

By @kakashi\_copiador









# INFORMÁTICA

Prof. Renato da Costa:.



# APRESENTAÇÕES ELETRÔNICAS MICROSOFT POWERPOINT



#### PREFEITURA DE VILA VELHA ES - 2020

O Microsoft PowerPoint é um programa utilizado para a criação e exibição de apresentações gráficas. Qual das alternativas abaixo possui a extensão padrão de um arquivo do MS-PowerPoint 2010?

- a)Apresentação.txt
- b)Apresentação.dll
- c)Apresentação.pptx
- d)Apresentação.exe
- e)Apresentação.zip



#### **DPE RO**

João preparou uma apresentação por meio do MS Power Point, na qual fez uso de alguns efeitos visuais oferecidos pelo software. João pretende distribuir uma cópia de seus slides para a audiência, e, nesse caso, o formato de arquivo mais indicado para exibir os slides e distribuir o conteúdo da palestra é:

- a) .pdf
- b) .pptx
- c) .xps
- d) .ppsx
- e) .potx



#### **TRT SP - 2018**

Considere hipoteticamente que um Analista possui uma apresentação gerada pelo Microsoft PowerPoint, em português, denominada TRTSP.pptx. Ele deseja que esta apresentação seja salva em um formato de autoapresentação. Nesse formato basta dar um duplo clique no nome do arquivo para que o conteúdo seja exibido automaticamente e a transição dos slides possa ser configurada com cliques no mouse ou através da barra de espaço. O formato que permite essa apresentação de slides é

- a) .ppsm
- b) .pptm
- c) .potx
- d) .ppsx
- e) .ppxs



### **CÂMARA DE ITANHAÉM - 2017**

Na opção Salvar e Enviar encontrada na guia Arquivo, do MS-PowerPoint 2010, na sua configuração padrão, considere as opções para alterar o tipo de arquivo, apresentadas a seguir. A opção de salvamento que gera uma apresentação que abrirá automaticamente como uma apresentação de slides é

- a) Apresentação (\*.pptx)
- b) Apresentação OpenDocument (\*.odp)
- c) Apresentação do PowerPoint (\*.ppsx)
- d) Modelo (\*.potx)
- e) Apresentação de Imagem do PowerPoinT.





## PREFEITURA DE SÃO ROQUE SP - 2020

Assinale a alternativa que contém os nomes das guias do programa MS-PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, que, respectivamente, pormitor a um usuário 1 adicionar uma tabola a um slido o 2 oscolhor

permitem a um usuário 1 adicionar uma tabela a um slide e 2 escolher um tema para os slides de uma apresentação.

- a)Página Inicial e Inserir.
- b)Inserir e Design.
- c)Design e Animações.
- d)Animações e Revisão.
- e)Revisão e Exibição.



#### **SAEB BA - 2015**

A guia Exibição tem a função de modificar a maneira como os slides serão exibidos no PowerPoint, para alterar a exibição é necessário clicar no modo de exibição desejado. Os modos de exibição de apresentação são:

- a) Padrão, Apresentação em Slides, Anotações e Modo de Exibição de Leitura.
  - b) Padrão, Apresentação em Slides, Diário e Exibição em PDF.
  - c) Normal, Classificação de Slides, Diário e Exibição em PDF.
  - d) Padrão, Classificação de Slides, Anotações e Exibição em PDF.
- e) Normal, Classificação de Slides, Anotações e Modo de Exibição de Leitura.



#### PREFEITURA DE BARÃO DE COCAIS - 2020

No Microsoft PowerPoint para Office 365, a funcionalidade "Modo de exibição de Classificação de Slides" exibe

- a)os slides classificados conforme a prioridade dada a eles no momento da criação.
- b)a miniatura de todos os slides da sua apresentação.
- c)o slide atual da apresentação com miniaturas dos slides na parte esquerda da tela.
- d)a apresentação de slides na janela, para que possam ser vistas as animações e as transições dos slides.



#### PC MG

São "Modos de Exibição de Apresentação" no Microsoft PowerPoint, versão português do Office, EXCETO:

- a) Anotações
- b) Classificação de Slides
- c) Modo de Exibição de Leitura
- d) Slide Mestre



#### PREFEITURA DE SUZANO

Assinale a alternativa que contém o nome da guia do MS-PowerPoint, em sua configuração padrão, que permite alternar entre os Modos de Exibição Mestres.

