



lunii

L'appel d'Aquaria Kit d'activités - à partir de 7 ans

Des jeux et activités pour découvrir les richesses
des fonds marins !



L'appel d'Aquaria, album audio
écrit par Romain Lesiuk.

Bienvenue à Aquaria, la cité flottante du Royaume des Mers !

À l'invitation de Mamie Pirate, les aventuriers se rendent à la cité aux mille vitres reflétant l'océan. Un lieu conçu en harmonie avec la nature où tous vivent en paix, de la plus grande des baleines à bosse au plus petit des poissons-clowns.

Kit réalisé en partenariat avec l'Institut océanographique et Glowee.





Lunii



Sommaire :

- **Activité n°1**
Mots croisés
- **Activité n°2**
Questions/réponses sous-marines
- **Activité n°3**
Halte aux déchets !
- **Activité n°4**
Attention aux coraux !

Date du jour





ACTIVITÉ N°1

MOTS CROISÉS

Les Aventuriers se font de nombreux amis sous les mers.
Arriveras-tu à retrouver les noms des animaux qu'ils rencontrent ?

Remplis la grille de mots croisés en t'aidant des images associées

1 

			B	
--	--	--	---	--

2 

			B	
--	--	--	---	--

3 

			H	
--	--	--	---	--

4 

--	--	--	--	--	--	--

5 

--	--	--	--	--	--	--

6 

										E
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

7 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8 

					P				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

9 

										E
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---





ACTIVITÉ N°2

QUESTIONS/RÉPONSES SOUS-MARINES

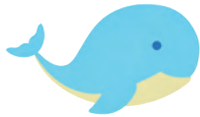
En partenariat avec Glowee.



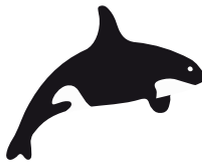
Les Aventuriers apprennent beaucoup de choses à Aquaria.
Mais pas facile de tout garder en tête !

Aide-les à se remémorer certaines informations.
Entoure la bonne réponse à chaque question.

1 Quel est le plus grand animal du monde ?



la baleine bleue



l'orque



le calamar géant

2 Qu'est-ce qu'un animal bioluminescent ? Un animal qui produit...



des oeufs



des bulles



de la lumière

3 Comment est produite l'énergie hydraulique ?



par le vent



par le feu



par l'eau

Le savais-tu ?

La baleine bleue
peut mesurer
jusqu'à
30 mètres !





ACTIVITÉ N°3

HALTE AUX DÉCHETS !

Sous la cité du Royaume des Mers, d'immenses tentacules pendent pour récupérer les déchets qui flottent dans les courants marins.

Mais certains détritux se sont échappés.

Aide les aventuriers à retrouver les déchets en les entourant.



Le savais-tu ?

Attention aux déchets !
Certains animaux marins les confondent avec leur nourriture et les mangent !





ACTIVITÉ N°4

ATTENTION AUX CORAUX !

En partenariat avec l'Institut océanographique.



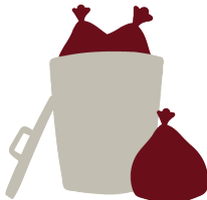
Les Aventuriers ont bien compris que les coraux sont indispensables à la bonne santé des mers. Il faut les protéger et réduire les phénomènes qui les menacent.

Aide les héros à identifier les menaces pour les coraux. Relie la menace à sa description.



Les plongeurs

Ils peuvent casser les coraux avec leurs palmes ou lorsqu'ils en prélèvent des morceaux.



Les ancrages de bateaux

Elles peuvent casser ou arracher les coraux.



La pollution

Les déchets et les eaux usées empoisonnent les coraux.



