

	Fonction	Souris	Maquereau	Criquet	Langoustine
N U T R I T I O N	<b>Alimentation</b>				
	Fragmentation mécanique				
	Digestion chimique				
	Absorption				
	<b>Respiration</b>				
	Surface d'échange				
	Ventilation				
	<b>Circulation</b>				
	simple ou double				
	ouvert, clos				
Type de cœur					
<b>Excrétion</b>					
<b>Organe</b>					
Type de déchet azoté					

<b>R E L A T I O N</b>	<b>Perception</b> Vue Odeur Oùïe Toucher Goût Chimioréception				
	<b>Intégration</b>				
	<b>Protection</b> (tégument)				
	<b>Locomotion</b>  Squelette  Membres				
<b>R E P R O D U C T I O N</b>	<b>Reproduction</b>  Sexualité, gamètes  Type de fécondation				
	<b>Développement :</b> embryonnaire  post-embryonnaire  croissance				