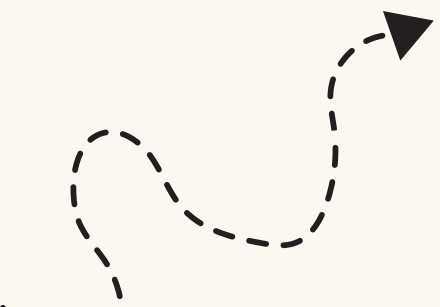


Git e Github



Como Será?

Esta oficina tem como objetivo o conhecimento prático e conceitual do que é git e github. Passando desde a criação da conta até a resolução de conflitos.



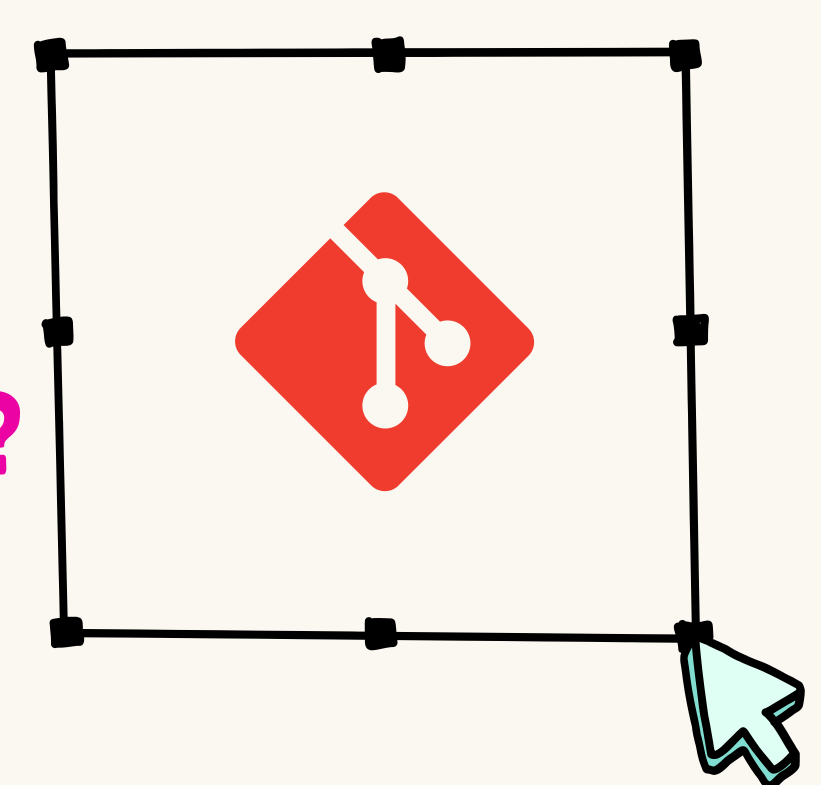


0 que é git?

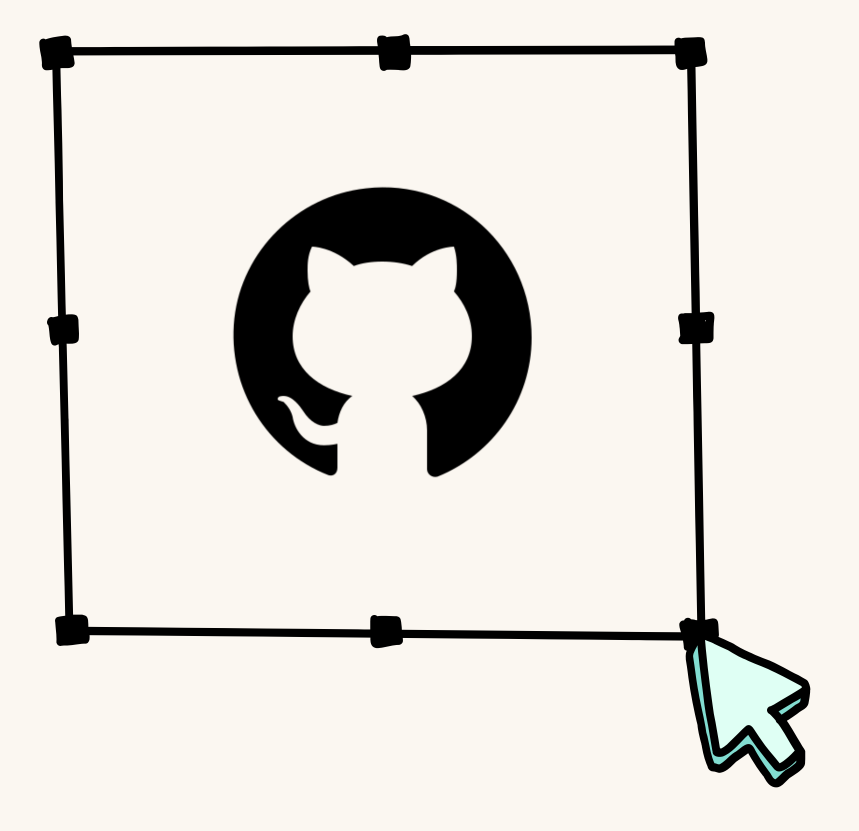
É Um sistema de versionamento de código.

