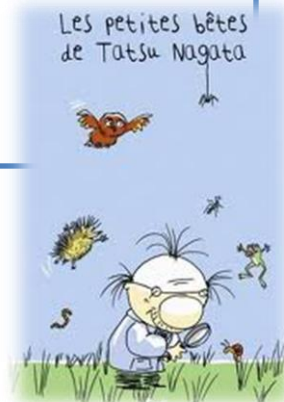
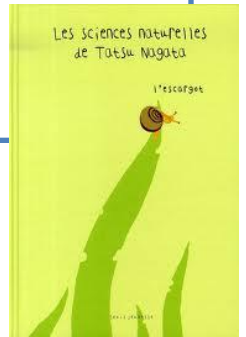


Les sciences naturelles de Tatsu Nagata

Les petites bêtes
de Tatsu Nagata



Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



L'escargot

1-L'escargot aime la pluie parce que:

- il respire mieux.
- il glisse mieux.
- il boit mieux.

2-L'escargot pond des œufs dans:

- l'herbe.
- un trou.
- un arbre.

3- En hiver

- il part pour les pays chauds.
- il reste au fond de sa coquille.
- il se transforme en limace.

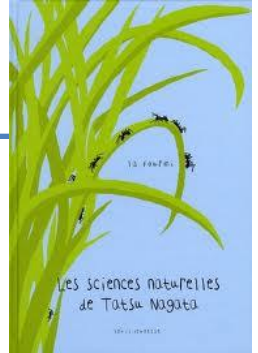
4-L'escargot est à la fois mâle et femelle.

- Vrai
- Faux

5-L'escargot mange:

- des fourmis.
- des feuilles.
- des cailloux.

Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



La fourmi

1- Les fourmis vivent en colonie de:

- dizaines de fourmis.
- de centaines de fourmis.
- de milliers de fourmis.

2-Dans une colonie, il y a:

- une reine.
- des couturières.
- des soldats.

3-La reine est la seule à pondre des œufs.

- Vrai
- Faux

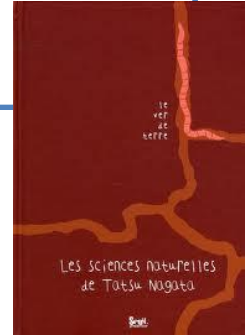
4-Les antennes des fourmis servent à:

- manger.
- sentir.
- toucher.

5-Les fourmis tuent leurs proies:

- en les découpant en petits bouts.
- en les écrasant.
- en les empoisonnant.

Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



Le ver de terre

1- Le ver de terre se déplace en:

- marchant.
- rampant.
- nageant.

2- Le ver de terre est à la fois mâle et femelle.

- Vrai
- Faux

3- Le ver de terre mange:

- des plantes.
- des bactéries.
- d'autres vers de terre.

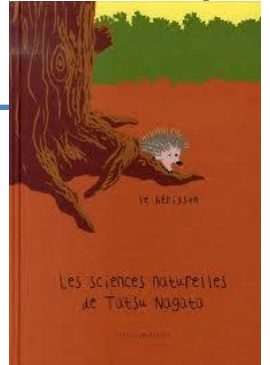
4- Le ver de terre n'aime pas le soleil:

- Vrai
- Faux

5- Le ver de terre est mangé par:

- les chats.
- les hérissons.
- des oiseaux.

Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



Le hérisson

1- Le hérisson chasse:

- le jour.
- le matin.
- la nuit.

2- Le hérisson mange:

- des insectes.
- des oiseaux.
- des champignons.

3- Les bébé hérissons naissent avec des épines.

- Vrai
- Faux

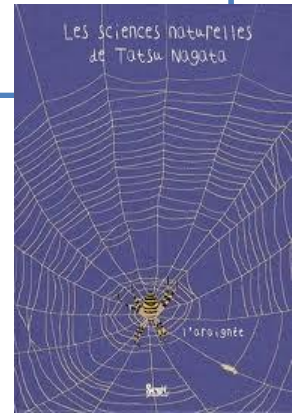
4- En hiver, le hérisson:

- part pour les pays chauds.
- dort.
- se transforme.

5- Quand le hérisson se sent en danger:

- il se cache sous un tronc d'arbre.
- il se roule en boule.
- il attaque.

Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



L'araignée

1- L'araignée est un insecte:

- Vrai.
- Faux.

2- L'araignée possède :

- 2 yeux.
- 6 yeux.
- 8 yeux.

3- L'araignée fabrique:

- un fil de laine.
- un fil de soie.
- un fil de fer.

4- L'araignée tue ses proies:

- en les découpant en petits bouts.
- en les écrasant.
- en les empoisonnant.

5- L'araignée:

- mange ses proies.
- boit ses proies.

Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



La chouette

1- La chouette voit mal la nuit:

- Vrai.
- Faux.

2 La chouette vit:

- dans un nid.
- dans le trou d'un arbre.

3-La chouette vole:

- sans faire de bruit.
- en faisant beaucoup de bruit.

4- La chouette mange des souris et...

- recrache ses poils.
- recrache ses os.
- recrache sa peau.

5-La chouette peut tourner sa tête presque
entièrement

- Vrai.
- Faux.

Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



La grenouille

1- La grenouille vit:

- dans l'eau.
- hors de l'eau.

2 La grenouille sait très bien:

- nager.
- danser.
- sauter.

3-La grenouille mange:

- des insectes.
- des œufs.
- des oiseaux.

4- La grenouille pond des milliers d'œufs:

- en hiver.
- au printemps.
- en été.

5- Certaines grenouilles vivent dans les arbres.

- Vrai.
- Faux.

Les sciences naturelles de Tatsu Nagata



Le phasme

1- Le phasme peut changer de couleur pour:

- mieux se cacher.
- mieux manger.
- mieux dormir.

2 Le phasme dort la journée:

- Vrai.
- Faux.

3-Le phasme change de peau pour:

- grandir.
- danser.

4- Le phasme a:

- 8 pattes.
- 6pattes.
- 2 antennes.

5-Le phasme mange:

- des feuilles de lierre.
- des feuilles de sapin.
- des feuilles de ronce.