
§9 Emission et perception d'un son

But: _____

1. Le son peut se propager dans:

- A L'air.
- B Le vide.
- C Le verre.
- D L'eau.

2. Le son se caractérise par une grandeur physique la fréquence qui s'exprime en seconde.

- A True
- B False

3. La vitesse de propagation se calcule avec la relation:

- A vitesse = distance * durée
- B vitesse = durée / distance
- C vitesse = distance / durée