

Trabalho Prático do Módulo 3

Entrega 16 ago em 23:59 **Pontos** 25 **Perguntas** 15 **Disponível** até 16 ago em 23:59
Limite de tempo Nenhum

Instruções

O Trabalho Prático do Módulo 3 está disponível!

1. Instruções para realizar o trabalho prático

Consulte a data de entrega no teste e em seu calendário.

Reserve um tempo para realizar a atividade, leia as orientações e enunciados com atenção. Em caso de dúvidas utilize o "Fórum de dúvidas do Trabalho Prático".

Para iniciá-lo clique em "Fazer teste". Você tem somente **uma** tentativa e não há limite de tempo definido para realizá-lo. Caso precise interromper a atividade, apenas deixe a página e, ao retornar, clique em "Retomar teste".

Clique em "Enviar teste" **somente** quando você concluí-lo. Antes de enviar confira todas as questões.

Caso o teste seja iniciado e não enviado até o final do prazo de entrega, a plataforma enviará a tentativa não finalizada automaticamente, independente do progresso no teste. Fique atento ao seu teste e ao prazo final, pois novas tentativas só serão concedidas em casos de questões médicas.

O gabarito será disponibilizado partir de domingo, **16/08/2020**, às 23h59.

Bons estudos!

2. O arquivo abaixo contém o enunciado do trabalho prático

[Enunciado do Trabalho Prático - Módulo 3 - Full Stack.pdf](#) 

Histórico de tentativas

	Tentativa	Tempo	Pontuação
MAIS RECENTE	Tentativa 1	5 minutos	25 de 25

⚠ As respostas corretas estarão disponíveis em 16 ago em 23:59.

Pontuação deste teste: **25** de 25

Enviado 16 ago em 22:54

Esta tentativa levou 5 minutos.

Pergunta 1	1,66 / 1,66 pts
Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 1.100?	
<input type="radio"/> 1010,58.	
<input checked="" type="radio"/> 1.016,67.	
<input type="radio"/> 987,52.	
<input type="radio"/> 869,36.	

Pergunta 2	1,66 / 1,66 pts
Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 3.000?	
<input type="radio"/> 1.989,52.	

☒ 2.657,28.

☐ 2.896,58.

☐ 2.577,36.

Pergunta 3

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 2.000?

☐ 1.901,36.

☐ 1.775,25.

☒ 1.835,67.

☐ 1.789,52.

Pergunta 4

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 4.000?

☒ 3.398,69.

☐ 3.158,69.

☐ 3.658,36.

☐ 3.911,47.

Pergunta 5

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 5.000?

☐ 4.011,25.

☐ 4.695,39.

☒ 4.077,94.

☐ 4.325,25.

Pergunta 6

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 6.000?

☐ 5.011,25.

☐ 5.325,25.

☒ 4.712,62.

☐ 5.695,39.

Pergunta 7

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 7.000?

☐ 6.011,25.

☐ 6.325,25.

☐ 5.695,39.

☒ 5.427,36.

Pergunta 8

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o salário líquido, quando o salário bruto é 8.000?

☐ 7.011,25.

☒ 6.152,36.

☐ 7.325,25.

☐ 6.695,39.

Pergunta 9

1,66 / 1,66 pts

Qual das instruções abaixo declara corretamente o valor salary = 1000 como state de uma aplicação React, com Class Components?

☐ state = {salary = 1000};

☒ this.state = {salary: 1000};

☐ state: {salary = 1000};

☐ this.state: {salary= 1000};

Pergunta 10

1,66 / 1,66 pts

Qual das instruções abaixo modifica corretamente o valor de this.state.salary em uma aplicação React com Class Components, de forma que o método render() é acionado posteriormente?

- ☐ `this.setState(2000);`
- ☐ `this.state.salary = salary.2000;`
- ☐ `this.state.salary = 2000;`
- ☒ `this.setState({salary: 2000});`

Pergunta 11

1,66 / 1,66 pts

Considerando o componente `<InputReadOnly />` que possui uma prop denominada `value`, qual seria a instrução correta para utilizar este componente?

- ☐ `<InputReadOnly>"value"</InputReadOnly>`
- ☐ `<InputReadOnly 1000="value" />`
- ☐ `<InputReadOnly>value = 1000</InputReadOnly>`
- ☒ `<InputReadOnly value={1000} />`

Pergunta 12

1,66 / 1,66 pts

Sobre construtores em Class Components que herdam de `React.Component`, é correto afirmar, EXCETO:

- ☐ São opcionais, principalmente para componentes "somente-leitura".
- ☒ É um bom local para a invocação de `this.render()`.
- ☐ É um bom local para a definição do estado inicial do componente.
- ☐ É um bom local para a declaração de atributos de classe, caso necessário.

Pergunta 13

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o percentual referente ao salário líquido, quando o salário bruto é 15.000?

- ☒ 74,85%.
- ☐ 11,22%.
- ☐ 70,52%.
- ☐ 80,38%.

Pergunta 14

1,66 / 1,66 pts

Qual é aproximadamente o percentual referente ao salário líquido, quando o salário bruto é 10.000?

☐ 70,52%.

☐ 71,22%.

☐ 80,34%.

☒ 76,02%.

Pergunta 15

1,76 / 1,76 pts

Qual é aproximadamente o percentual referente ao salário líquido, quando o salário bruto é 20.000?

☐ 79,52%.

☐ 80,78%.

☐ 81,22%.

☒ 74,26%.

Pontuação do teste: **25** de 25