Para quê serve?

Exemplo: Versão_final, final_oficial, final_final_final_final2....

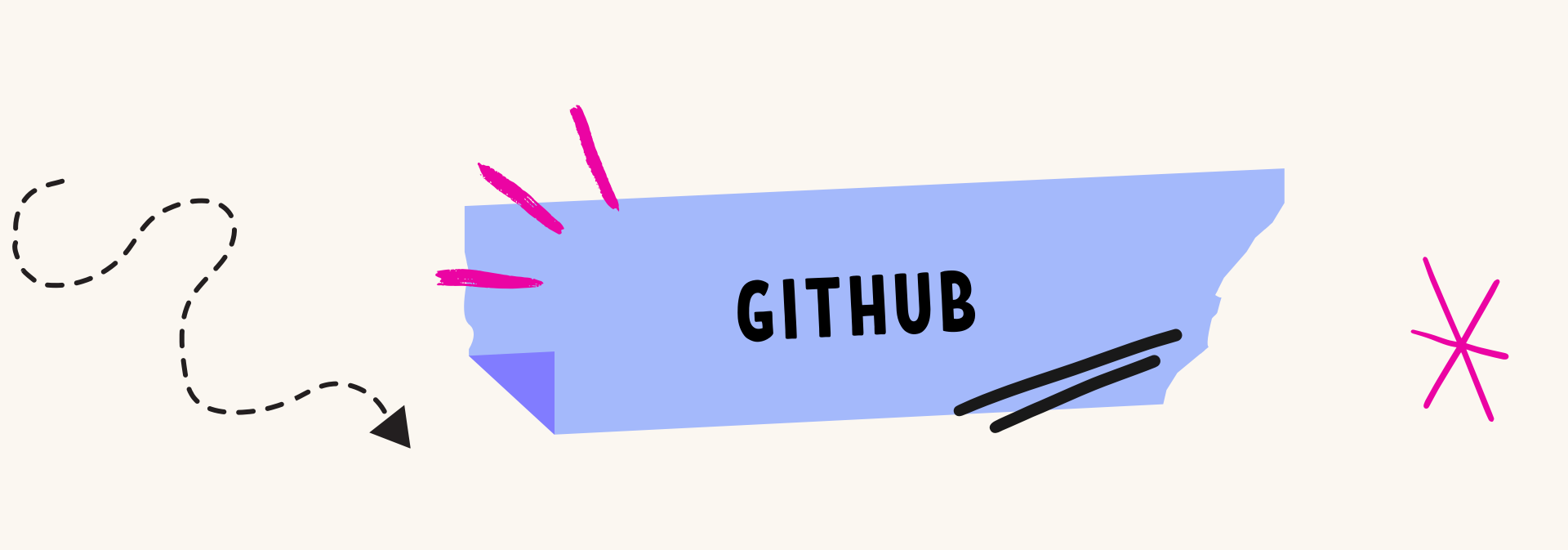




