

# Voici les étapes principales du fonctionnement d'un sonar :

1 Émission du signal

2 Propagation des ondes sonores

3 Réflexion des ondes sonores

4 Capture des échos

5 Traitement et analyse des signaux

6 Affichage des résultats

**Sonar à basse fréquence 10 khz**

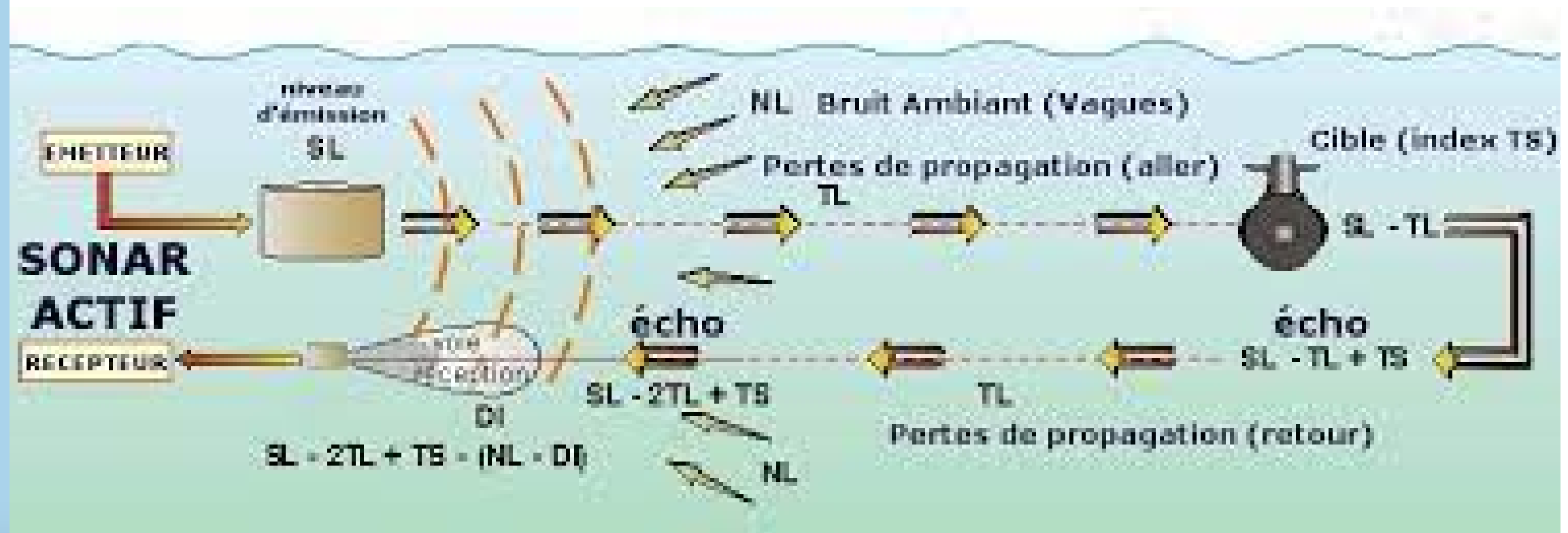
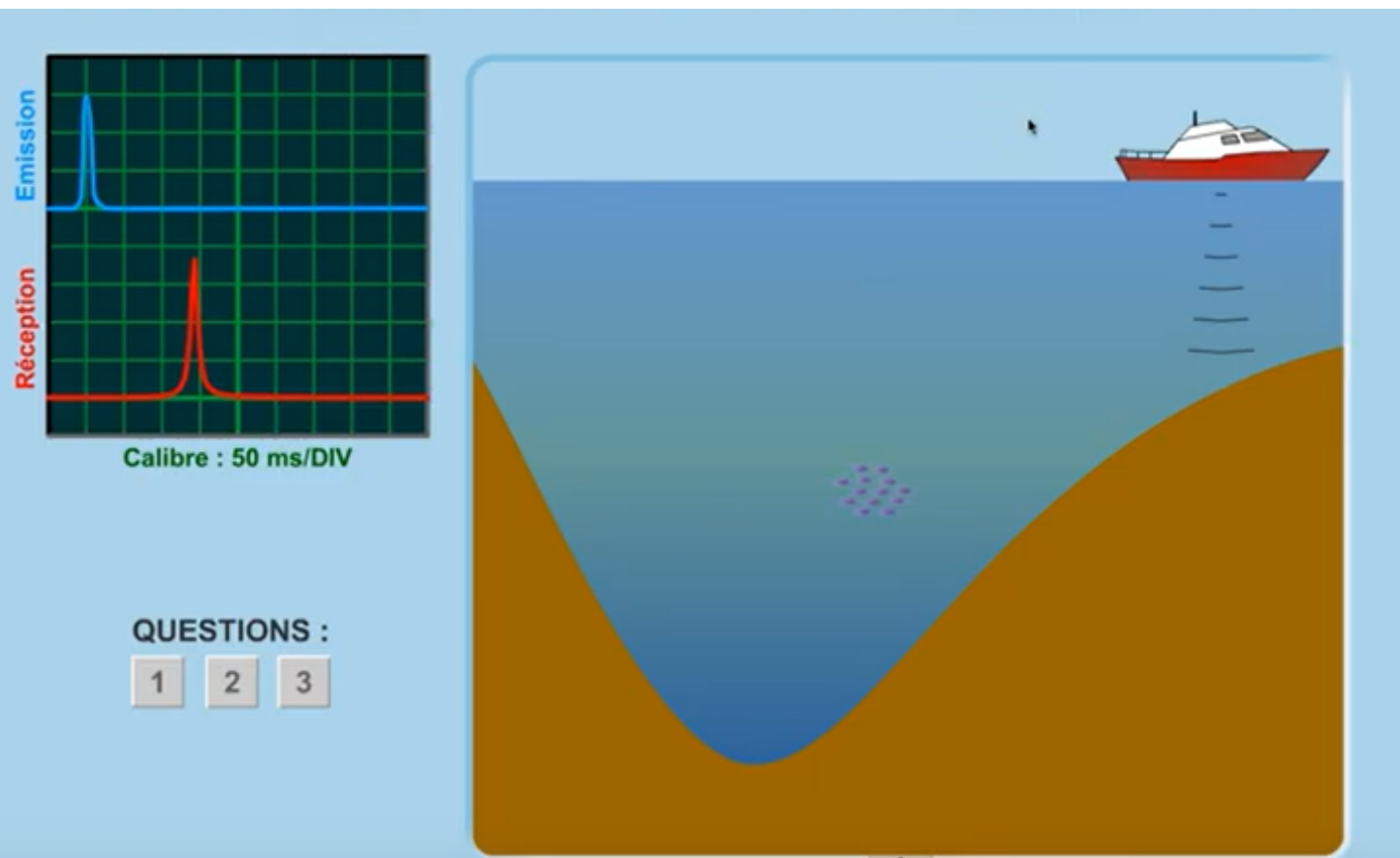
longue portée  
mauvaise résolution

**Sonar à fréquence moyenne 240 kHz**

Moyenne portée  
Moyenne résolution

**Sonar à haute fréquence +1000 khz**

**Portée plus limitée**  
**résolution très élevée**



QUESTIONS :  
1 2 3