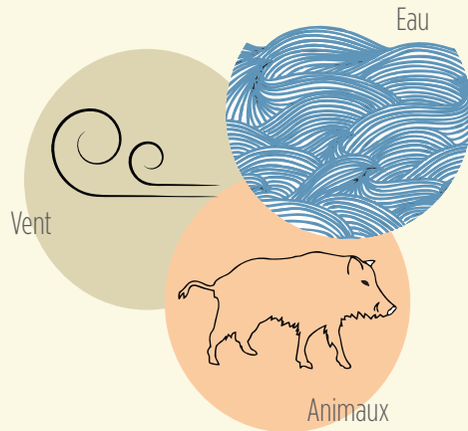
Question 5 : Comment se déplacent les plantes ?

Les plantes ont aussi un moyen de se « déplacer » ! Relie ces graines au mode de dispersion qui leur correspond :

Les samares de l'érable de Montpellier



Les graines du pissenlit



Les glands du chêne vert



L'algue brune appelée « haricot de mer »



Ça bouge dans le zoo!

Question 1 : Pourquoi se déplacer ?

Rappelle les raisons pour lesquelles les mouvements peuvent être nécessaires en retrouvant les mots qui se sont effacés.



Ce mâle paradisiaire fait une danse incroyable pour séduire une femelle.
Il bouge pour se R E P R O _____.



Les Flamant rose de Camargue migrent l'hiver vers l'Afrique du Nord pour M _____.



Ce canard s'envole car il est attaqué. Il se déplace alors pour se P _____.

Question 2 : Comment se déplacer ?

Nous venons de voir des oiseaux qui se déplacent en volant... Mais que peux-tu observer comme déplacement au niveau de l'île des singes ?



Pour se déplacer la grenouille S.....

Pour se déplacer la carpe koi

N.....



Pour se déplacer le Tamarin empereur G..... et S.....



Question 3 : Un as de la course : le guépard !

Le guépard est l'animal terrestre le plus rapide au monde. Sa vitesse de pointe peut atteindre 110 km/h... mais grâce à quoi peut-il courir aussi vite ? Coche les parties de son corps qui lui permettent cette course en t'aidant des informations placées sur les panneaux près de s'enclos des guépards !

- La forme de sa tête
- Ses petites oreilles
- Ses voies respiratoires
- Ses dents pointues



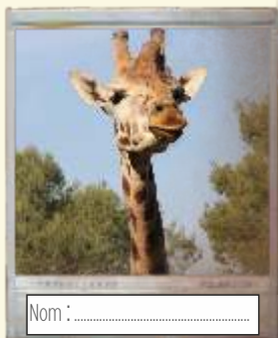
- Ses gros poumons
- Ses griffes
- Ses pattes frobustes et longues
- Sa longue queue

Bravo et à bientôt !

Question 4 : Enquête naturaliste, les particularités de déplacement des animaux

En observant les animaux et les panneaux qui leur correspondent, trouve les informations pour remplir leurs fiches ci-dessous, puis relie chaque animal à sa particularité de déplacement. Les animaux se trouvent à la Tour et dans la descente des loups ibériques.

Mammifère



Type de déplacement :

Avec quoi ?

Oiseau



Type de déplacement :

Avec quoi ?

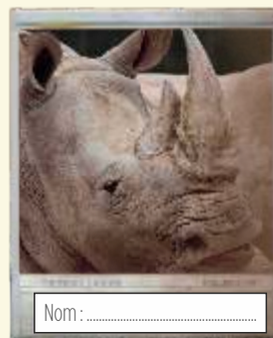
Mammifère



Type de déplacement :

Avec quoi ?

Mammifère



Type de déplacement :

Avec quoi ?

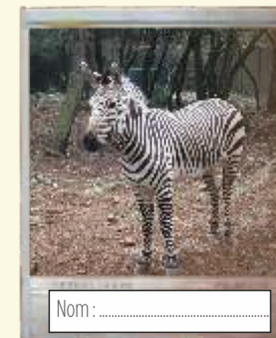
Mammifère



Type de déplacement :

Avec quoi ?

Mammifère



Type de déplacement :

Avec quoi ?



Malgré mon corps massif de 3,5m et mes 2 tonnes, je suis agile et capable de courir jusqu'à 50km/h.

Les motifs de mon corps bicolore me permettent de troubler la vision d'un prédateur lorsque l'on fuit en groupe.

Je bouge mes pattes avant et arrière droites en même temps, puis celles de gauche, en utilisant mon coup pour me stabiliser. Ma démarche très particulière s'appelle l'amble.

Les mâles de mon espèce parquent devant les femelles en marchant à reculons lors de la saison des amours.

Je suis incapable de voler, mais je peux traverser des étendues d'eau à la nage si nécessaire !

Je suis un petit animal monté sur ressort, je m'appuie sur ma queue pour me stabiliser quand je suis au repos.

