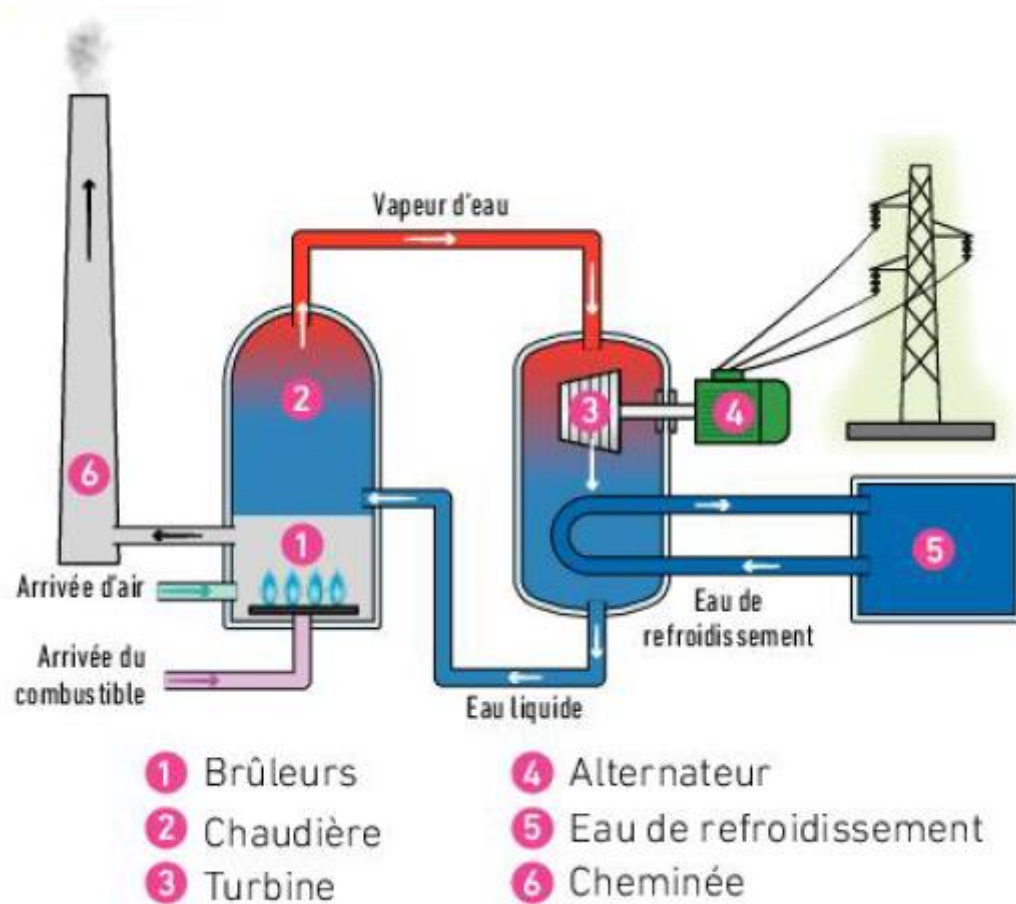


Objectif*Reconnaitre une conversion et un transfert d'énergie.*

Identifier la conversion de l'énergie au niveau des brûleurs.

Brûleurs

Identifier la conversion de l'énergie au niveau de l'alternateur.

Alternateur

Identifier le transfert de l'énergie au niveau de la turbine à vapeur.

Turbine à vapeur

Les éoliennes utilisent l'énergie cinétique du vent pour produire de l'électricité.



Identifier la chaîne de transfert/conversion de l'énergie.

Pâles

Alternateur

Avant d'obtenir de la lumière avec une lampe à manivelle, il faut la « recharger ».



Identifier la chaîne de transfert/conversion de l'énergie pour charger la pile.

Manivelle

Alternateur

Pile

Identifier la chaîne de transfert/conversion de l'énergie lorsque la lampe fonctionne (lumière allumée).

Pile

lampe