

**Iniciado em** quinta, 27 ago 2020, 18:40

**Estado** Finalizada

**Concluída em** quinta, 27 ago 2020, 18:44

**Tempo  
empregado** 3 minutos 57 segundos

**Avaliar** 10,00 de um máximo de 10,00(100%)

Questão **1**

Correto

Atingiu 2,00 de  
2,00

Quais são os principais aspectos de uma rede neural artificial?

Escolha uma:

- ☒ a. Arquitetura e algoritmo de treinamento ✓
- ☐ b. Conexões excitatórias e inibitórias
- ☐ c. Neurônios e conexões
- ☐ d. Fan-in and fan-out

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Arquitetura e algoritmo de treinamento.

Questão **2**

Correto

Atingiu 2,00 de  
2,00

**NÃO** é um paradigma de aprendizado:

Escolha uma:

- ☐ a. Não supervisionado
- ☐ b. Reforço
- ☒ c. Competitivo ✓
- ☐ d. Supervisionado

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Competitivo.

Questão **3**

Correto

Atingiu 2,00 de  
2,00

Qual foi a primeira rede neural?

Escolha uma:

- ☐ a. Adaline
- ☒ b. SNARC ✓
- ☐ c. Perceptron
- ☐ d. MLP

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: SNARC.

Questão **4**

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Qual é a principal limitação da rede perceptron?

Escolha uma:

- ☐ a. Número muito grande de neurônios
- ☐ b. Tempo de treinamento elevado
- ☒ c. Não funciona para dados não linearmente separáveis ✓
- ☐ d. Não funciona para dados linearmente separáveis

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Não funciona para dados não linearmente separáveis.

Questão **5**

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Que função de ativação é atualmente mais usada para redes com mais de uma camada?

Escolha uma:

- ☐ a. Sinal
- ☒ b. ReLU ✓
- ☐ c. Sigmoidal
- ☐ d. Tangente hiperbólica

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: ReLU.

[◀ Redes Neurais Rasas em Python](#)

Seguir para...

[Tarefa Substitutiva da Avaliação Semanal 6](#)

