	Quelles solutions techniques proposer pour notre objet ?							
Nom:		Prénom :	Classe :	Compétences travaillées	C2.5 C2.6	C3.1		
				Niveau d'acquisition				
Regardez la vidéo et indiquez ci-dessous la thématique de cette vidéo ?								
En quoi cette vidéo peut-elle s'avérer utile pour votre projet ?								
1> Proposition de solutions techniques :								
En vous aidant des critères établis dans le cahier des charges ainsi que de la carte bleue fournie par le professeur, proposez, ci-dessous, un croquis à main levée d'une solution technique pour répondre à la problématique								
Vous dessinerez la solution technique que vous avez choisi en précisant bien les matériaux utilisés, les dimensions et tout ce que vous jugerez utile, sachant que vous devrez réaliser le dessin technique de votre objet ainsi que le modéliser avec Sketchup lors de la prochaine activité.								
Attention, chaque membre du binôme doit proposer sa propre solution et le choix de la solution retenue se fera après avoir complété le tableau situé au verso de cette feuille.								
		Croquis (à main le	vée) de ma solutio	on technique				



Quelles solutions techniques proposer pour notre objet ?



Nom:	Prénom :	Classe :	Compétences travaillées	C2.5	C2.6	C3.1	
			Niveau d'acquisition				
			'				

Dessin technique de votre objet : Dessinez ci-dessous votre objet en respectant les dimensions.

Vous devrez le représenter à l'échelle 1:1 le dessus et le dessous de votre objet dans le cadre ci-dessous.
Vous penserez à faire apparaitre les dimensions de votre solution.

Utilisez le tableau ci-dessous afin d'évaluer le travail de votre binôme. Il fera de même concernant votre travail ce qui vous permettra de choisir quelle solution technique vous allez fabriquer.

Solution de	5pts Croquis « parlant » (compréhensible)	5pts Dessin technique soigné	5pts Matériaux recyclables / recyclés.	5pts Esthétisme	5pts Respect du CDCF	TOTAL
Nom Prénom						
Nom Prénom						
Nom Prénom						