



Réaliser les objets (Revue des projets).





Test défi Sciences et Technologie 2019									
Tests Equipe (Essais)	État de la construction LEGO® à l'arrivée (Chute de 2 m)		Descente verticale de l'objet (Cible de 30 cm x 30 cm)		Volume : Rentre dans la boîte. (22 x 26 x 30 cm)		Masse(g) >100 g < 600 g	Esthétisme	
	Entière	Cassée	Oui	Non	Oui	Non		Belles formes *****	Belle déco, Belles couleurs *****
1 (A+B)		X	X		X		210	***	**
2 (A+B)	X		X		X		218	***	**
3 (A+B)		X	X	X	X		156	**	**
4 (A+B)	X		X		X		500	**	**
5 (A+B)							X		
6 (A+B)		X	X		X		135	*	*
7 (A+B)		X	X		X		197	*	*
8 (A+B)		X	X		X		167	*	*
9 (A+B)		X		X	X		161	**	***
10 (A+B)									

Conclusion des tests : Pour l'instant seul l'objet 2 valide
 tous les tests



L'objet sélectionné pour le défi



La fiche d'identité

	Masse de l'objet (g)	218 g
	Dimensions (cm)	Longueur : 30 cm Largeur : 22 cm Hauteur : 26 cm
Matériaux utilisés	Coton	Bouteille en plastique
	Carton	