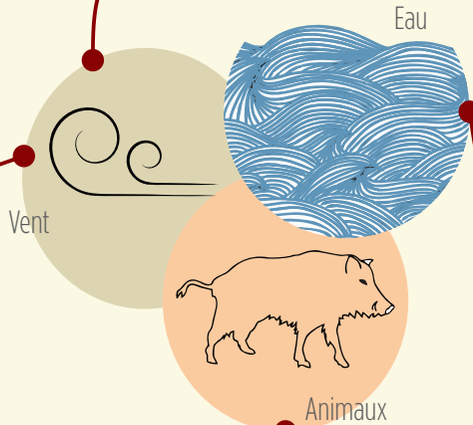
Question 5 : Comment se déplacent les plantes ?

Les plantes ont aussi un moyen de se « déplacer » ! Relie ces graines au mode de dispersion qui leur correspond :

Les samares de l'érable de Montpellier



Les graines du pissenlit



Les glands du chêne vert



L'algue brune appelée « haricot de mer »



Ça bouge dans le zoo!

Question 1 : Pourquoi se déplacer ?

Rappelle les raisons pour lesquelles les mouvements peuvent être nécessaires en retrouvant les mots qui se sont effacés.



Ce mâle paradisiaire fait une danse incroyable pour séduire une femelle.
Il bouge pour se **REPRODUIRE**



Les Flamant rose de Camargue migrent l'hiver vers l'Afrique du Nord pour **MANGER**



Ce canard s'envole car il est attaqué. Il se déplace alors pour se **PROTÉGER**

Question 2 : Comment se déplacer ?

Nous venons de voir des oiseaux qui se déplacent en volant... Mais que peux-tu observer comme déplacement au niveau de l'île des singes ?



Pour se déplacer la grenouille **SAUTE**

Pour se déplacer la carpe koi

NAGE



Pour se déplacer le Tamarin empereur **GRIMPE** et **SAUTE**



Question 3 : Un as de la course : le guépard !

Le guépard est l'animal terrestre le plus rapide au monde. Sa vitesse de pointe peut atteindre 110 km/h... mais grâce à quoi peut-il courir aussi vite ? Coche les parties de son corps qui lui permettent cette course en t'aidant des informations placées sur les panneaux installés près de s'enclos des guépards !

- La forme de sa tête
- Ses petites oreilles
- Ses voies respiratoires
- Ses dents pointues



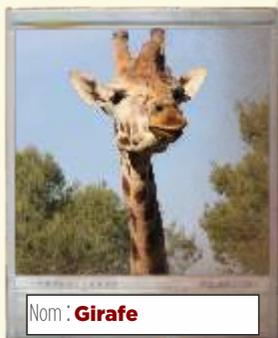
- Ses gros poumons
- Ses griffes
- Ses pattes robustes et longues
- Sa longue queue

Bravo et à bientôt !

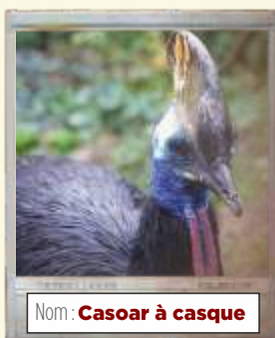
Question 4 : Enquête naturaliste, les particularités de déplacement des animaux

En observant les animaux et les panneaux qui leur correspondent, trouve les informations pour remplir leurs fiches ci-dessous, puis relie chaque animal à sa particularité de déplacement. Les animaux se trouvent à la Tour et dans la descente des loups ibériques.

Mammifère



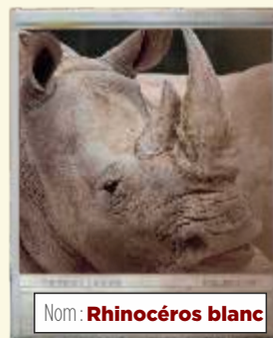
Oiseau



Mammifère



Mammifère



Mammifère



Mammifère



Type de déplacement : **marche et course**

Type de déplacement : **marche, course et nage**

Type de déplacement : **marche et course**

Type de déplacement : **marche et course**

Type de déplacement : **saut et marche**

Type de déplacement : **Marche et course**

Avec quoi ? **Ses quatre pattes**

Avec quoi ? **Ses deux pattes**

Avec quoi ? **Ses quatre pattes**

Avec quoi ? **Ses quatre pattes**

Avec quoi ? **Ses quatre pattes et sa queue**

Avec quoi ? **Ses quatre pattes**

Malgré mon corps massif de 3,5m et mes 2 tonnes, je suis agile et capable de courir jusqu'à 50km/h.

Les motifs de mon corps bicolore me permettent de troubler la vision d'un prédateur lorsque l'on fuit en groupe.

Je bouge mes pattes avant et arrière droites en même temps, puis celles de gauche, en utilisant mon coup pour me stabiliser. Ma démarche très particulière s'appelle l'amble.

Je suis une grande antilope discrète qui a des habitudes nocturnes et crépusculaires. Je suis extrêmement menacée dans mon milieu naturel !

Je suis incapable de voler, mais je peux traverser des étendues d'eau à la nage si nécessaire !

Je suis un petit animal monté sur ressort, je m'appuie sur ma queue pour me stabiliser quand je suis au repos.