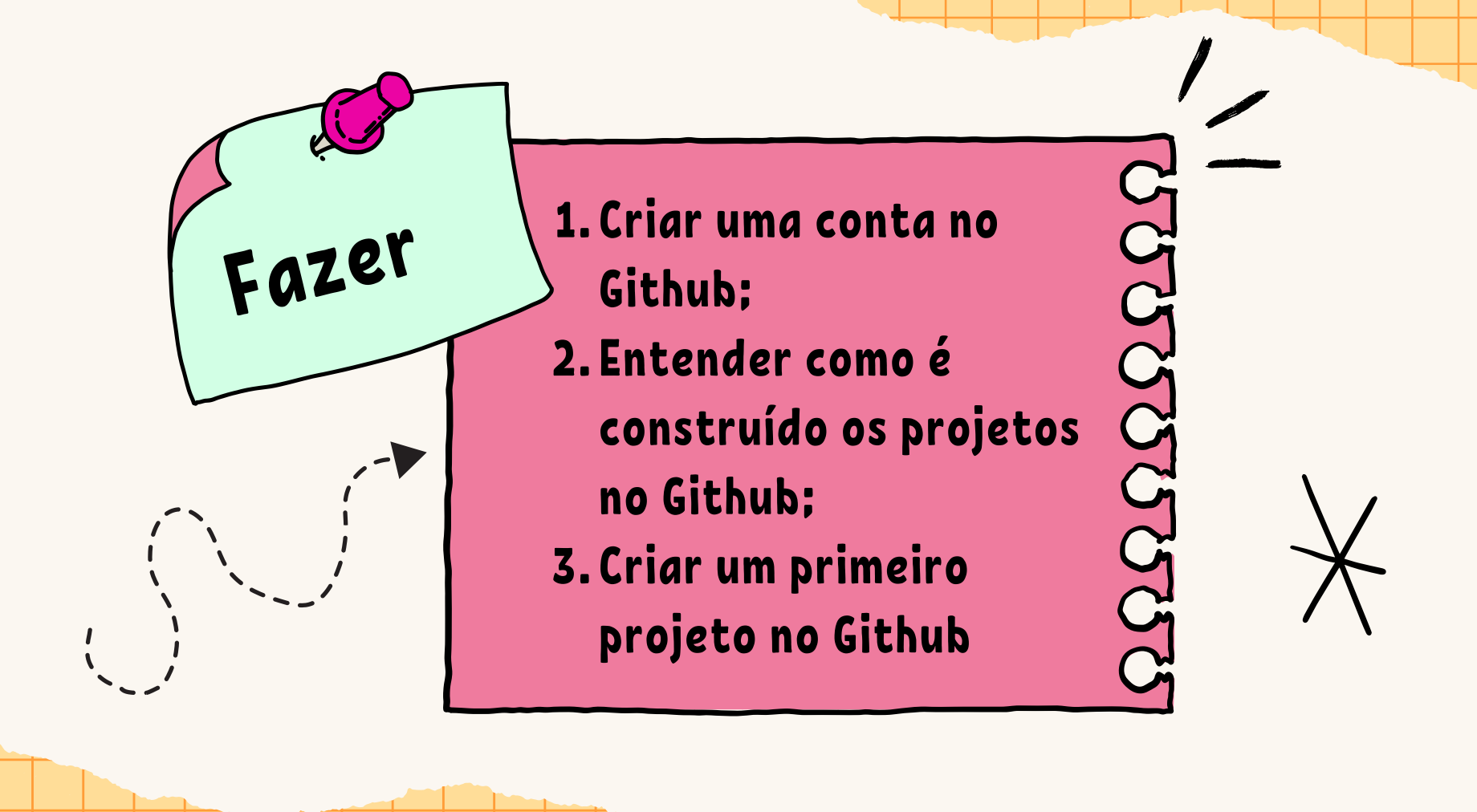


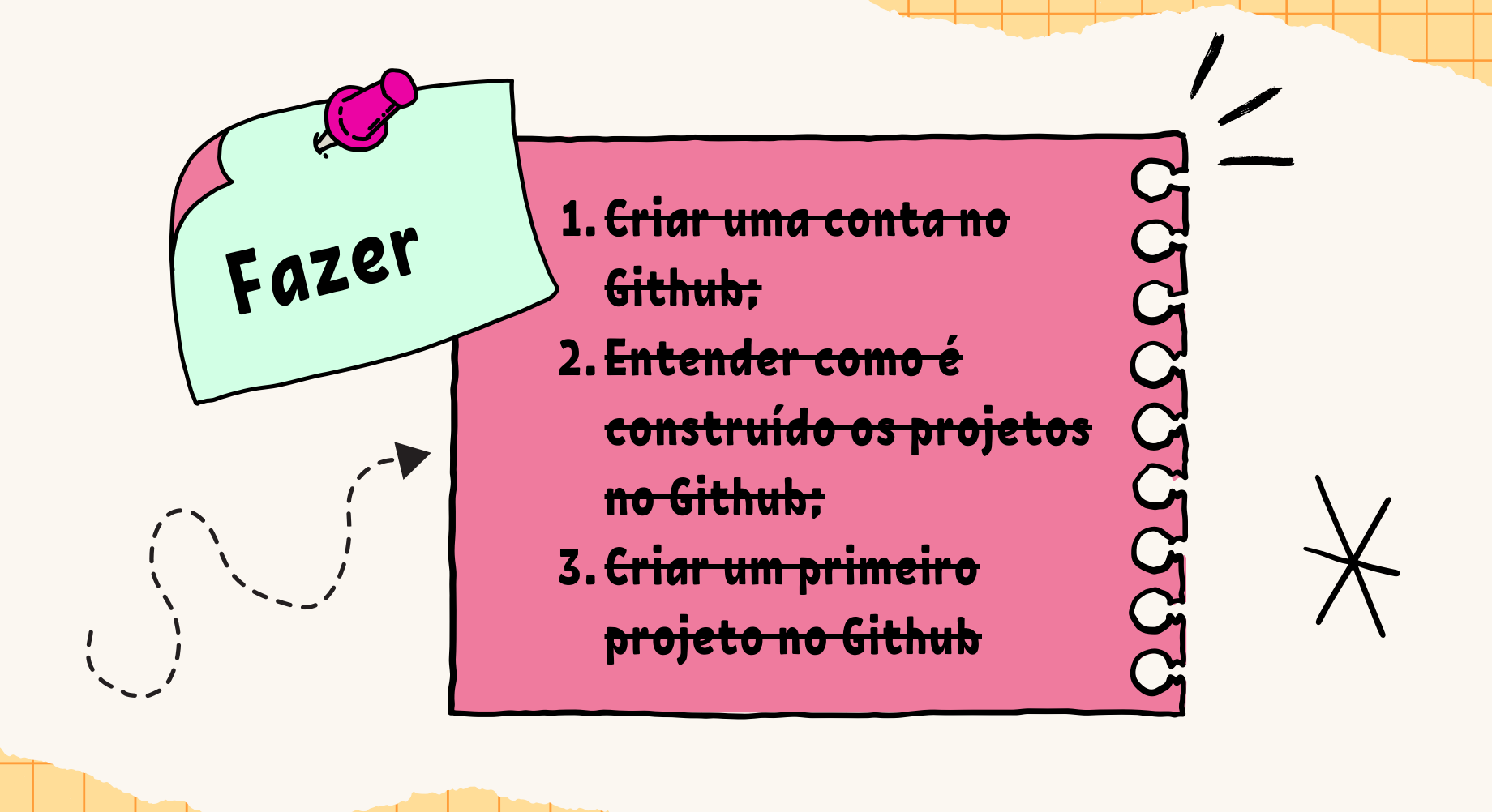
0 que é Github?