Le réchauffement climatique

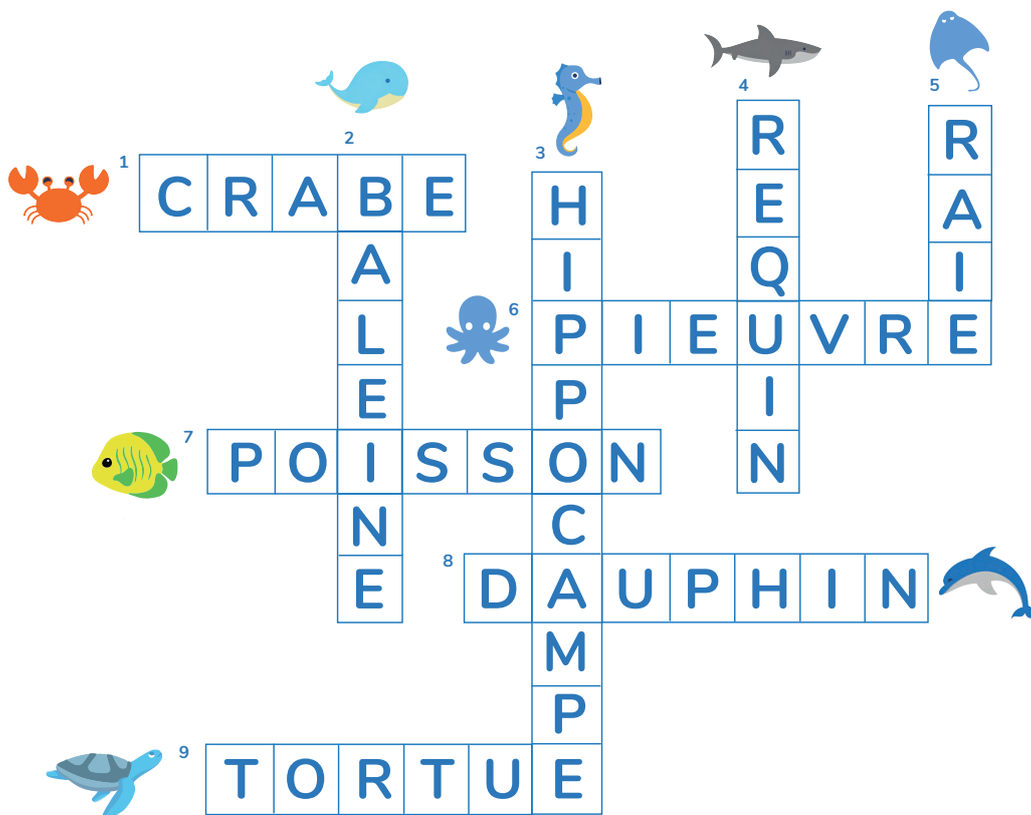
L'eau des océans devient de plus en plus chaude. Le corail ne peut pas s'y adapter rapidement et devient fragile.





SOLUTIONS

● Activité n°1 Mots croisés



● Activité n°2 Questions/réponses sous-marines

1



la baleine bleue

2



de la lumière

3



par l'eau

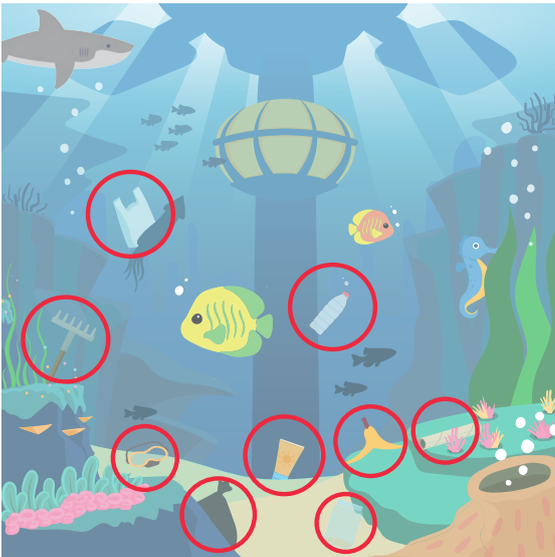




SOLUTIONS

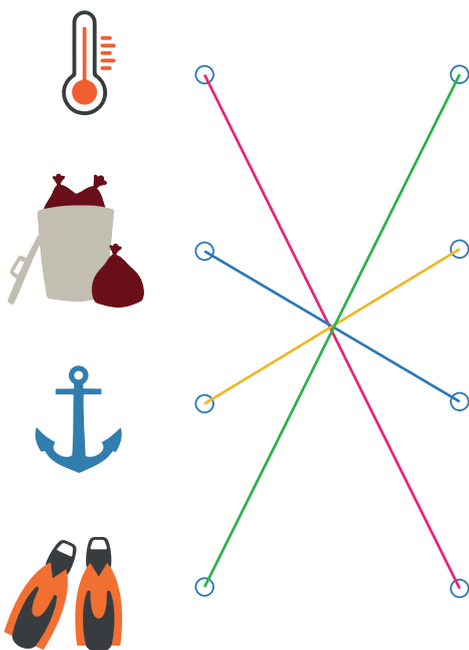
● Activité n°3

Halte aux déchets !



● Activité n°4

Attention aux coraux !



Les plongeurs

Ils peuvent casser les coraux avec leurs palmes ou lorsqu'ils en prélèvent des morceaux.

Les ancrages de bateaux

Elles peuvent casser ou arracher les coraux.

La pollution

Les déchets et les eaux usées empoisonnent les coraux.

Le réchauffement climatique

L'eau des océans devient de plus en plus chaude. Le corail ne peut pas s'y adapter rapidement et devient fragile.