- a) Revisão.
- b) Exibição.
- c) Página Inicial.
- d) Transições.
- e) Design.



#### **TJ RS - 2020**

No contexto do MS PowerPoint, o Slide Mestre refere-se a um slide que:

- a)contém a estrutura de tópicos abordados numa apresentação;
- b)estabelece a ordem de apresentação para os demais slides;
- c)contém um índice gerado automaticamente que auxilia na
- navegação de um slide para outro durante uma apresentação;
- d)estabelece a trilha sonora da apresentação;
- e)estabelece alguns padrões de formatação que se aplicam a todos os demais slides.



#### **DETRAN CE - 2018**

- No software de apresentação PowerPoint, o Slide Mestre é
  - a) o primeiro slide do arquivo.
  - b) um tipo de efeito de transição de slides.
- c) o arquivo que contém todas as imagens e gráficos usados na apresentação.
- d) um slide com aparência padrão que será repetido para todos os outros.



#### TJM SP

O ...... do MS-PowerPoint armazena todas as informações sobre o tema e os layouts de slide de uma apresentação, inclusive o plano de fundo, a cor, as fontes, os efeitos, os tamanhos de espaços reservados e o posicionamento.

Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna do texto.

- a) Slide Tema
- b) Slide Mestre
- c) Slide Principal
- d) Slide de Anotações
- e) Folheto Mestre



#### TRE AC

No MS PowerPoint, os mestres que contêm e refletem os elementos de estilo, usados na apresentação toda, podem ser aplicados em

- a) slides, anotações e folhetos.
- b) slides e anotações, apenas.
- c) slides e folhetos, apenas.
- d) slides, apenas.
- e) folhetos, apenas.



#### **PREFEITURA DE MARÍLIA - 2017**

No Microsoft PowerPoint, em sua configuração original, Somente título, Em branco e Comparação, são exemplos de

- a) Animação.
- b) Transição de slides.
- c) Autoformas.
- d) Ordenação de objetos.
- e) Layouts de slide.



#### **CRO SP**

O nome dado, no MS-PowerPoint, em sua configuração padrão, aos efeitos visuais usados dentro de um mesmo slide é

- a) Transição.
- b) Animação.
- c) Design.
- d) Estilo.
- e) Tema.



#### TJ SP

Assinale a alternativa que contém o nome do recurso utilizado, no MS-PowerPoint, em sua configuração padrão, para trabalhar com efeitos visuais dentro de um mesmo slide.

- a) Animação.
- b) Transição.
- c) Revisão.
- d) Hiperlink.
- e) Modo de Exibição.



#### **MTUR**

No Microsoft Powerpoint, versão em português, o recurso que permite colocar efeitos especiais na passagem de um slide para outro é denominado

- a) transição de slides.
- b) esquemas de animação.
- c) personalizar animação.
- d) esquemas multimídia.
- e) autoformas.



#### **CAMARA DE VALINHOS**

No Microsoft PowerPoint, em sua configuração padrão, um usuário criou uma apresentação com 4 slides e configurou uma transição de slides entre os slides 2 e 3. Depois de algum tempo, o usuário removeu essa transição.

Durante uma apresentação de slides, ao se pressionar ENTER na exibição do slide 2, a apresentação

- a) foi para o slide 4.
- b) permaneceu no slide 2.
- c) foi para o slide 3.
- d) voltou para o primeiro slide.
- e) foi encerrada.



#### **JUCEPAR PR**

No Microsoft Office PowerPoint os efeitos de transição e animação pode(m) ser aplicado(s), respectivamente:

- a) Somente em slides.
- b) Somente em objetos do slide.
- c) Slides e objetos do slide, respectivamente.
- d) Objetos do slide e slides, respectivamente.
- e) Transição e animação são efeitos pertencentes do Microsoft Office Word 2013



#### **CAMARA DE VALINHOS**

No Microsoft PowerPoint, em sua configuração padrão, um usuário criou uma apresentação com 4 slides e configurou uma transição de slides entre os slides 2 e 3. Depois de algum tempo, o usuário removeu essa transição.

Durante uma apresentação de slides, ao se pressionar ENTER na exibição do slide 2, a apresentação

- a) foi para o slide 4.
- b) permaneceu no slide 2.
- c) foi para o slide 3.
- d) voltou para o primeiro slide.
- e) foi encerrada.



