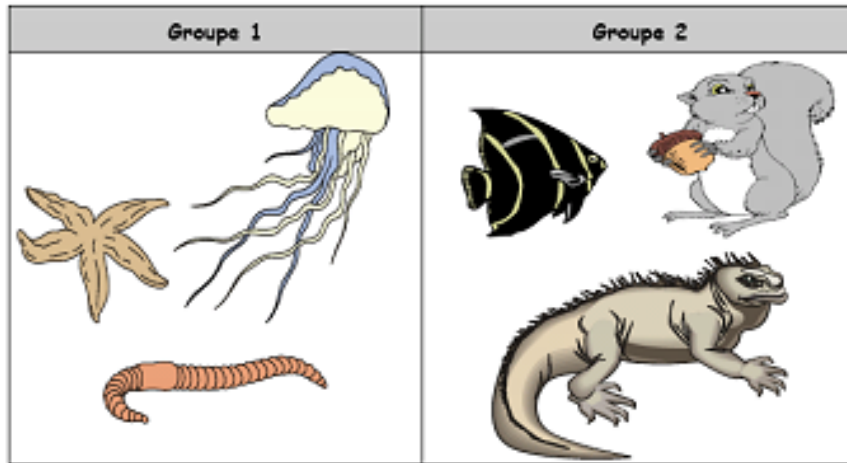


RÉVISION DE SCIENCES

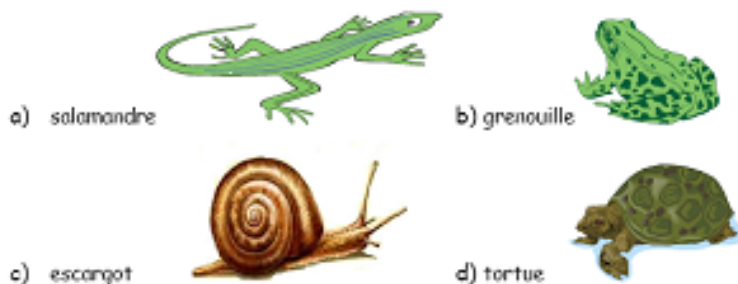
Voici les notes à étudier et les exercices qui peuvent te servir d'exemples afin de t'aider à bien te préparer pour ton évaluation.

Tu dois être capable de

- **classifier des choses selon les caractéristiques observées**



2. Tes amis décident d'identifier d'autres animaux selon certaines caractéristiques. En te référant au tableau, quel animal suivant appartient au groupe 1? Encerle la lettre qui correspond à la meilleure réponse. (RAS - 2.2/classifier)




3. Pourquoi cet animal appartient-il au groupe 1? (RAS - 2.2/classifier)

Réponse :

2. c
3. Car l'escargot n'a pas de patte.

- déterminer si c'est vivant ou non-vivant

Vivant ou non-vivant

Être vivant	Être non-vivant
<div style="background-color: #90EE90; border-radius: 15px; padding: 10px; color: white;"> Un être vivant respire, se nourrit, grandit, se reproduit et meurt. </div>	<div style="background-color: #CD5C5C; border-radius: 15px; padding: 10px; color: white;"> Un être non-vivant ne respire pas, ne se nourrit pas, ne grandit pas, ne se reproduit pas et ne meurt pas. </div>
	

- différencier vertébré d'invertébré



Nom: _____ Corrigé _____

Vertébré ou invertébré?

Retour sur mon hypothèse

Vertébré : animal qui possède une colonne vertébrale (poissons, amphibiens, reptiles, mammifères et oiseaux).









Invertébré : animal qui ne possède pas de colonne vertébrale (vers, insectes et mollusques).

Vertébré		Invertébré	
 cheval	 dauphin	 papillon	 scorpion
 porc-épic	 hibou	 méduse	 ver
 chevreuil	 poule	 araignée	 coccinelle
 grenouille	 tartue	 homard	 pieuvre
 chat	 serpent	 étoile de mer	 sauterelle

- **déterminer si c'est composé de cellules ou non**

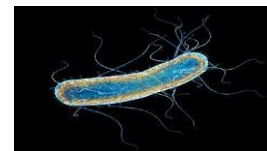
Notre _____

Cellule ou non

	Cellule	Non		Cellule	Non
 Un arbre	X		 Une grenouille	X	
 Un parapluie		X	 Une fleur	X	
 Un chat	X		 Une voiture		X
 Un toutou		X	 Un ordinateur		X

- **différencier unicellaire de pluricellulaires**

- unicellaire : un organisme vivant composé d'une seule cellule. (exemple : bactérie)

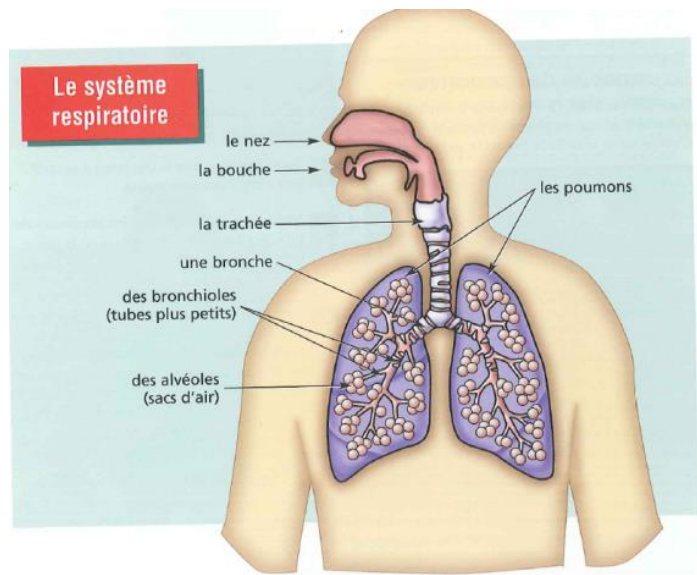


- pluricellulaires : un organisme vivant composé de plusieurs cellules.

(Exemple : plante, humain, animal,...)



- **connaître les organes du système respiratoire**



- **connaître le fonctionnement du système respiratoire**

- L'air entre dans le système respiratoire par le **nez** et la **bouche**.
- L'air entre ensuite dans la **trachée**. La trachée se divise en deux tubes, les **bronches** qui mènent aux **poumons**.
- Les bronches se divisent en conduits de plus en plus petits qui portent le nom de **bronchioles**.
- Les bronchioles se terminent par de petits sacs d'air appelés **alvéoles**.

Bonne étude! 😊