

NOM:.....  
Prénom:.....

TOLERANCEMENT NORMALISE		Analyse d'une spécification par zone de tolérance			
Symbole de la spécification		Eléments non Idéaux		Eléments Idéaux	
Type de spécification Forme                      Orientation Position                  Battement  .....		Elément(s) tolérancé(s)	Elément(s) de référence	Référence(s) spécifiée(s)	Zone de tolérance
Condition de conformité : L'élément tolérancé doit se situer tout entier dans la zone de tolérance.		unique groupe	unique multiples	simple    commune système	simple composée  <b>Contraintes</b> orientation et/ou position par rapport à la référence spécifiée
<b>Schéma</b> extrait du dessin de définition  					