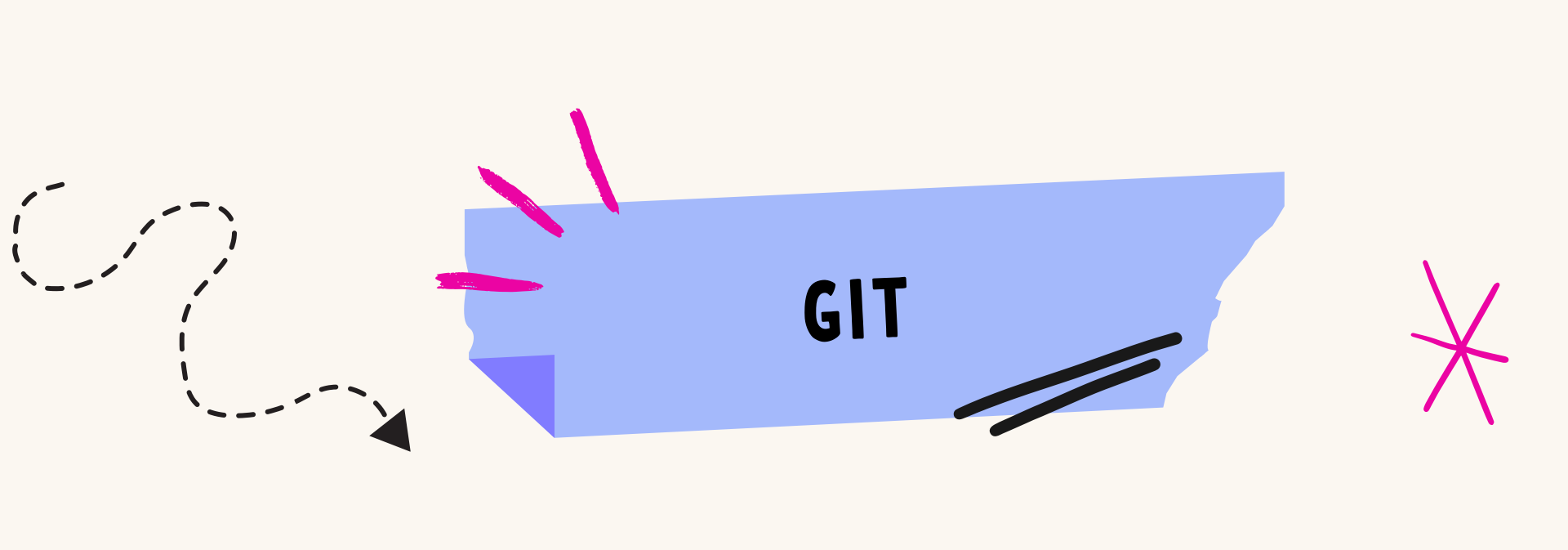
Uma rede social para programadores que permite com que você acesse seus códigos, "roube o código de outra pessoa", trabalhe em diferentes versões de um mesmo sistema e favorite seus códigos favoritos.



