

Évaluation

20 minutes

Compétences évaluées

Restituer les adaptations comportementales et morphologiques de certains animaux

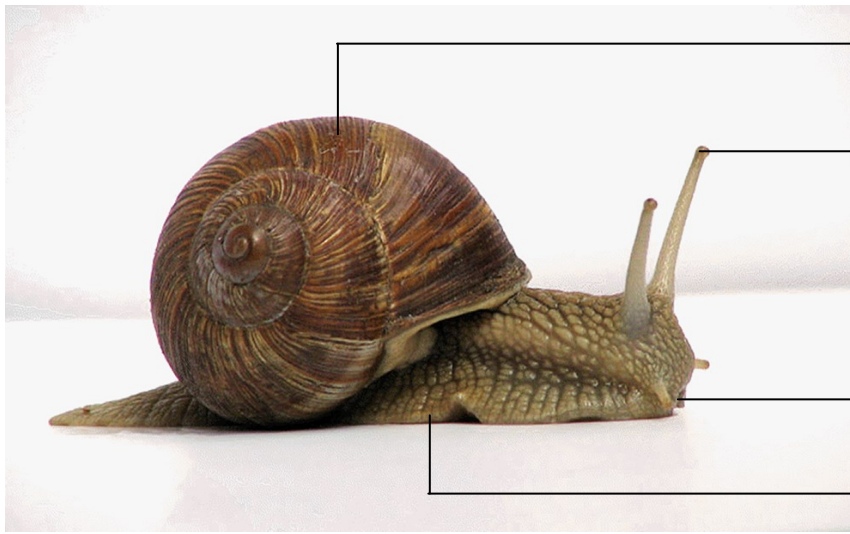
Appréciation de l'enseignant

prénom, nom : _____

date : _____

exercice 1 Complète le schéma de l'escargot avec :

coquille – pied – tentacule oculaire – bouche



exercice 2 Entoure : (V) pour vrai (F) pour faux (?) pour Je ne sais pas.

Les escargots ont besoin d'humidité pour vivre. _____ V F ?

L'escargot se déplace en marchant. _____ V F ?

Quand les conditions de vie ne sont plus favorables, l'escargot s'opercule. __ V F ?

Les escargots sont très sensibles à la chaleur et au froid. _____ V F ?

L'opercule de l'escargot est fait uniquement avec de la terre. _____ V F ?

La coquille de l'escargot lui permet de conserver son humidité. _____ V F ?





Le mucus de l'escargot lui permet de se déplacer. _____ V F ?

Exercice 3 Observe chaque photo et complète les cases du tableau contenant des pointillés.

Mon bec est : **court – robuste – acéré – recourbé – long – pointu**

Avec ce bec, je peux : **déchiqueter – couper – écraser – broyer – casser – piquer – percer**

Mon régime alimentaire est : **granivore – insectivore – oiseau de proie**

	Mon bec est :	Avec ce bec, je peux :	Mon régime alimentaire est :
	long et pointu	piquer, percer	----- -----
	----- -----	----- -----	oiseau de proie
	----- -----	casser, broyer, écraser	----- -----
	----- -----	----- -----	----- -----

Exercice 4 Que font ces animaux en hiver ? Mets une croix dans la bonne case.

	Ils migrent.	Ils hibernent.	Ils sont toujours actifs sur leur territoire.
hérisson, loir, marmotte			
hirondelle, oie cendrée, renne			
renard, moineau, brochet			



Correction

Compétences évaluées

Restituer les adaptations comportementales et morphologiques de certains animaux

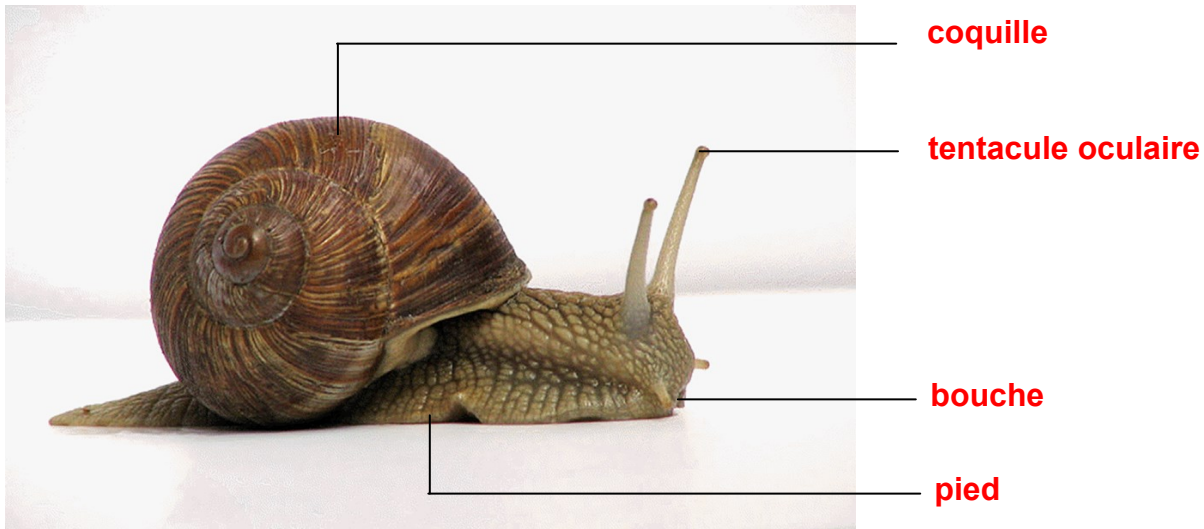
Appréciation de l'enseignant

prénom, nom : _____

date : _____

exercice 1 Connaître la morphologie d'un escargot





coquille – pied – tentacule oculaire – bouche

**exercice 2** Connaître les conditions d'adaptation d'un escargotLes escargots ont besoin d'humidité pour vivre. _____ V F ?L'escargot se déplace en marchant. _____ V F ?Quand les conditions de vie ne sont plus favorables, l'escargot s'opercule. __ V F ?Les escargots sont très sensibles à la chaleur et au froid . _____ V F ?L'opercule de l'escargot est fait uniquement avec de la terre. _____ V F ?La coquille de l'escargot lui permet de conserver son humidité. _____ V F ?Le mucus de l'escargot lui permet de se déplacer. _____ V F ?

Exercice 3 Reconnaître le régime alimentaire en fonction de la forme du bec de certains oiseaux.

Mon bec est : court – robuste – acéré – recourbé – long – pointu

Avec ce bec, je peux : déchiqueter – couper – écraser – broyer – casser – piquer – percer

	Mon bec est :	Avec ce bec, je peux :	Mon régime alimentaire est :
	long et pointu	piquer, percer	insectivore
	acéré et recourbé	déchiqueter, couper	oiseau de proie
	court et robuste	casser, broyer, écraser	granivore
	long et pointu	piquer, percer	insectivore

Exercice 4 Connaître le comportement de certains animaux en fonction du climat.

	Ils migrent.	Ils hibernent.	Ils sont toujours actifs sur leur territoire.
hérisson, loir, marmotte		X	
hirondelle, oie cendrée, renne	X		
renard, moineau, brochet			X