#### **CAMARA DE VALINHOS**

No Microsoft PowerPoint, em sua configuração padrão, um usuário criou uma apresentação com 4 slides e configurou uma transição de slides entre os slides 2 e 3. Depois de algum tempo, o usuário removeu essa transição.

Durante uma apresentação de slides, ao se pressionar ENTER na exibição do slide 2, a apresentação

- a) foi para o slide 4.
- b) permaneceu no slide 2.
- c) foi para o slide 3.
- d) voltou para o primeiro slide.
- e) foi encerrada.



#### PREFEITURA DE FRANCISCO MORATO - 2019

Considerando uma apresentação de 10 slides do Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, em modo de apresentação, sem nenhum slide oculto e sem animações, com o slide 3 sendo exibido, assinale a alternativa com a tecla que deve ser pressionada para exibir o slide imediatamente anterior.

- a)Home.
- b)Seta para esquerda.
- c)Barra de espaços.
- d)Seta para baixo.
- e)ENTER.



#### **UFTM - 2018**

Em uma apresentação criada no Microsoft PowerPoint, em sua configuração padrão, com 3 slides, o slide 2 contém 4 AutoFormas (A, B, C e D) e tem configurado uma transição de slides. A AutoForma A tem uma animação de entrada. As AutoFormas B, C e D têm, todas, uma animação de entrada agrupada, o que significa que a animação acontece ao mesmo tempo para essas 3 AutoFormas. Ao iniciar o modo de apresentação a partir do slide 1, e pressionar ENTER para avançar para o slide 2, assinale a alternativa que indica qual evento acontece primeiro, considerando que todas as animações e a transição se iniciam com clique no mouse.



#### **UFTM - 2018**

- a) A animação de entrada agrupada das AutoFormas B, C e D.
- b) A animação de entrada da AutoForma A.
- c) As animações de entrada de todas as AutoFormas, ao mesmo tempo.
- d)A transição de slides e a animação de entrada da AutoForma A, ao mesmo tempo.
  - e) A transição de slides.



#### **UFTM - 2018**

- a) A animação de entrada agrupada das AutoFormas B, C e D.
- b) A animação de entrada da AutoForma A.
- c) As animações de entrada de todas as AutoFormas, ao mesmo tempo.
- d)A transição de slides e a animação de entrada da AutoForma A, ao mesmo tempo.
  - e) A transição de slides.





Em uma apresentação com 4 slides, criada no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, em qual(is) slide(s) é preciso inserir um efeito de transição que seja exibido apenas do slide 1 para o 2 e do 3 para o 4?

- a) 1, apenas.
- b) 3, apenas.
- c) 1 e 3, apenas.
- d) 1 e 4, apenas.
- e) 2 e 4, apenas.





Em uma apresentação com 4 slides, criada no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, em qual(is) slide(s) é preciso inserir um efeito de transição que seja exibido apenas do slide 1 para o 2 e do 3 para o 4?

- a) 1, apenas.
- b) 3, apenas.
- c) 1 e 3, apenas.
- d) 1 e 4, apenas.
- e) 2 e 4, apenas.



#### **AGU**

No Microsoft PowerPoint, é correto afirmar que a figura abaixo apresenta tipos de

- a) Layout.
- b) Exibição.
- c) Transição.
- d) Design.













#### **IBADE**

Em uma apresentação feita no MS PowerPoint, deseja-se que a transição de um slide seja feita através modo de transição denominado Apagar. Para isso o usuário precisa acessar o ícone de transição:















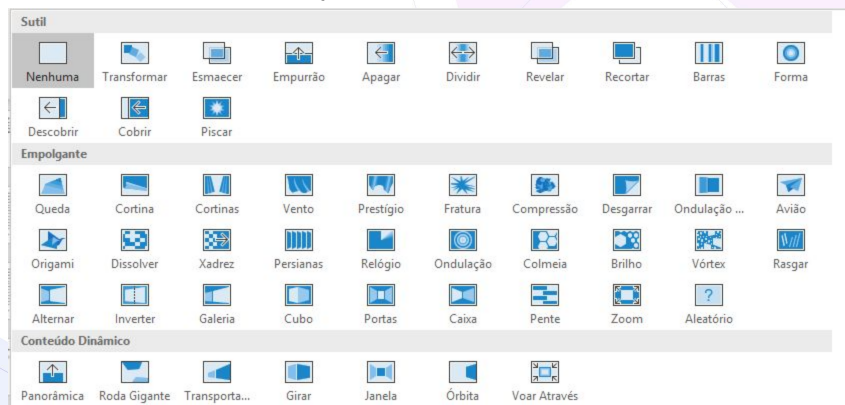


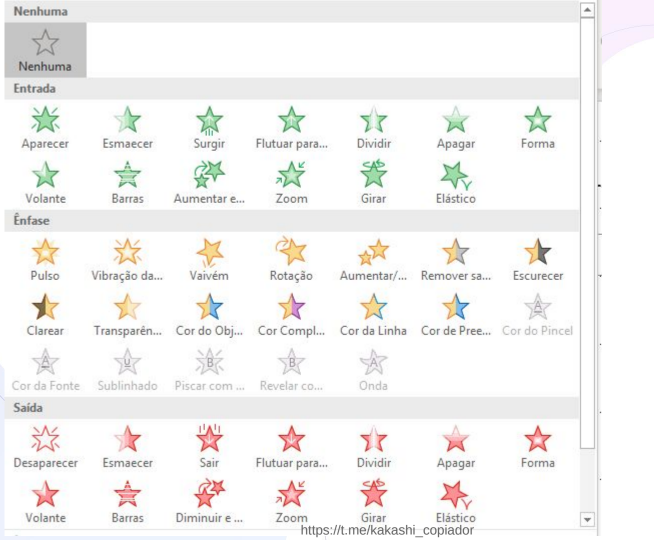




#### TRANSIÇÕES – POWERPOINT 2016









# ANIMAÇÕES POWERPOINT 2016



## **CÂMARA DE BRAGANÇA PAULISTA - 2020**

Assinale a alternativa que indica qual é o efeito de animação que está relacionado ao ícone a seguir, retirado da guia animação do MS-PowerPoint 2010, em sua configuração padrão.



- a)Surgir.
- b)Girar.
- c)Rotação.
- d)Pulso.
- e)Aparecer.



#### **SEFAZ BA – FUNCAB**

No MS PowerPoint 2010, são opções de efeito de transição e de efeito de animação, respectivamente:

- a) dissolver e panorâmica.
- b) recortar e surgir.
- c) aparecer e volante.
- d) piscar e rasgar.
- e) surgir e revelar.



#### **SEFAZ BA**

No MS PowerPoint 2010, são opções de efeito de transição e de efeito de animação, respectivamente:

- a) dissolver e panorâmica.
- b) recortar e surgir.
- c) aparecer e volante.
- d) piscar e rasgar.
- e) surgir e revelar.



## CÂMARA DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS - 2018

João abriu uma apresentação de 5 slides feita anteriormente por Ricardo, usando o Microsoft PowerPoint, em sua configuração original. Ao iniciar o modo de apresentação e avançar os slides, João notou que o slide 3 não foi exibido. Isso aconteceu porque esse slide

- a) não tem uma transição configurada.
- b) foi apagado.
- c) está oculto.
- d) não tem nenhuma animação configurada.
- e) tem anotações registradas.

## **PREFEITURA DE BARRETOS - 2018**



Considere uma apresentação criada no Microsoft PowerPoint, em sua configuração original, com 5 slides, sendo que o usuário deixou o slide 3 oculto propositalmente, com informações mais detalhadas do assunto abordado na apresentação. A intenção do usuário era exibir esse slide apenas em caso de necessidade, se seu público fizesse questionamentos. Assim, no modo de apresentação e com o slide 2 em exibição, assinale a alternativa que indica o que o usuário pode fazer para exibir o slide 3.

- a) Pressionar ESC para encerrar a apresentação, posicionar no slide 3 e pressionar SHIFT+F5.
  - b) Pressionar ENTER.
  - c) Pressionar SHIFT+ENTER.
- d) Pressionar ESC para encerrar a apresentação, posicionar no slide 3 e pressionar F5.
  - e) Pressionar TAB.

## **PREFEITURA DE BARRETOS – 2018**



Considere uma apresentação criada no Microsoft PowerPoint, em sua configuração original, com 5 slides, sendo que o usuário deixou o slide 3 oculto propositalmente, com informações mais detalhadas do assunto abordado na apresentação. A intenção do usuário era exibir esse slide apenas em caso de necessidade, se seu público fizesse questionamentos. Assim, no modo de apresentação e com o slide 2 em exibição, assinale a alternativa que indica o que o usuário pode fazer para exibir o slide 3.