Parte prática - 01 Acesse: https://github.com/



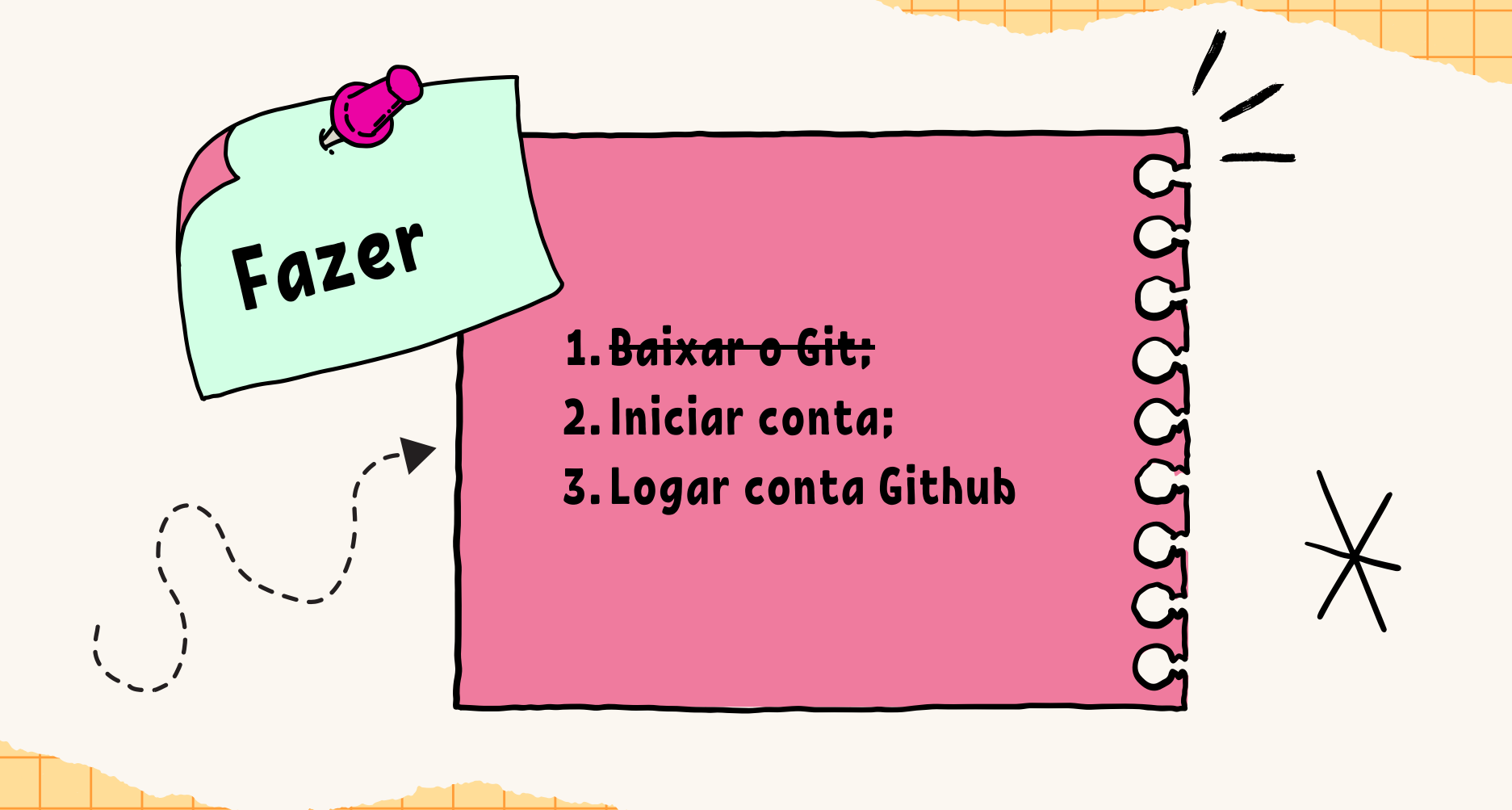


