

Savoir soumis à évaluation - DS - Développement Web

		Nb de questions *	Partie de cours
Partie I : Python	1 Les mutables et leurs impacts	3	TD2
	2 Le mot-clé lambda et les fonctions anonymes	2	TD2
	3 Les fonctions intégrées	2	TD2
	4 Gestion des exceptions	1	TD2
	5 Manipulation des listes et listes de compréhension	4	CM2
	6 Les fonctions avec paramètres - intellisense	1	CM2
	7 Manipulation de bibliothèques	1	CM2
Partie II : Frontend - HTML5/CSS3	8 Les balises en HTML5 - Accessibilité	1	CM1
	9 Les métadonnées d'un fichier HTML	2	CM1
	10 La précedence en CSS	2	CM1
	11 Les marges internes et externes	2	CM1
	12 Les unités usuelles en css	2	TD1
	13 Les opérateurs en CSS	4	CM1
Partie III : Communication - modèle client-serveur	14 Le chemin de la data aller-retour entre le client et le serveur	1	CM1
	15 Les URLs	2	CM1
Nombre total de questions :		30	

** Les questions pouvant être coefficientées, vous ne pouvez pas vous baser sur le nombre de questions pour déterminer le nombre de points attribués à chacune des parties.*