

COMPTE RENDU : ESSAIS DE FLEXION

NOTE	/20
------	-----

NOMS	PRENOMS	GROUPE	SIGNATURE

I) But de l'essai de flexion

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

EPROUVETTE	UNITE	DIMENSION
Longueur totale de l'éprouvette		
Longueur entre appuis		
Largeur de l'éprouvette (b)		
Hauteur de l'éprouvette (e)		
Moment quadratique <i>I</i>		
Facteur $K = \frac{L^3}{48I}$		

