

welcome to brighter

TUTORIAL PARA CANDIDATOS

A business of Marsh McLennan

Iniciando a avaliação

Acesse o link compartilhado por sua instituição para iniciar a avaliação. Clique em Continuar, para acessar o teste



Mercer

Clique em Baixar o MSB. O download será iniciado automaticamente.

🅪 Mercer metti			
Olá , Seja bem-vindo(a Prova – M Contagem de Cor perguntas: seç 6 Perguntas 1 S	a) ao SB ntagem de ções: Seções	Duração do teste 30 Minutos	Antes de iniciar o teste Você tem o MSB instalado no seu sistema? Soluções rápidas: - Você precisa Baixar / instalar mettl Secure Browser (MSB) para prosseguir com este teste. - Se você já tiver o MSB instalado, prosseguir com o teste . Caso contrário, você pode download do MSB no botão abaixo.
Mettl Online Assessment © 2021-20	031 🔶	Precisa de ajuda? Entre em conta	rato com a gente: 🔯 +55 (08) 002656038 🔤 +91 80471-89190 Produzido por 🐼 Mercer metil

Selecione uma pasta em seu computador para que seja realizado o download.



Olá,

Seja bem-vindo(a) ao Prova - MSB

seções:

1 Seções

Contagem de perguntas: 6 Perguntas Contagem de Duração do teste 30 Minutos Seu download começará automaticamente. Se não, clique aqui para Inicie o download

Por favor, siga estas etapas para instalar o MSB.

- Se solicitado, clique em Executar ou salvar. Se você escolher salvar, para iniciar a instalação, Clique duas vezes no download. Clique em Arquivo aberto.

- Se você é perguntado, "você quer permitir que este aplicativo faça alterações no seu dispositivo", clique em Sim.

Depois de instalar o MSB, clique no botão Prosseguir para prosseguir com o teste

Você também pode seguir este Guia de instalação do MSB. Z para mais detalhes.

Mettl Online Assessment © 2021-2031 🗧 穼

Precisa de ajuda? Entre em contato com a gente: 🔯 +55 (08) 002656038

Produzido por 🛛 🐼 Mercer 🛛 metil

Após finalizar o download, vá até a pasta onde o arquivo foi salvo e dê dois cliques. Clique em "I agree the licence terms and conditions" e clique em Install.



A instalação irá prosseguir



Após a finalização, aparecerá uma mensagem de instalação completa





O MSB será aberto, a plataforma realizará a verificação de compatibilidade e solicitará as devidas permissões para acessar sua webcam e áudio. Após a verificação, clique em Iniciar Captura de Tela, para que compartilhe sua tela com a plataforma.

				Solicitando permissão de compartilhamento de tela
Olá ,				1. Compatibilidade de sistema
Seja bem-vi	indo(a) ao			 2. Permissões de webcam e áudio
Teste D)emonstr	acao	2	 3. Permissão de compartilhamento de tela Solicitando permissões de compartilhamento de tela.Clique em Iniciar captura de tela abaixo.
Contagem de perguntas: 3 Perguntas	Contagem de seções: 1 Seções	Duração do teste 30. Minutos		Iniciar captura de tela
Sreiguntas	T Seções	50 Windlos		As permissões são necessárias, pois este é um Teste Monitorado. Observe que você

Estabolacando conovão coquira

Selecione Tela Inteira e clique em Compartilhar



Clique em Permitir para autorizar a webcam e microfone



Você pode ocultar a mensagem de compartilhamento de tela, para que ela não atrapalhe sua experiência. Clique em **Continuar**

Mercer meiti	
^{Olá ,} Seja bem-vindo(a) ao	 2. Permissões de webcam e áudio 3. Permissão de compartilhamento de tela Clique no "Ocultar" Botão exibido abaixo para melhor visibilidade.
Teste Demonstração Contagem de Contagem de perguntas: seções:	As permissões são necessárias, pois este é um Teste Monitorado. Observe que você será monitorado por alimentação de vídeo/tela durante a realização dessa sessão.
3 Perguntas 1 Seções 30 Minutos	Continuar
Mettl Online Assessment © 2021-2031 🗢 🗌 O tests.mettl.com e	está compartilhando sua tela. Interromper compartilhamento Ocultar 90 Produzido por Mercer mette

