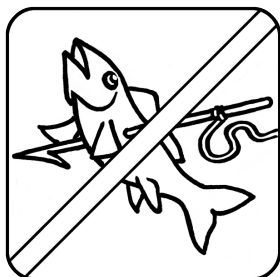
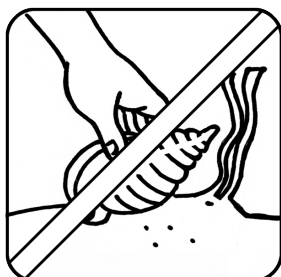




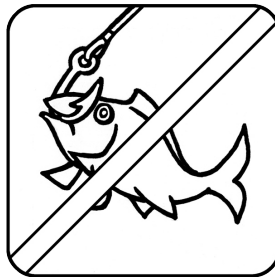
Voici les panneaux que tu peux rencontrer sur les différents espaces protégés marins.
En observant chaque panneau, écris ce que tu n'as pas le droit de faire.



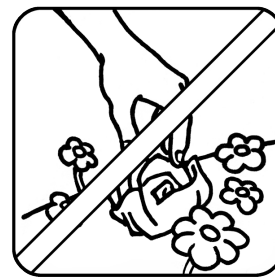
1



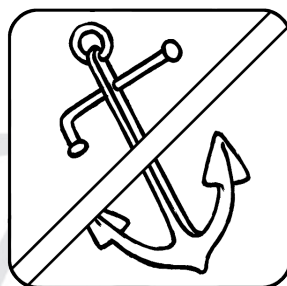
2



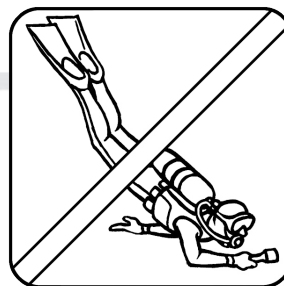
3



