

Résumé mission 11 :

1. Afficher la maquette fournie

Créer une page HTML/CSS conforme à la maquette (Annexe 1).

2. Gérer les calculs de la facture

Programmer en JavaScript les règles suivantes :

- **Sous-total** = somme des totaux de chaque ligne
- **Sous-total avec remise** = sous-total – (sous-total × remise)
- **Taxe totale** = sous-total × taux de TVA
- **Solde final** = sous-total après remise + taxe + frais d'expédition

Les valeurs (remise, TVA, frais) sont saisies par l'utilisateur.

3. Automatiser le module avec des boutons

Créer en JavaScript :

- **Bouton “Ajouter une ligne”**
→ ajoute une nouvelle ligne de facture (en clonant un modèle)
- **Bouton “Remplir automatiquement” (bonus)**
→ remplit descriptions, quantités et prix aléatoirement
- **Bouton “Calculer”**
→ met à jour tous les totaux
- **Bouton “Imprimer”**
→ imprime la facture générée

4. Respect des consignes techniques

- Utiliser **HTML5, CSS externe, JavaScript**
- Mettre vos **noms/prénoms** en haut de chaque fichier
- Héberger sur **GitHub** avec les commandes GIT
- Respecter strictement la maquette et les critères de réussite