- a) Pressionar ESC para encerrar a apresentação, posicionar no slide 3 e pressionar SHIFT+F5.
  - b) Pressionar ENTER.
  - c) Pressionar SHIFT+ENTER.
- d) Pressionar ESC para encerrar a apresentação, posicionar no slide 3 e pressionar F5.
  - e) Pressionar TAB.



## **CÂMARA DE INDAIATUBA - 2018**

Assinale a alternativa que apresenta corretamente quantas vezes a tecla ENTER precisa ser pressionada, no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, para que, a partir do primeiro slide sendo apresentado no modo de exibição, seja exibido o slide número 6.



- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4
- e) 5



## **CÂMARA DE INDAIATUBA - 2018**

Assinale a alternativa que apresenta corretamente quantas vezes a tecla ENTER precisa ser pressionada, no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, para que, a partir do primeiro slide sendo apresentado no modo de exibição, seja exibido o slide número 6.



- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4
- e) 5



### PREFEITURA DE OSASCO - 2019

Um usuário está criando uma apresentação com 20 slides no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, sem nenhum botão de ação e nem animações, e deseja que os slides de 8 a 11, que contêm informações adicionais para suporte em caso de dúvidas, não sejam exibidos durante o Modo de Apresentação, iniciando no slide 1 e terminando no slide 20. Assinale a alternativa que indica o procedimento correto para que isso aconteça.



#### PREFEITURA DE OSASCO - 2019

- a)Os slides 8 a 11 precisam ser movimentados para o final da apresentação.
- b)O usuário precisa configurar os slides 8 a 11 como ocultos.
- c) O slide 7 precisa ser configurado com uma transição do tipo "Mover para" e o usuário deve configurar o destino como slide 12.
- d)Os slides 8 a 11 devem conter uma animação, de saída.
- e)Os slides 8 a 11 precisam ser movimentados para o início da apresentação.

## **CÂMARA DE SERRANA SP - 2019**



Considerando uma apresentação com 10 slides no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, sendo que o slide ativo é o slide 10 e ele está oculto, assim como o slide 1 também está oculto, assinale a alternativa correta.

- a) Ao pressionar as teclas SHIFT+F5 para iniciar o modo de apresentação, a apresentação inicia-se pelo slide 11.
- b) Ao pressionar as teclas SHIFT+F5 para iniciar o modo de apresentação, a apresentação inicia-se pelo slide 1.
- c) Ao pressionar a tecla F5 para iniciar o modo de apresentação, a apresentação inicia-se pelo slide 1.
- d) Ao pressionar a tecla F5 para iniciar o modo de apresentação, a apresentação inicia-se pelo slide 10.
- e) Ao pressionar a tecla F5 para iniciar o modo de apresentação, a apresentação inicia-se pelo slide 2.



## TJ SP

Durante uma apresentação com o Microsoft PowerPoint, em sua configuração padrão, em português, o usuário deseja ocultar o conteúdo que está sendo exibido para uma pausa, deixando a tela totalmente em preto, mas não quer finalizar a apresentação. Para isso, ele deve pressionar a seguinte tecla:

- a) E
- b) Enter
- c) Esc
- d) Backspace
- e) End



### **EBSERH**

Sobre Atalhos do Programa Power Point, assinale a alternativa INCORRETA.

Obs.: A tecla + significa a junção de uma tecla com uma letra ou outra tecla.

- a) ESC ou HÍFEN Finaliza a apresentação (mesmo antes de chegar ao final), e volta para o editor.
- b) NUM + ENTER Vai para a página digitada durante uma apresentação.
- c) C ou , (Vírgula) Volta para o começo e exibe um slide em branco (sem conteúdo) durante a apresentação.
  - d) F5 Exibe um menu de atalhos durante a apresentação.
  - e) SHIFT + F6 Mostra um painel lateral com os slides ou tópicos.



### **EBSERH**

Sobre Atalhos do Programa Power Point, assinale a alternativa INCORRETA.

Obs.: A tecla + significa a junção de uma tecla com uma letra ou outra tecla.

- a) ESC ou HÍFEN Finaliza a apresentação (mesmo antes de chegar ao final), e volta para o editor.
- b) NUM + ENTER Vai para a página digitada durante uma apresentação.
- c) C ou , (Vírgula) Volta para o começo e exibe um slide em branco (sem conteúdo) durante a apresentação.
  - d) F5 Exibe um menu de atalhos durante a apresentação.
  - e) SHIFT + F6 Mostra um painel lateral com os slides ou tópicos.