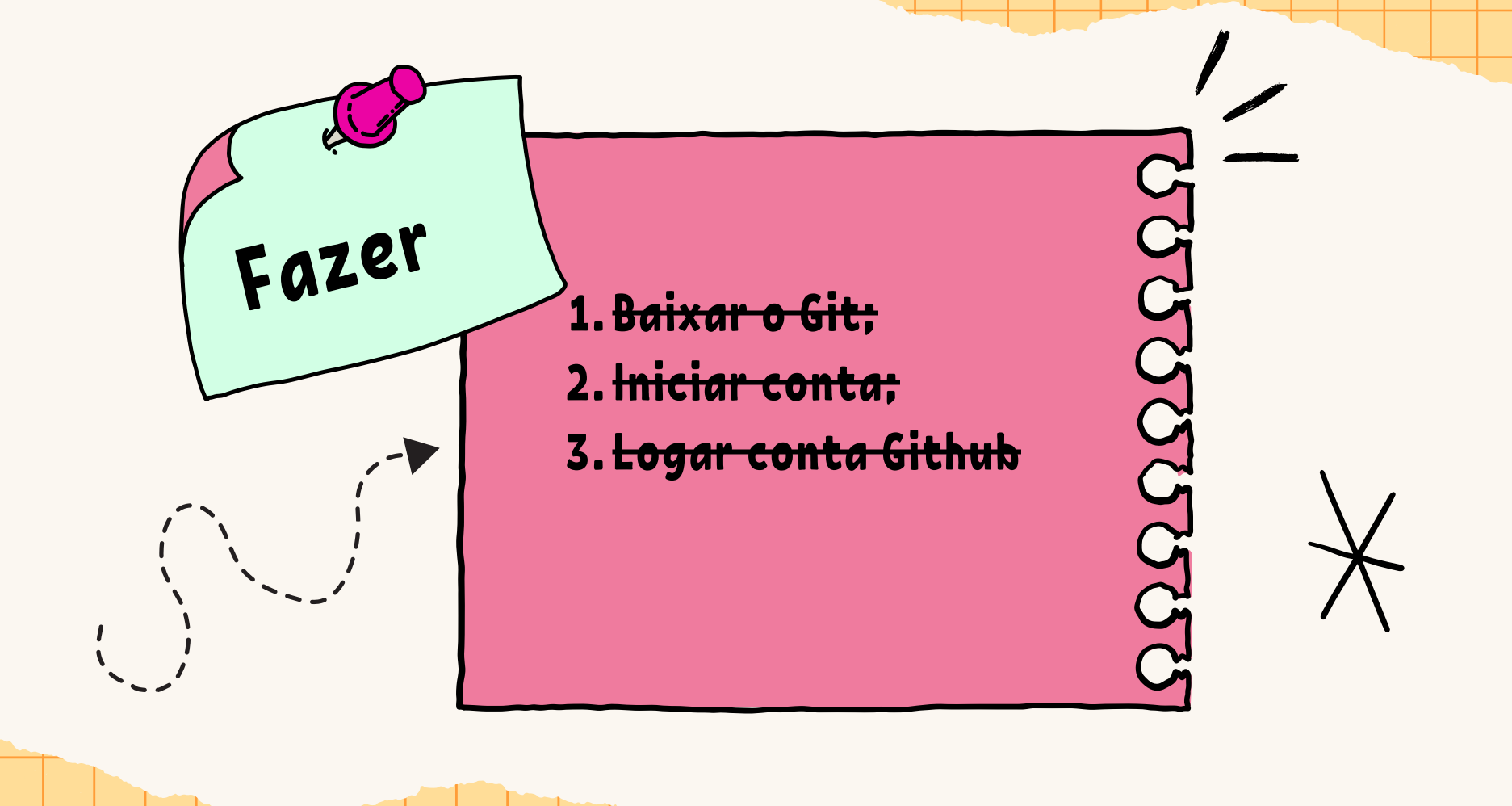


Parte prática - 02

Acesse:

