

[Painel do utilizador](#) / [As minhas disciplinas](#)

/ [Meios de Proteção em Agricultura biológica II - CTESP-AB](#) / [TESTES E QUESTÕES AULA](#)

/ [Teste curto 1 - TESTE DIAGNÓSTICO](#) / [Pré-visualização](#)

Pode pré-visualizar o teste, mas se fosse uma tentativa real não seria possível porque:

Lamentamos mas este teste não está disponível

Pergunta **1**

Por responder

Nota: 1,0

Diz a que nos referimos quando indicamos cada uma dos seguintes tipos de auxiliares:

predador

Escolha...

parasita

Escolha...

parasitóide

Escolha...

Pergunta **2**

Por responder

Nota: 1,0

Os insetos com metamorfose ou nascem semelhantes dos adultos e sofrem transformações na forma e na fisiologia, ou seja, apresentam instares aos adultos com desenvolvimento . Diz-se que fazem uma passagem para a vida adulta. Os estados imaturos destes tipo de insetos designam-se .

Pergunta **3**

Por responder

Nota: 1,0

Os artrópodes são seres vivos com as seguintes características:

Selecione uma ou mais opções:

- a. simetria bilateral
- b. apêndices articulados
- c. superfície do corpo revestida por exoesqueleto contendo quitina
- d. aparelho digestivo tubular
- e. cordão nervoso central
- f. asas
- g. aparelho circulatório aberto
- h. corpo segmentado com segmentos agrupados em 4 ou 5 regiões distintas

Pergunta **4**

Por responder

Nota: 1,0

A luta química cega é:

Selecione uma opção:

- a. caracterizada pelo recurso aos pesticidas quando é atingido o nível económico de ataque, procedendo a cuidadosa escolha dos que tiverem menor repercussão ecológica, visando particularmente a salvaguarda dos auxiliares e a limitação de outros efeitos secundários nocivos.
- b. caracterizada pela utilização indiscriminada dos pesticidas, de acordo com esquemas de tratamentos rígidos, definidos previamente

Pergunta **5**

Por responder

Nota: 1,0

A confusão sexual é um meio de luta biotécnico que consiste na utilização de difusores impregnados de feromonas sexuais, que interferem no comportamento dos machos reduzindo as taxas de acasalamento.

Selecione uma opção:

- Verdadeiro
- Falso

Pergunta **6**

Por responder

Nota: 1,0

As armadilhas utilizadas na estimativa do risco fornecem informação sobre a época de aparecimento e a atividade dos inimigos e dos auxiliares, sobre a intensidade de ameaça e sobre os estragos causados.

Selecione uma opção:

- Verdadeiro
- Falso

Pergunta **7**

Por responder

Nota: 1,0

Os seguintes parasitas são:

Bacillus thuringiensis

Escolha...

Heterorhabditis bacteriophora

Escolha...

Metharhizum anisopliae

Escolha...

Beauveria bassiana

Escolha...

Steinernema feltiae

Escolha...

Streptomyces avermitilis

Escolha...

Pergunta **8**

Por responder

Nota: 1,0

De entre as seguintes técnicas, indique as que constituem medidas indiretas de luta:

Selecione uma ou mais opções:

- a. uso de variedades resistentes
- b. proteção e o aumento dos auxiliares
- c. largadas de parasitóides
- d. uso óptimo dos recursos naturais
- e. luta legislativa
- f. uso de reguladores de crescimento
- g. captura em massa
- h. enrelvamento

intensidade de ataque

densidade de estragos

limitativas

compensadoras

superiores

inferiores

mais

menos

Pergunta **9**

Por responder

Nota: 1,0

Insectos pequenos a grandes de vários aspectos e comportamentos, com corpo alongado, dois pares de asas membranosas muito nervadas, dispostas em telhado quando em repouso, com antenas compridas, armadura bucal trituradora e sem cerci, que no estado larvar são predadores, e por vezes também no estado adulto, e que apresentam metamorfoses completas, pertencem à ordem

Selecione uma opção:

- a. Hemiptera
- b. Neuroptera
- c. Diptera
- d. Coleoptera

Pergunta **10**

Por responder

Nota: 1,0

A solarização do solo é a utilização da radiação atómica para destruir certos inimigos das culturas, pragas, agentes patogénicos e infestantes, através da colocação de plástico sobre a parcela a tratar, antes da sementeira/plantação, depois de regado o solo até à capacidade de campo

Selecione uma opção:

- Verdadeiro
- Falso

Pergunta **11**

Por responder

Nota: 1,0

Em proteção das culturas, considera-se um inimigo potencial quando:

Selecione uma opção:

- a. a posição de equilíbrio da população está bastante distanciada do nível económico de ataque mas verifica-se, em certos anos, a ocorrência de condições favoráveis ao desenvolvimento da praga que, ao ultrapassar o nível económico de ataque, exige intervenções de proteção da cultura.
- b. As flutuações da sua não atinge o nível económico de ataque, pelo que não é necessário proceder a tratamentos.
- c. todos os anos ocorrem ataques, cujas posições de equilíbrio estão muito próximas ou acima do nível económico de ataque, tornando-se indispensável a realização sistemática de tratamentos

Pergunta **12**

Por responder

Nota: 1,0

Indica a que tipo de inimigos das culturas corresponde cada um dos itens seguintes:

fitotoxicidade	<input type="text" value="Escolha..."/>
bactéria	<input type="text" value="Escolha..."/>
ácaros	<input type="text" value="Escolha..."/>
vírus	<input type="text" value="Escolha..."/>
granizo	<input type="text" value="Escolha..."/>
nemátodes	<input type="text" value="Escolha..."/>

Pergunta **13**

Por responder

Nota: 1,0

O nível económico de ataque é a do inimigo da cultura a que se devem aplicar medidas para impedir que a cultura sofra o risco de prejuízos aos custos das medidas de luta a adoptar os efeitos indesejáveis que estas últimas possam causar.

Pergunta **14**

Por responder

Nota: 1,0

Com base na imagem seguinte, indique de que tipo de armadilhas se tratam.



copo tephri

Escolha...

armadilha easy

Escolha...

armadilha solar

Escolha...

placa cromotrópica

Escolha...

tipo delta

Escolha...

Pergunta **15**

Por responder

Nota: 1,0

A estimativa do risco direta baseia-se num conjunto de dados numéricos a partir de uma observação de um certo número de órgãos vegetais definidos.

Selecione uma opção:

- Verdadeiro
- Falso

