	DATA:/
	TURMA:
NOME:	
Período composto	
Leia:  Cupim e triconinfas	
Quando você vê uma concentração de pó de madeira embaixo de um móvel logo pensa nos cupins? É, provavelmente, são eles Mas não sozinhos! E sabe por quê? Porque os cupins vivem acompanhados de triconinfas, organismos unicelulares que habitam seu intestino. Essa associação é um exemplo de mutualismo.  Embora os cupins ingiram madeira, eles não conseguem digeri-la. A digestão desse material é feita pelas triconinfas. São esses microrganismos que degradam a celulose, um dos componentes da madeira, e a transformam em energia, que serve de alimento para o inseto. Mas não são apenas os cupins que saem beneficiados já que eles também fornecem nutrientes e abrigo para as triconinfas.	
Disponível e	m: <https: biodiversidade="" mutualismo="" www.invivo.fiocruz.br=""></https:> .
Questão 1 – O período "Quando você vê uma concentração de pó de madeira embaixo de um móvel logo pensa nos cupins?" é composto. Por quê?	
Questão 2 – Grife a conjunção no período composto abaixo:	
"Embora os cupins ingiram mad	leira, eles não conseguem digeri-la."
<ul> <li>Questão 3 – A conjunção grifada acima inicia uma oração chamada de:</li> <li>( ) absoluta.</li> <li>( ) coordenada.</li> <li>( ) subordinada.</li> </ul>	
Questão 4 – O período composto a seguir foi transcrito sem a vírgula. Coloque-a:	
"Mas não são apenas os cupins que saem beneficiados já que eles também fornecem nutrientes e abrigo para as triconinfas."	
<ul> <li>Questão 5 – Identifique o período composto:</li> <li>( ) "É, provavelmente, são eles"</li> <li>( ) "Essa associação é um exemplo de mutualismo."</li> <li>( ) "A digestão desse material é feita pelas triconinfas."</li> </ul>	