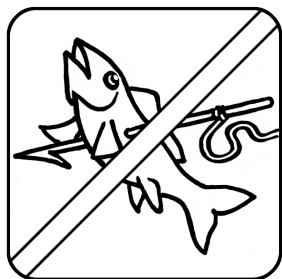
4



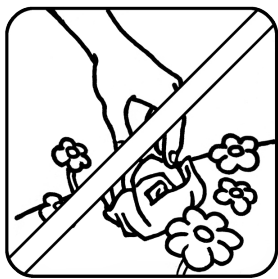
5



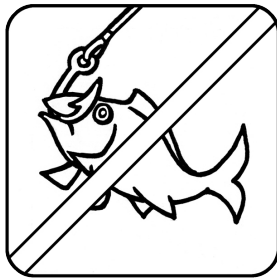
6



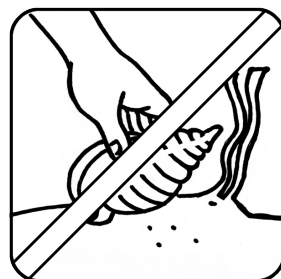
1



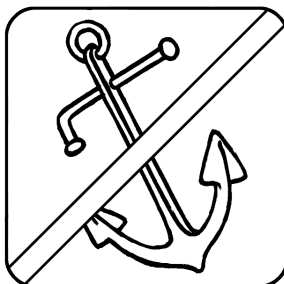
2



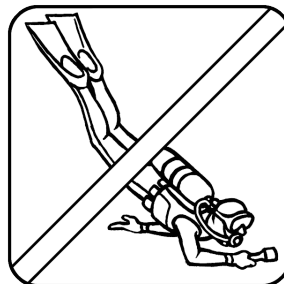
3



4



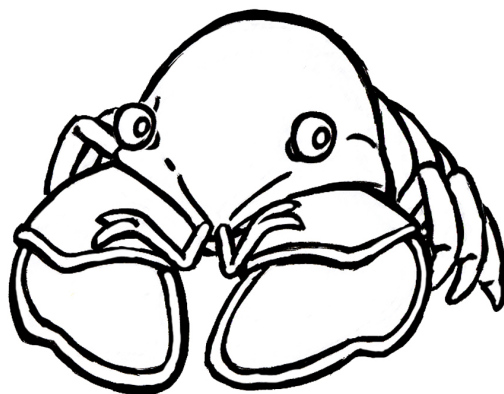
5



6

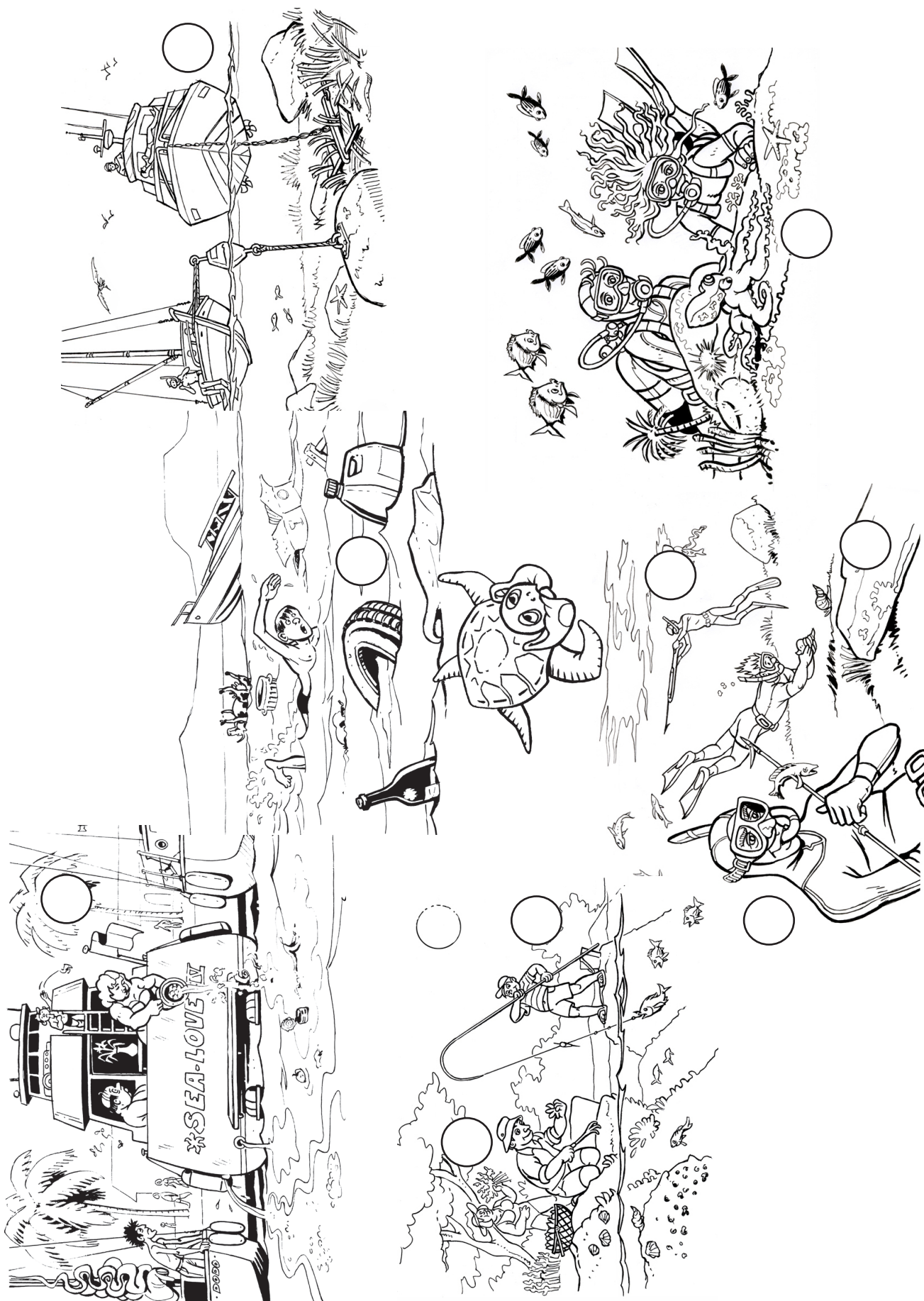
Reporte le numéro de chacun des panneaux en face de la phrase correspondante :

