

L'objectif de cette première série d'exercices est de reproduire **à l'identique** les pages html ci-dessous. Vous trouverez sur Celene toutes les ressources nécessaires à la réalisation de chaque exercice (images, fichier html5 vide, etc).

**Attention** : une fois le fichier réalisé il faudra le valider W3C via <https://validator.w3.org/>

**Exercice 1** : éléments de base (image, listes, paragraphes, etc)

## Bienvenue sur mon site

vous y trouverez :

- un lien vers [google.fr](http://google.fr)
- un lien pour télécharger notepad++
- une image cliquable pour aller sur le site météo france

Bon surf !

Aller sur [google.fr](http://google.fr) [ici](#)

Télécharger [NotePad++](#) un bon éditeur de page html

Pour accéder au site de météo france cliquez sur l'image



## Exercice 2 : Modifier votre code pour que :

Si l'on clique sur la zone « centre » de la carte (la où il y a marqué 18°) on se retrouve sur les prévisions de la région centre.

Si l'on clique sur la zone « ile de france » de la carte (la où il y a marqué 19°) on se retrouve sur les prévisions de la région ile de france

Si l'on clique sur la partie supérieure de l'image (la où il y a marqué METEO FRANCE ) on se retrouve sur le site de météo france.

Tout clic en dehors de ces trois zones n'a aucun effet. Pour information l'image à une taille de 318x459 px. La partie inférieure de note page web sera alors de la forme suivante :

- Pour accéder au site de météo france cliquez sur la partie supérieure de l'image
- Pour accéder aux prévisions région centre cliquz sur la carte sur la zone "centre"
- Pour accéder aux prévisions région "ile de france" cliquz sur la carte sur la zone "il de france"



## Exercice 3

# Les balises des liens

- Parcourir son disque dur : [la](#)
- Visualiser l'image meteo.png [la](#)
- Visualiser une image du web : [la](#)
- Envoyer un mail à moi@gmail.com avec le sujet "coucou" : [la](#)

#### Exercice 4 :

### Premier tableau

Item 1	Item 2	Item 3
Item 4		Item 5

### Deuxième tableau

Item 1	Item 2	Item 3	Item 4
	Item 5	Item 6	Item 7

### Fiche client

Etat civil	Civilité	Monsieur
	Nom	Martin
	Prénom	Jean
Infos client	Num carte	
	Mois de naissance	
	Permis B	Oui

#### Exercice 5

Reproduire à l'identique le tableau disponible le fichier tableau.png du répertoire ex5. Notez la présence des symboles < et > ainsi que de l'apparence grasse de certaines phrases.

#### Exercice 6

Créer le formulaire disponible dans le fichier formulaire.png du répertoire ex6. Le bouton « Envoyer » envoie les données à la page traitement.html qui devra afficher le message « Traitement des données ». Le bouton « Tester » envoie les données à la page test.html qui affiche le message « Tester les données ». Le bouton « Effacer » efface le contenu du formulaire.

Les champs login et mot de passe sont obligatoires et contiennent pas défaut un message interne gris clair informant de ce qu'il faut saisir et qui s'efface dès qu'on clique dessus. Les boutons Homme et Femme s'excluent mutuellement. La zone code postale est un numérique qui augmente de 10 à chaque pression et qui est par défaut à 45100. Le champ profession est une liste déroulante avec auto-complétion sur les possibilités suivantes : cadre, manuel, sans profession, retraité, étudiant. Le champ comment avez vous connu le site est une liste déroulante simple avec trois possibilités : par le net, par un amis, par publicité courrier. La

valeur par défaut sera « par le net ». Le champ informations complémentaires contient 30 colonnes et 3 lignes.

Utilisez GET puis POST en méthode d'envoi et faites des commentaires sur le contenu de la barre d'adresse de votre navigateur après avoir envoyé le formulaire ? Comment apparaît le champ « mot de passe » dans le formulaire puis dans la barre d'adresse une fois envoyé ? Que peut-on déduire ?