Insira as informações solicitadas pela sua instituição e clique na caixa de seleção se concorda com os termos: (a imagem abaixo é apenas um exemplo de campos a serem preenchidos)

Mercer | mettl 1. registo Detalhes 2. Capturar rosto 3. Capturar carteira de identidade Olá, Ð Endereço De E-Mail * Seja bem-vindo(a) ao Inserir Endereço de e-mail • Teste Demonstracao Primeiro Nome * CPF * 2 Inserir Primeiro Nome Inserir CPF Empresa * Contagem de Contagem de Duração do perguntas: seções: teste Ξ Inserir Empresa 3 Perguntas 1 Seções 30 Minutos Termos e condições * Ao usar nossas ofertas e serviços, você está concordando com os Termos dos servicos and Acordo de licença e entende que seu uso e acesso estará Continuar

Mettl Online Assessment © 2021-2031 < Precisa de ajuda? Entre em contato com a gente: 🔯 +55 (08) 002656038

= +91 80471-89190

Produzido por 🧼 Mercer | mette

Clique em Continuar

Mercer

Capture sua foto e uma de seu documento de identificação





Mercer

Serão apresentadas as informações da avaliação. Clique em Iniciar teste



Caso sua avaliação seja monitorada, um aviso sobre a captura de vídeo e tela será apresentado. Clique em Prosseguir para o teste



A avaliação se iniciará e as questões serão apresentadas

antidade de sessões sentes na avaliação e	Carol Teste Demonstracao / 🕗 Sal	vo: 60 segundos atrás	① Tempo do teste: 00:28:45	Terminar teste
1. Section #1	Navegaçãodasquestões	< 1 2 3 > Tentadas: 0/3	Tempo restante na avaliação ou na sessão	Anterior Avançar
Pergunta 1		Revisitar mais tarde	Selecione uma opção	questões
25 representa quantos	por cento de 200?		 12,5% 15,5% 20% 	
			 16% Opções de es ou local para i da resposta 	colha nserção
Corpo da	a questão			



Ao finalizar a avaliação, a plataforma apresentará a quantidade de questões respondidas e, se for o caso, a quantidade de questões não respondidas.

Caso possua questões sem resposta e deseje responde-las, clique em **Não, voltar para o teste** e retorne para a avaliação e responda as questões faltantes.



Após responder todas as questões, clique em Sim, finalizar o teste

	Carol Mercer metti Teste Demonstracao /	🕐 🕑 Salvo: 60 segundos atrás	🔥 Terminar teste	() Tempo restante: 00:10:31 (S)
	1. Section #1 • Pergunta 3 Dadas as sequências . $a_n = n^2 + 4n + 4, b_n = 2^{n^2}, c_n = a_{n+1} - a_n e d_n$	$\begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 \\ \hline \\ Tentac \\ \hline \\ Revisitar mais tarde \\ n = \frac{b_{n+1}}{b_n},$		Resumo do seu teste 3 Total Perguntas • Tentadas: 3/3 • Marcado para rever: 0/3 • Não tentadas: 0/3
¢	definidas para valores inteiros positivos de r afirmações: I. a _n é uma progressão geométrica; II. b _n é uma progressão geométrica; III. c _n é uma progressão aritmética; IV. d _n é uma progressão geométrica. São verdadeiras apenas	n, considere as seguintes	Resumo da seção # NOME DA SEÇÃO 1. Section #1 Seção com tempo indetem	STATUS 3 0 ninado Total: 3 Perguntas
	Mettl Online Assessment © 2021-2031 🔶 Precisa	de ajuda? Entre em contato com a gente:	Sim, finalizar o teste!	Não, voltar para o teste

Uma mensagem de confirmação da finalização da avaliação será apresentada

welcome to brighter