

## TP 1 :

En utilisant Usereducer créer le composant suivant :

## Système de Vote



## TP 2 :

Créer un composant qui retourne les données Météo suivantes(en utilisant Axios)

## Météo actuelle :

- Température : 22.6°C
- Vitesse du vent : 3.7 km/h

API : [https://api.open-meteo.com/v1/forecast?latitude=\\${10}&longitude=\\${10}&current\\_weather=true](https://api.open-meteo.com/v1/forecast?latitude=${10}&longitude=${10}&current_weather=true)

## TP 3 :

Créer un composant React qui affiche les versets du Quran(en utilisant Axios)


API : [https://api.alquran.cloud/v1/ayah/\\${verseNumber}/ar](https://api.alquran.cloud/v1/ayah/${verseNumber}/ar)

## TP 4 :

Créer un composant React qui affiche le conseil du jour(en utilisant Axios)

## Conseil du Jour


API : <https://api.adviceslip.com/advice>

## TP 5 :

Créer un composant React qui affiche les information des pays(en utilisant Axios)

Morocco

Capitale : Rabat


API : <https://restcountries.com/v3.1/all>