## Briser la Glace

$\sim$				
()	h	iec	33	tc
$\cup$	v	$\Gamma \subset C$	JUI	

En groupe de 3 élèves, réaliser la plus haute structure possible avec :

- √ 10 spaghettis;
- ✓ 5 marshmallows;
- √ 3 longueurs de papier adhésif.

On pensera à réaliser une ou deux photos de la structure et à la mesurer avec l'enseignant. Dans une seconde partie chaque élève est invité à remplir le tableau suivant :

A améliorer dans le groupe	A bien fonctionné dans le groupe

