

Comment fonctionnent les objets techniques ?

1°) Quelle est la différence entre un objet et un objet technique ?
Donnez un exemple pour chacun d'eux.

2°) Donnez le nom d'un logiciel informatique qui permet de repérer les
différentes pièces constituant un objet technique.
Quel peut être l'autre intérêt d'un tel logiciel ?

3°) Après avoir écouté les groupes d'élèves qui expliquent la mise en service des
objets techniques, remplissez le tableau ci-dessous.

Nom de l'objet technique	Opérations à effectuer pour la mise en service	Outils (si nécessaire !)