

Nom :

Prénom :

Groupe :

Durée : 1^h 30, Date : 14/01/2025

Examen de module : Energies et Environnement

Partie I : (10 points)

Q1) Qu'est-ce que l'énergie ? (1pt)

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Q2) Donner la définition de STEP ? Station de transfert d'énergie par pompage (1pt)

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Q3) Quelles sont les différentes sources d'énergie ? (3pt)

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Q4) Quelles sont les différentes possibilités pour stocker l'énergie à travers l'hydrogène ? (4pt)

.....
.....
.....
.....

Bon courage

Nom :

Prénom :

Groupe :

Durée : 1^h 30, Date :14/01/2025

.....
.....
.....
.....

Q5) Que signifie la pollution ? (1 pt)

.....
.....
.....
.....
.....

Partie II : QCM (10pt)

Cochet la ou les bonnes réponses :

Q1) La production d'énergie c'est :

Création d'énergie

☐

Transformation d'énergie

☐

Q2) Les biodéchets :

Déchets verts

☐

Plastique

☐

Métal

☐

Q3) Le combustible fossile le plus polluant est :

Le gazole

☐

L'essence

☐

Le gaz naturel

☐

Le charbon

☐

Q4) L'Élimination des déchets c'est :

Stockage

☐

Incineration sans valorisation énergétique

☐

Incineration avec valorisation énergétique

☐

Q5) L'énergie éolienne est une énergie :

Non renouvelable

☐

Renouvelable

☐

Du vent

☐

Solaire

☐

Q6) Les formes de pollution selon leurs milieu pollué :

Pollution de l'eau

☐

Pollution des sols

☐

Pollution de l'air

☐

Bon courage