## **UFCG**

No Power Point, para mover-se no sentido horário entre painéis do modo de exibição Normal, o atalho do teclado é:

- a) F5
- b) Shift + F5
- c) F6
- d) F7
- e) Shift + F7



## **MGS**

Durante uma apresentação com o MS-PowerPoint o apresentador quer chamar atenção somente para ele. Para tanto, ele escureceu a tela (como apresentasse um slide preto vazio) por meio da tecla:

- a) . (ponto)
- b): (dois pontos)
- c) \* (asterisco)
- d) # (sustenido)



## **CÂMARA DE DOIS CÓRREGOS - 2018**

Considere o slide do MS-PowerPoint, na sua configuração padrão, exibido na figura a seguir.

Estão distribuídas na área de edição do slide 10 formas variadas e numeradas.

Assinale a alternativa que contém a quantidade de formas que serão exibidas quando o slide estiver em modo de apresentação

de slides.

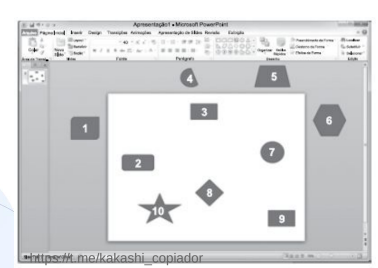
a) 10

b) 9

c) 6

d) 5

e) 4







No modo de exibição de apresentação de slides do Microsoft PowerPoint, em sua configuração original, um usuário posicionou o ponteiro do mouse no centro do slide e, com a tecla CTRL pressionada, clicou com o botão principal do mouse. Assinale a alternativa que indica o resultado correto dessa ação.

- a) A apresentação foi encerrada.
- b) O ponteiro do mouse transformou-se em um círculo vermelho, simulando um apontador laser.
  - c) A apresentação foi para o último slide.
  - d) As animações existentes na apresentação foram desabilitadas.
- e) O PowerPoint iniciou o modo de gravação da apresentação em vídeo.





No modo de exibição de apresentação de slides do Microsoft PowerPoint, em sua configuração original, um usuário posicionou o ponteiro do mouse no centro do slide e, com a tecla CTRL pressionada, clicou com o botão principal do mouse. Assinale a alternativa que indica o resultado correto dessa ação.

- a) A apresentação foi encerrada.
- b) O ponteiro do mouse transformou-se em um círculo vermelho, simulando um apontador laser.
  - c) A apresentação foi para o último slide.
  - d) As animações existentes na apresentação foram desabilitadas.
- e) O PowerPoint iniciou o modo de gravação da apresentação em vídeo.



## **CÂMARA DE INDAIATUBA - 2018**

Durante uma apresentação com 10 slides, no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração original, e com o slide 9 sendo exibido, o usuário pressionou a tecla ESC. Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto da operação.

- a) Foi exibido o slide 8.
- b) A apresentação retornou para o slide 1.
- c) A apresentação foi finalizada.
- d) Uma tela em branco foi exibida.
- e) A apresentação foi para o último slide.





Um assistente previdenciário criou uma apresentação no Powerpoint, e, no momento, o software exibe o slide 8 em modo edição, de um total de 20. A apresentação dos slides pode ser feita a partir do começo (slide 1), por meio de um atalho de teclado AT1, ou a partir do slide atual (slide 8), por meio de outro atalho AT2. Nessas condições AT1 e AT2 são, respectivamente:

- a) F5 e Shift + F5
- b) F5 e Ctrl + F5
- c) F5 e Alt + F5
- d) F8 e Ctrl + F8
- e) F8 e Shift + F8



### **PCMG - 2018**

Analise as seguintes afirmativas sobre as opções disponíveis nos grupos e guias do Microsoft PowerPoint, versão português Office 2013:

- I Apagar, Dividir e Barras Aleatórias são opções de Transição de Slides.
- II O atalho de teclado "Shift+F5" inicia a apresentação a partir do slide que estiver selecionado.
- III Esmaecer, Surgir e Dividir são opções de Animação de elementos contidos em um Slide.

Está CORRETO o que se afirma em:

- a) I, apenas.
- b) I e II, apenas.
- c) le III, apenas.
- d) I, II e III.





# **OBRIGADO**

@prof.renatodacosta