https://git-scm.com/downloads

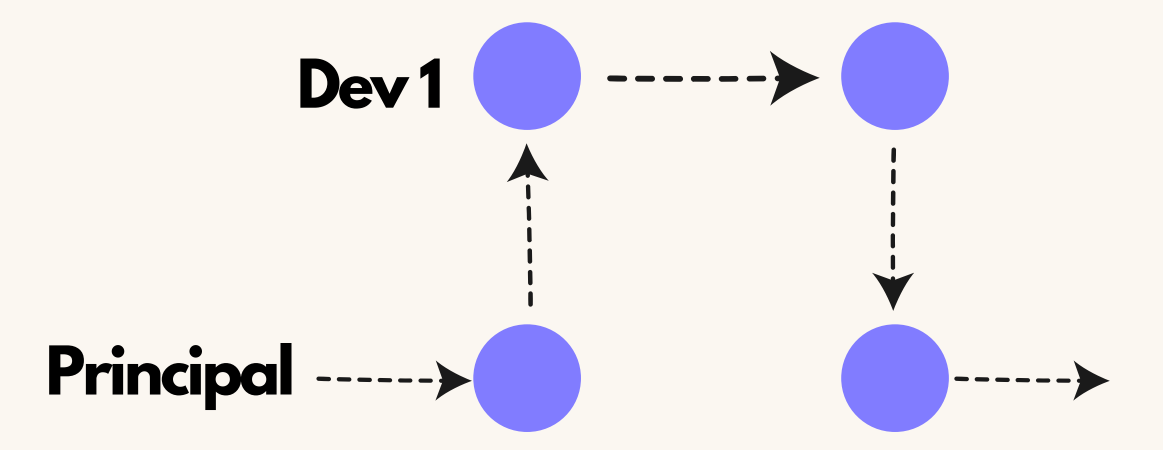




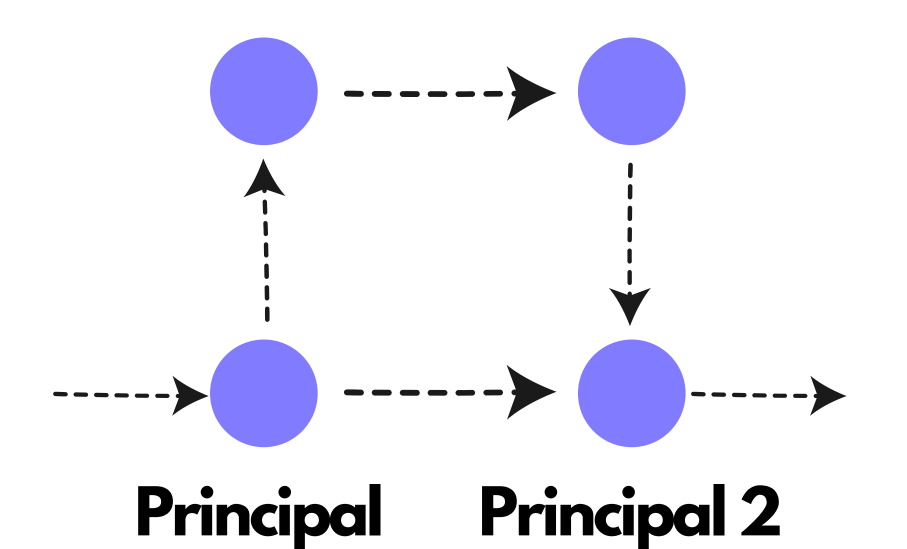


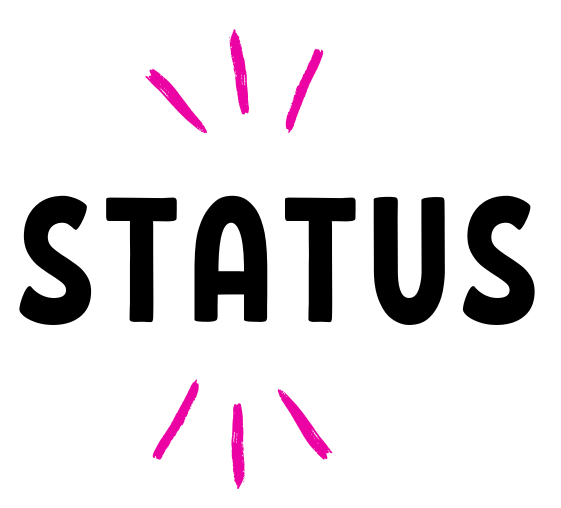
