

2 Émetteur ou récepteur du son ?



1. Parmi les images ci-dessus, identifier :
 - a. le ou les émetteurs sonores ;
 - b. le ou les récepteurs sonores.
2. Quel(s) récepteur(s) sonore(s) permet(tent) de transformer le signal sonore en signal électrique observable ?

12 Prends des initiatives

Critique une situation

SOCLE D1 S'exprimer à l'oral lors d'un débat

Dans le film *Gravity*, Georges Clooney utilise une visseuse à l'extérieur de la station spatiale. Dans la salle de cinéma, les spectateurs entendent le bruit produit par celle-ci.



Est-ce réaliste ? Argumente.