

## Exercice 1 :

Utiliser les propriétés position, margin et padding pour réaliser la maquette suivante :

Maquette d'un formulaire d'inscription pour un pique-nique de fin d'année. Le formulaire est divisé en deux sections principales : 'Je m'identifie' et 'J'informe'.

**Pique-nique de fin d'année**  
Inscription

**Je m'identifie**

Mon prénom :

Ma classe :

Mon E-mail :

Mon mot de passe :

**J'informe**

Mes disponibilités : ☐ Lundi 10 juin ☐ Mardi 11 juin ☐ Mercredi 12 juin

J'apporterai... : ☐ Une entrée ☐ Un plat ☐ Un dessert

Je laisse un message (facultatif) :

Maximum 160 caractères !

**JE M'INSCRIS** **JE RÉINITIALISE LE FORMULAIRE**

## Exercice 2 :

Soit la page Web suivante :

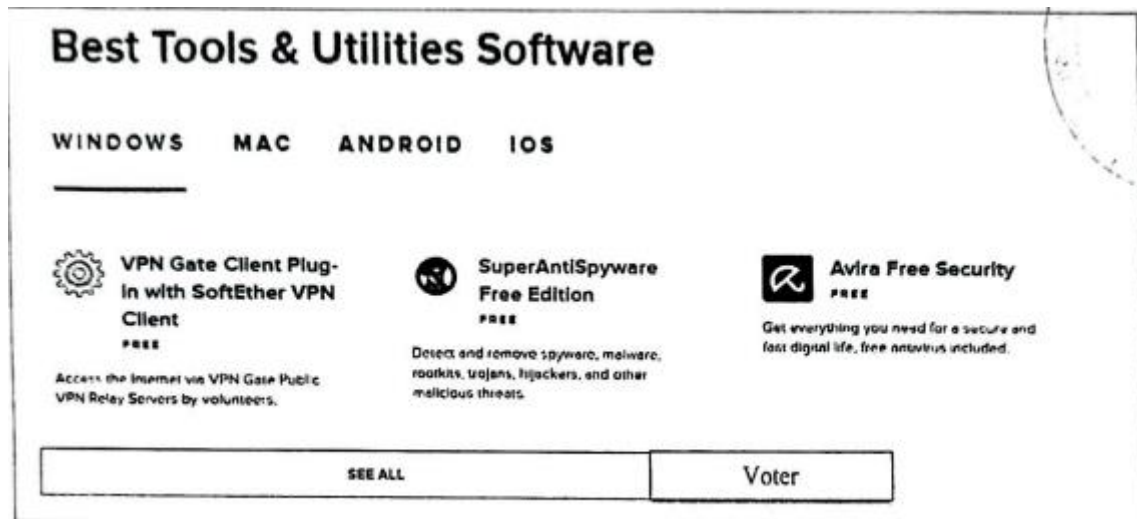


Figure1 : pages web « win.html »

Figure2 : pages web « voter.html »

## Partie HTML :

Donner le code HTML de la page « win.html » en respectant les consignes suivantes :

1. « Best Tools 1 Utilities Software » doit être un titre
2. « WINDOWS MAC ANDROID IOS » doit être un menu qui permet l'accès aux pages web « win.html », « mac.html », « android.html » et « los.html »
3. Chaque logiciel est présenté dans une division avec une image un titre une description du type de logiciel et une description du logiciel (voir figure 1). Les images sont les suivantes : « log1.png », « log2.png » et « log3.png ».
4. « SEE ALL » et « Voter » doivent être des boutons

Donner le code HTML de la page « voter.html » en respectant les consignes suivantes :

5. Mettre les questions du questionnaire dans une liste ordonnée
6. La zone de sélection doit contenir les choix suivants : VPN GATE, SuperAntiSpyware et Avira Free Security

7. Le degré de satisfaction doit être en pourcentage
8. La question 3 ne doit accepter à la fois qu'une seule réponse soit « oui », soit « non » mais pas les deux .

### **Partie CSS :**

1. A survol de la souris ,l'élément du menu de la page « win.html » devient vert et souligné.
2. La page « win.html » doit être responsive :
  - a) Les divisions :
    - a. Pour les grands écrans les trois divisions doivent être alignées horizontalement.
    - b. Pour les petits écrans les trois divisions doivent être alignées verticalement
  - b) Les boutons :
    - a. Pour les grands écrans les deux boutons doivent être alignés horizontalement, le premier bouton doit avoir la largeur de deux divisions et le deuxième bouton la largeur d'une seule division
    - b. Pour les petits écrans les deux boutons doivent être alignés verticalement et avoir la largeur d'une seule division
3. Les trois divisions de la page « win.html » doivent avoir :
  - Un ombre
  - Une bordure
  - Un padding de 4em
  - Un margin