**Programmation Web côté client**

**Langage JavaScript**

**Travaux pratique N°1**

**Exercice 1: Calcul de la valeur future**

Développer une application web statique qui permet de calculer une épargne.

L'application doit lire à l’aide de la fonction prompt les données suivants :

Investissement initial : pour saisir le montant déposé au début de la période d'épargne

Taux d'intérêt annuel : pour saisir le taux d'intérêt annuel

Durée en années : pour saisir la durée d'épargne en année

La formule qui donne la valeur future est :

VF = VInitial \* (1 + Taux) ^durée

**Exercice 2: Tableau d’investissement**

Refaire l’exercice 1 mais en générant le tableau d’investissement selon le format ci-dessous

