

1. Un peu de vocabulaire pour décrire des animaux.

/10

Trouve la réponse à chacune des énigmes suivantes.






- C'est le nom donné à tous les animaux qui possèdent un squelette interne (colonne vertébrale + os).
- Elles n'existent que chez les oiseaux.
- Sans elles les poissons devraient remonter à la surface pour respirer.
- Les poissons s'en servent pour se déplacer.
- Elles protègent la peau des poissons et des reptiles.
- Ils permettent à une pieuvre de se saisir de ses proies.
- Si tous les oiseaux en ont, tous ne s'en servent pas pour voler.
- Je recouvre l'ensemble du corps d'un crabe.
- C'est le nombre de pattes d'une araignée.
- Il contient l'estomac, les tubes digestifs et les organes reproducteurs de la fourmi.

2. Des groupes pour faire de l'ordre dans le monde des animaux...





/10

Complète les tableaux comme pour l'exemple du canard puis donne un titre à chaque tableau.

Titre : .....

Illustration	Nom	Quel groupe ?
		
		
		
		
		

Titre : .....

Illustration	Nom	Quel groupe ?
		
		
		
		

1. Un peu de vocabulaire pour décrire des animaux.

/10

Trouve la réponse à chacune des énigmes suivantes.



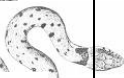


- C'est le nom donné à tous les animaux qui possèdent un squelette interne (colonne vertébrale + os).
- Elles n'existent que chez les oiseaux.
- Sans elles les poissons devraient remonter à la surface pour respirer.
- Les poissons s'en servent pour se déplacer.
- Elles protègent la peau des poissons et des reptiles.
- Ils permettent à une pieuvre de se saisir de ses proies.
- Si tous les oiseaux en ont, tous ne s'en servent pas pour voler.
- Je recouvre l'ensemble du corps d'un crabe.
- C'est le nombre de pattes d'une araignée.
- Il contient l'estomac, les tubes digestifs et les organes reproducteurs de la fourmi.

2. Des groupes pour faire de l'ordre dans le monde des animaux...





/10

Complète les tableaux comme pour l'exemple du canard puis donne un titre à chaque tableau.

Titre : .....

Illustration	Nom	Quel groupe ?
		
		
		
		
		

Titre : .....

Illustration	Nom	Quel groupe ?
		
		
		
		

1. Un peu de vocabulaire pour décrire des animaux.

/10

Trouve la réponse à chacune des énigmes suivantes.





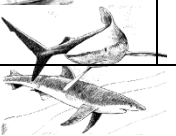
- C'est le nom donné à tous les animaux qui possèdent un squelette interne (colonne vertébrale + os).
- Elles n'existent que chez les oiseaux.
- Sans elles les poissons devraient remonter à la surface pour respirer.
- Les poissons s'en servent pour se déplacer.
- Elles protègent la peau des poissons et des reptiles.
- Ils permettent à une pieuvre de se saisir de ses proies.
- Si tous les oiseaux en ont, tous ne s'en servent pas pour voler.
- Je recouvre l'ensemble du corps d'un crabe.
- C'est le nombre de pattes d'une araignée.
- Il contient l'estomac, les tubes digestifs et les organes reproducteurs de la fourmi.

2. Des groupes pour faire de l'ordre dans le monde des animaux...





/10

Complète les tableaux comme pour l'exemple du canard puis donne un titre à chaque tableau.

Titre : .....

Illustration	Nom	Quel groupe ?
		
		
		
		
		

Titre : .....

Illustration	Nom	Quel groupe ?
		
		
		
		

3. Utiliser une classification.

/10

A l'aide de cet « arbre de classification » de quelques groupes d'invertébrés extrait du manuel « Sciences expérimentales et technologie (cycle 3) », publié chez Hachette..

Retrouve à quel groupe appartiennent 10 animaux en complétant avec le bon numéro. :

← D'autres groupes d'animaux

Animaux à plusieurs cellules (et sans vertèbres)

