



## AI B - A plicações I nformáticas B

### LED - Artes e Multimédia

Uma mesa digitalizadora, também conhecida como tablet gráfico, é um dispositivo que permite desenhar, escrever ou interagir com o computador de forma mais natural, utilizando uma caneta em vez de um rato ou teclado. Ela é muito usada por designers gráficos, ilustradores, arquitetos e até profissionais que fazem assinaturas digitais.

Algumas das principais funções de uma mesa digitalizadora:

- Desenho e pintura digital: Simula o uso de lápis, pincéis e outros instrumentos de arte.
- Edição de fotos e vídeos: Facilita retoques precisos e ajustes detalhados.
- Tomada de notas: Ideal para quem prefere escrever à mão, mas quer armazenar tudo digitalmente.
- Assinaturas digitais: Útil para documentos eletrónicos, sem precisar imprimir ou fazer scanner.



### Ferramentas utilizadas

- Mesa digitalizadora – Wacom
- Microsoft Whiteboard
- CapCut

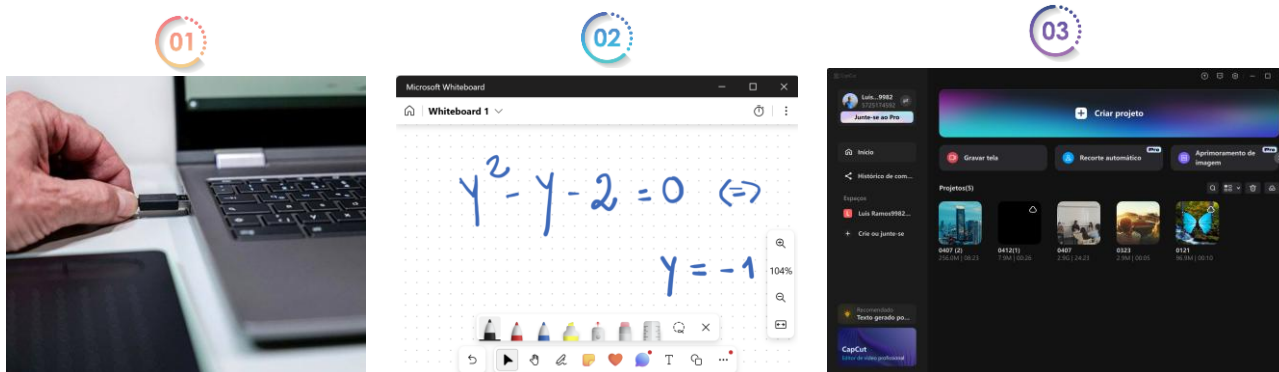
A mesa digitalizadora pode ser utilizada para resolver exercícios de matemática, utilizando o software Microsoft Whiteboard. O CapCut pode ser utilizado para gravar a resolução dos exercícios e, posteriormente, fazer a sua edição do vídeo.

