

Collège la Boètie : Rue	Gabriel Tarde	4 7 6		t a la trada	mBlock
Thème (s): Compétence (s):					Seg° 2 Arborescence DIC 1-5-C1
Questions	I	ndices		Réponses	
			-		
Définition d'une Arborescence informa	atique.				

Questions		Indices	Reponses
Définition d'une Arborescence informatique.			
Par quoi est repéré un lecteur informatique ?			
Grâce à quoi peut on classer les fichiers ?			
Qu'est-ce-qui permet de localiser un fichier ? et De quoi est il composé ?			
Dans quel lecteur du réseaux, dois-je enregistrer mon travail personnel ?			
Indique le chemin te permettant de trouver les documents de technologie.			-
Indique le chemin te permettant de partager les documents avec tes camarades.			
Indique le chemin te permettant de rendre ton travail à ton professeur de technologie.			
Que doivent respecter le nom des fichiers et des dossiers ? Pourquoi ?			
Quel chemin indique la position du fichier « Boutons.pfi »	Fichier Accueil Partage Affichage Comparison of the comparison		
✓ ■ Espace personnel (P:\) ✓ □ Devoirs □ Technologie ✓ ■ Ma Classe [5e9] (Q:\) ✓ □ Documents en consultation □ Technologie ✓ ■ Espace d'échange □ Technologie ✓ □ Restitution de devoirs □ Technologie	Indiquez le chemin d'enregistrement du fichier « Boutons.png » que les élèves veulent partager.		

Fichier: «FM-DIC-1-5-C1 & C2 » NOM:

Questions		Indices	Réponses	
avec la lettre C et les U Soulignez pour les ch contre, la partie qui co stockage (Lecteur-Don Entourer pour les che contre, la partie qui visé.	emins et les URLs ci- orrespond à l'espace de		C:\Dossier n°1\Sous-Dossier n°1\ E:\Dossier n°1\Sous-Dossier n°1\ F:\Dossier n°2\Sous-Dossier n°6\ F:\Dossier n°2\Sous-Dossier n°6\ E:\Dossier n°1\Sous-Dossier n°4\ F:\Dossier n°3\Sous-Dossier n°1\ F:\Dossier n°3\Sous-Dossier n°1\ F:\Dossier n°3\Sous-Dossier n°1\ http://la.boetie.sarlat.free.fr/technologie/index.php http://college.la.boetie.free.fr/1/1.png Q:\Documents en consultation\Technologie\IHM.pfi P:\Espace personnelle\Technologie\FonfEcran.pfi https://ent2d.ac-bordeaux.fr/ilias/Technologie/fichier.ext	
Que trouve t'on entre les deux ?				
Quels éléments permettent d'identifier un fichier ?			-	
Quelle commande permet d'enregistrer un nouveau fichier ?				
Quel commande permet d'enregistrer un fichier existant qui a été modifié ?				
Qui décide de l'emplacement et du nom d'un fichier ?				
Qui choisi l'extension d'un fichier ?				
Qui rajoute l'extension après le nom du fi- chier ?			-	