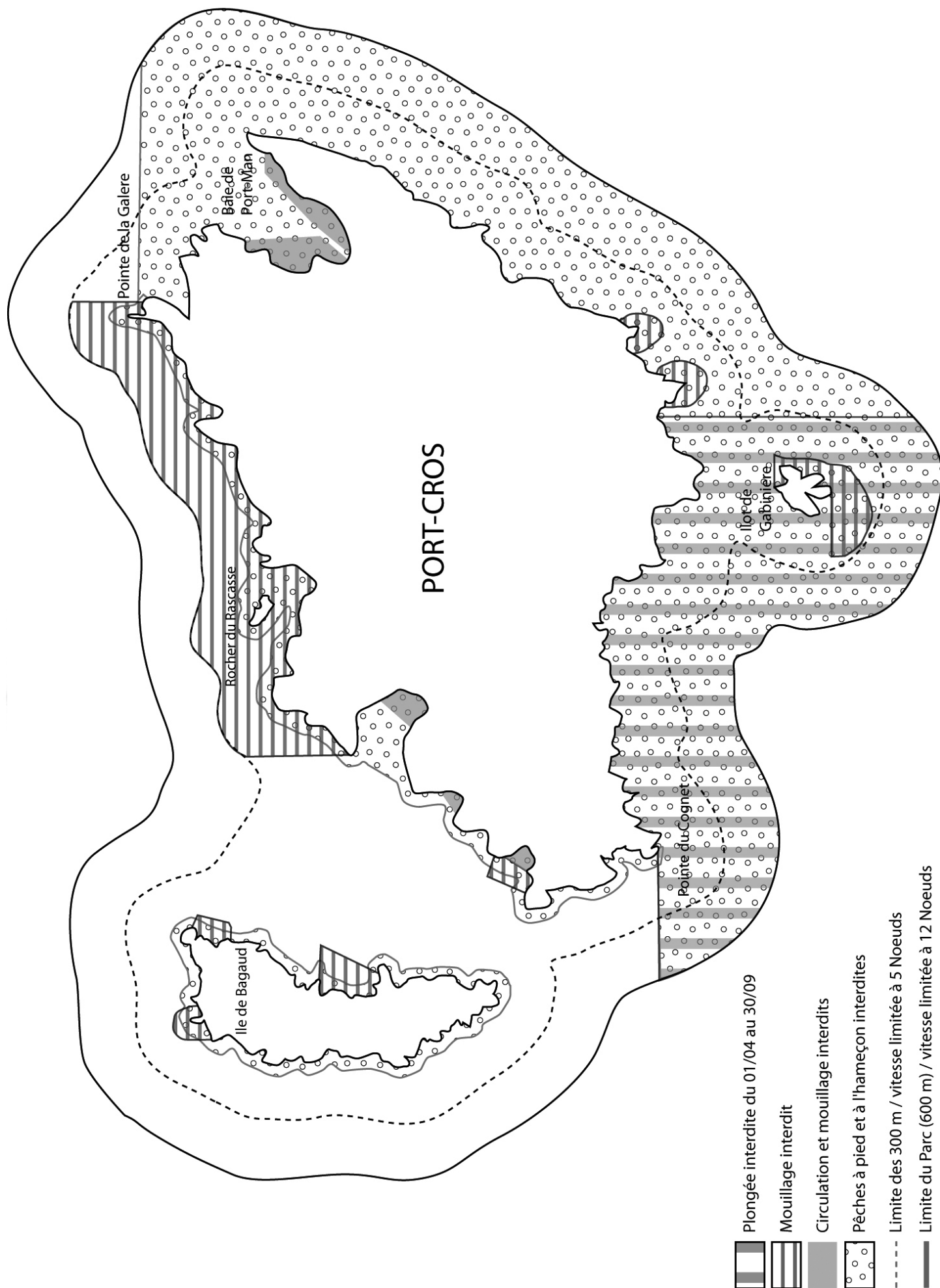
Pas de déchets dans la nature.	
Plongée sous-marine interdite.	
Pêche à l'hameçon interdite.	
Pêche sous-marine interdite.	
Mouillage interdit.	
Pêche à pied et prélèvements interdits.	





Observe ces dessins et reporte le numéro du panneau d'interdiction correspondant à l'action réalisée.







Observe la carte du parc national de Port-Cros ainsi que sa légende.

Décalque :

- les contours de l'île en noir
- la limite des 300 mètres en orange
- la limite du parc (600 mètres) en marron

Ton enseignant a partagé la classe en 3 groupes :

- Le 1er groupe colorie en rouge les zones interdites au mouillage.
- Le 2ème groupe colorie en bleu, les zones interdites à la plongée sous-marine.
- Le 3ème groupe colorie en vert, les zones interdites à la pêche à pied et à l'hameçon.

Colorie sur ta carte les zones qui concernent ton groupe.

Observation :

Que remarques-tu si tu superposes ton calque avec celle d'un élève des 2 autres groupes?

Mathématiques :

Le texte officiel du permis bateau indique que la vitesse est toujours limitée à 5 noeuds dans la bande des 300 mètres à partir du rivage.

1 noeud = 1,85 km/h

A combien de kilomètres/heure correspond 5 noeuds? Puis 12 noeuds?