# Mesa digitalizadora



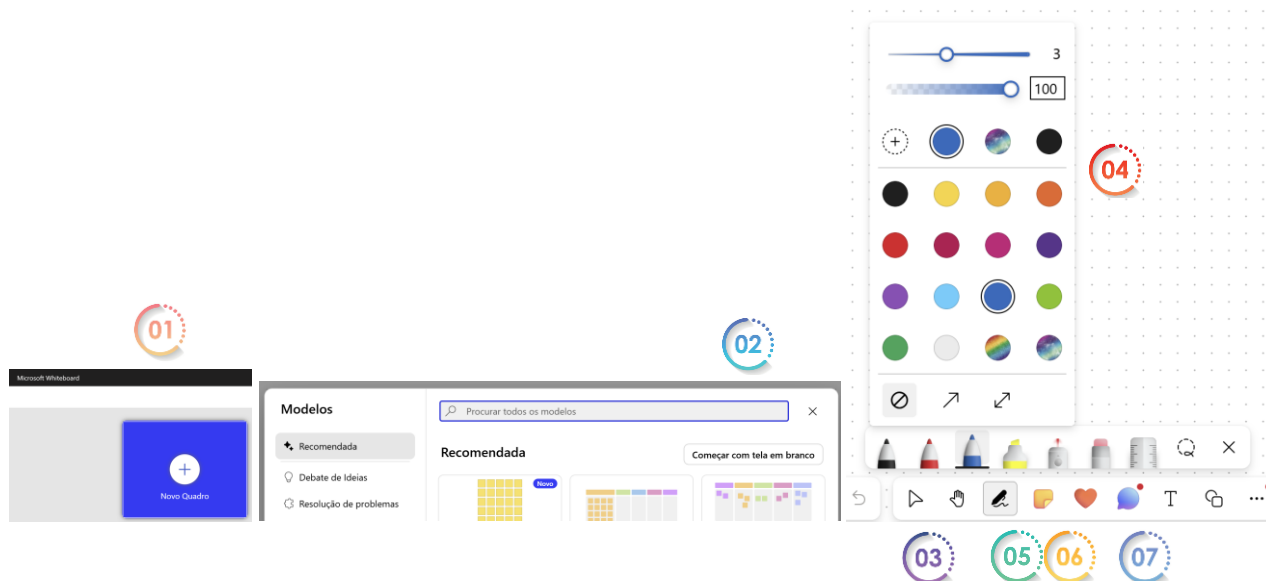
## #1 Preparação

Ligue a mesa digitalizadora ao computador por cabo ou por Bluetooth. **01** Abra o software Microsoft Whiteboard e abra um quadro em branco. **02** Abra também o CapCut. **03**



## #2 Quadro branco

No software Microsoft Whiteboard, clique em **Novo Quadro**. **01** Clique em **Começar com tela em branco**. **02** Prepare as canetas (tem 3 disponíveis). **03** Prepare a cor e a espessura das canetas. **04** Também pode usar o marcador para realçar, **05** o ponteiro de laser para destacar, **06** ou a régua para fazer linhas. **07**



# Mesa digitalizadora



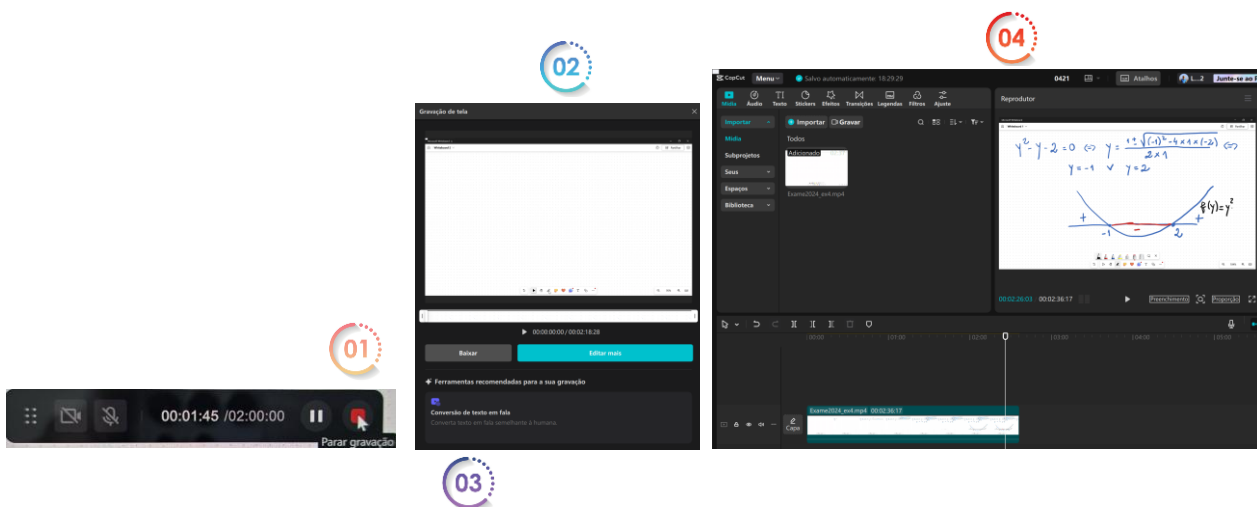
## #3 Gravar

Com o Microsoft Whiteboard ativo, **01** pressione as teclas de atalho Ctrl+Alt+P **02** para ativar a gravação do ecrã e clique na janela do Microsoft Whiteboard. **03** Pode aumentar/diminuir a janela de gravação, ajustando as abas nas laterais ou nos cantos. **04** Pode escolher se pretende gravar a imagem e o som. **04** Clique em **Iniciar a gravação**. **05** Faça os exercícios de matemática ou outra tarefa. **06**



## #4 Parar de gravar

Clique no ícone vermelho para parar de gravar. **01** Pode pré-visualizar a gravação. **02** Clique em **Baixar** para guardar no computador **03** e, posteriormente, editar no CapCut. **04**



*Bom Trabalho!* 😊