





Time to eat

Licence informatique
1ère année


Nom Prénom 1 :		Nom Prénom 2 :		Groupe :	
----------------	--	----------------	--	----------	--

PC	Système d'exploitation	Navigateur	Editeur de texte
			

CE QU'IL FAUDRA RETENIR	CE QU'IL FAUDRA SAVOIR FAIRE
<ul style="list-style-type: none"> - Le jQuery permet de récupérer les informations d'un formulaire - jQuery est un langage de programmation 	<ul style="list-style-type: none"> - Un formulaire avec du HTML - Mettre en forme un formulaire avec du CSS - Récupérer les informations entrées dans un formulaire - Modifier un formulaire dynamiquement

« Le pardon est divin, mais ne paie jamais plein tarif pour une pizza en retard »
Michaelangelo

N'oubliez pas de passer vos pages au validator et utilisez le serveur serveurstleu
Pour toutes les questions n'oubliez pas d'inclure jQuery dans votre document

1	<p>Créez le répertoire ~/public_html/TP7 pour mettre vos pages et le répertoire ~/public_html/TP7/images pour vos images.</p> <p>On vous charge de faire un site comprenant un formulaire de commande de pizza, dont voici le cahier des charges :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il y a trois choix de pizza, chacune à 3 euros. On peut commander plusieurs pizzas mais d'un seul type. On peut ne pas commander de pizza. - On peut demander un supplément d'huile - Il y a 4 choix de boisson. Chaque boisson est à 2 euros. On peut commander plusieurs boissons mais d'un seul type. On peut ne pas commander de boisson. - Le client pourra éventuellement mettre des commentaires (par exemple sans olive) pour compléter sa commande - Il faudra pouvoir saisir les coordonnées du client : nom, téléphone 	
---	--	---

	<p>portable, adresse, email. Il faudra prévoir un texte indicatif par défaut.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pensez à tester votre formulaire en situation réelle pour valider vos choix. <p>Choisissez les balises HTML en conséquence. Choisissez les images en conséquence. Réalisez un formulaire pour saisir ces informations qui seront validées par un bouton « envoi »</p>	
2	<p>Mettez en forme avec du CSS pour que cela ressemble à une commande en ligne.</p> <p>On fera apparaître un bandeau avec le nom de votre pizzeria. On distinguera plusieurs zones : pizza, boissons et coordonnées.</p>	
3	<p>Sans contrôle de saisie, on peut entrer n'importe quoi comme valeur dans les champs. Mettez le en pratique sur les champs numériques dans le cadre d'une commande de pizza.</p> <p>Pour les champs textes, comment y remédier ?</p> <p>Mettez-le en application sur le champ de saisie du numéro de téléphone.</p> <p>Les champs nom, numéro de téléphone et adresse devant être obligatoirement renseignés modifiez le formulaire en conséquence et grâce au CSS modifiez l'apparence des champs obligatoires.</p>	
4	<p>Lors de la validation de la commande, ouvrez une fenêtre popup grâce à JQuery et la commande alert qui affichera les informations rentrées dans le formulaire.</p>	
5	<p>Calculez et affichez le prix à payer au fur et à mesure de la saisie ou de la modification des informations de chaque champs grâce à JQuery.</p> <p>Complétez la fenêtre popup pour qu'elle affiche également le montant de la facture.</p>	

