

Nom:	
Prénom:	
Numéro étudiant:	

note

Correction

Une seule réponse possible.

Questions	Réponses
1. L'application la plus anciennement étudiée en TAL est	<input type="checkbox"/> la correction orthographique <input checked="" type="checkbox"/> la traduction automatique <input type="checkbox"/> la reconnaissance vocale
2. La tâche d' <i>extraction d'information</i> consiste, à partir d'une requête, à	<input type="checkbox"/> trouver le passage pertinent d'un texte donné <input type="checkbox"/> trouver le(s) document(s) pertinent(s) à partir d'un ensemble de textes <input checked="" type="checkbox"/> remplir un formulaire à partir d'un ensemble de textes
3. Les <i>entités nommées</i> sont	<input type="checkbox"/> des expressions qui désignent des individus portant un nom spécifique <input checked="" type="checkbox"/> des expressions qui désignent des entités individualisables, réelles ou fictives <input type="checkbox"/> des expressions qui désignent des entités qui existent dans le monde
4. La <i>tokenisation</i> consiste à	<input checked="" type="checkbox"/> séparer les uns des autres les mots et les signes de ponctuation <input type="checkbox"/> découper un signal sonore en unités manipulables <input type="checkbox"/> appliquer des règles morphologiques pour découper les mots d'un texte
5. On dit que la <i>désambiguïsation des sens en contextes</i> est une tâche en TAL parce que	<input type="checkbox"/> c'est une étape nécessaire à la plupart des traitements <input type="checkbox"/> cela correspond à une application « grand public » <input checked="" type="checkbox"/> il existe des standards pour évaluer les différentes méthodes