Document reproductible 4.4-1			
No	m : Date :	_	
L	Le vocabulaire des écosystèmes		
Tu as appris de nombreux nouveaux concepts liés aux écosystèmes. Les phrases ci-dessous portent sur certains de ces concepts, mais utilisent des mots du quotidien. Réécris chaque phrase dans l'espace prévu à cette fin en remplaçant les termes soulignés par le terme approprié tiré de la banque ci-dessous. Chaque terme doit être utilisé une fois.			
	organismes les micro-organismes d'une même espèce d'une même population nutriments le font compétition prédateurs la proie de symbiose		
1.	es <u>éléments vivants</u> interagissent avec les éléments <u>vivants</u> et <u>non vivants</u> de <u>l'environnement</u> <u>ans lequel ils vivent</u> .	<u>t</u>	
2.	ous les orignaux de la Terre font partie <u>d'un même groupe</u> .	_	
3.	ous les orignaux de l'Ontario font partie <u>d'un même groupe</u> .	_	
4.	ous les êtres humains, les autres animaux et les plantes vivant à Toronto font partie <u>d'un</u> nême groupe.	_	
5.	l'écologie est l'étude des <u>éléments biotiques et abiotiques présents dans un endroit et des</u>	_	
6.	De minuscules êtres vivants vivent sur les racines des plants d'arachides et les aident à absorbes substances dont ils ont besoin pour vivre. Ceci est un exemple d'une relation où les deux spèces sont favorisées.	er	

7. Lorsque le renard et le coyote tentent de manger la même souris, le renard et le coyote sont

tous deux des chasseurs, alors que la souris est l'animal chassé.