Parte Teórica Branch e Status



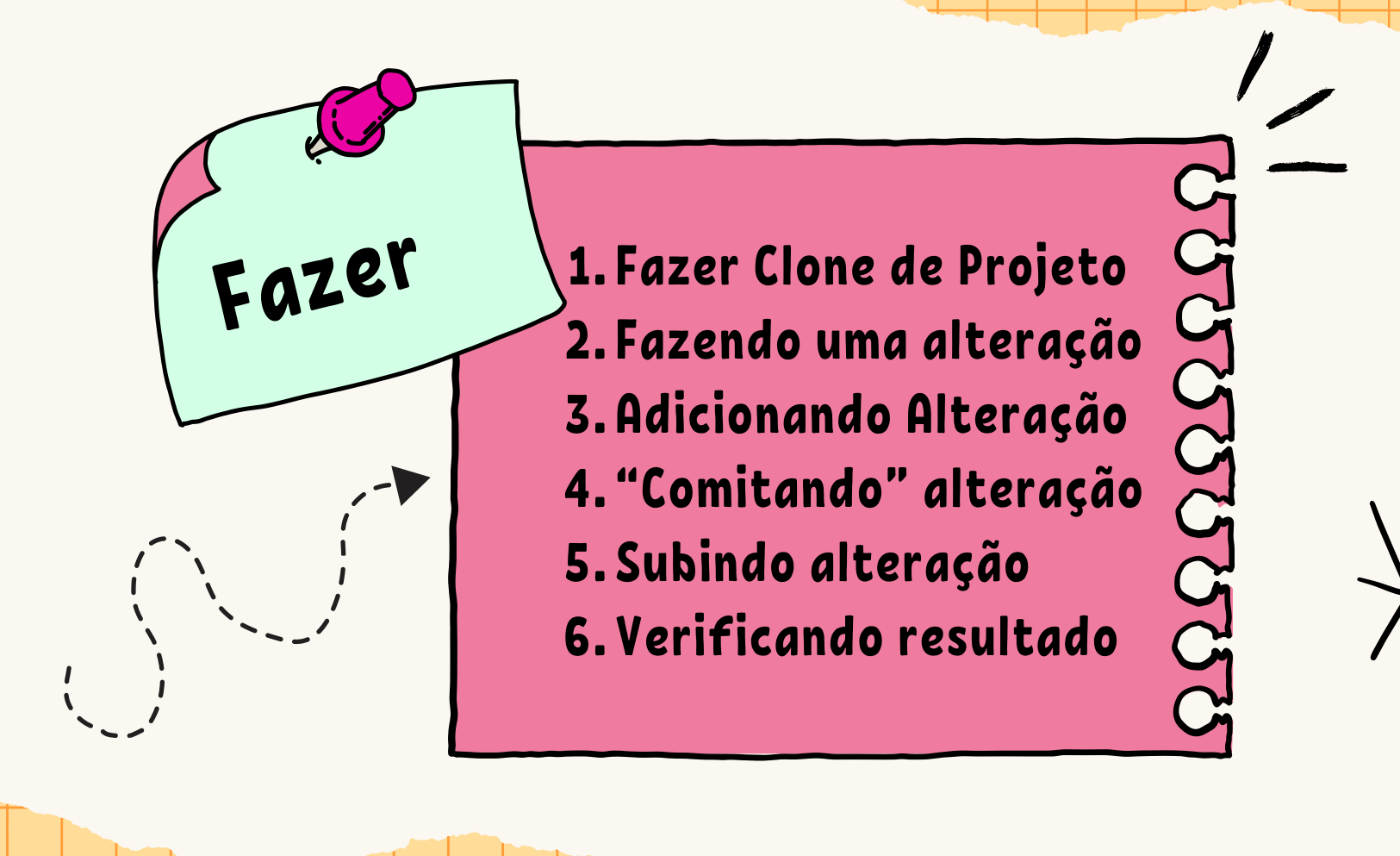


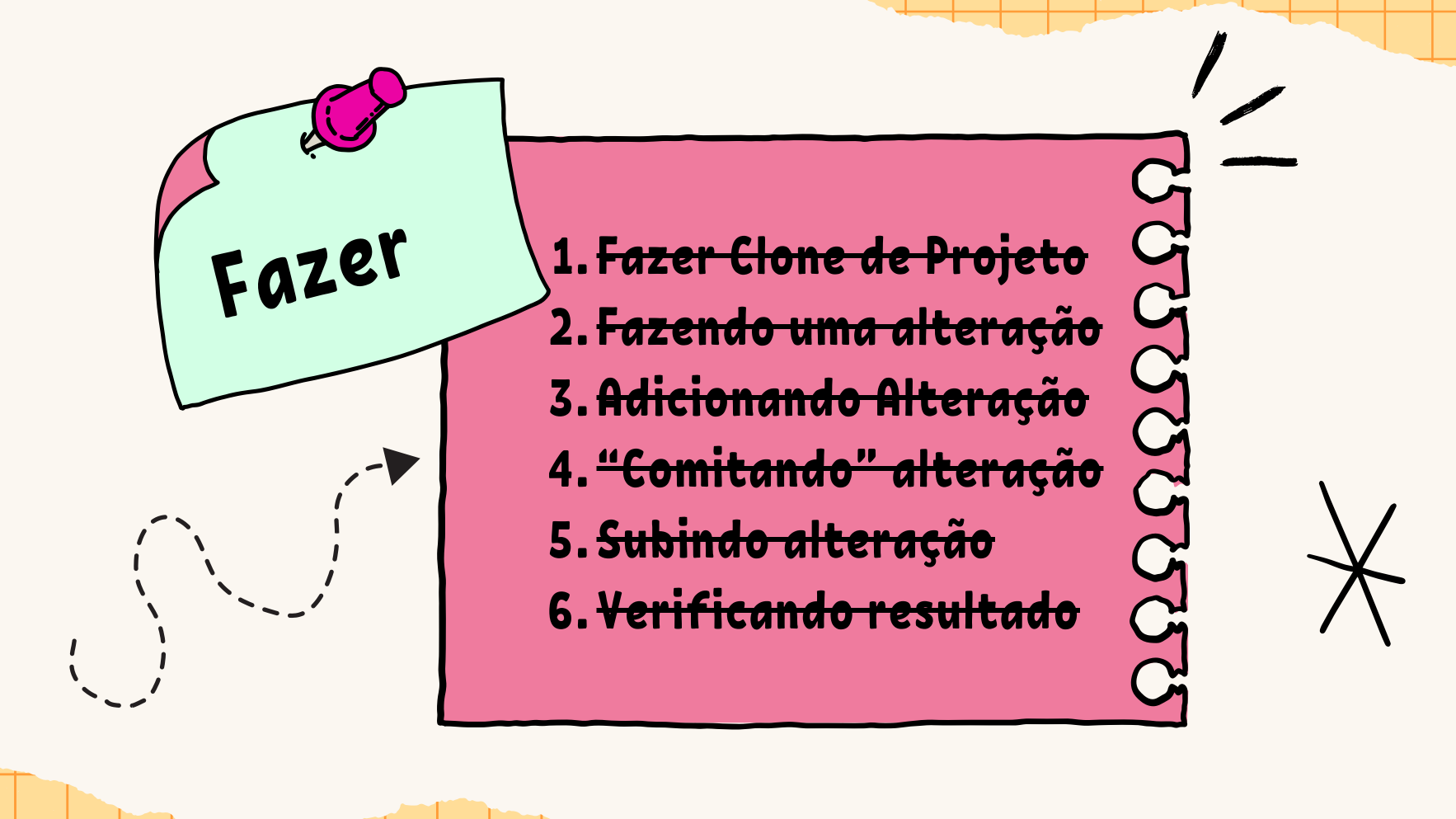
área de modificados Commit



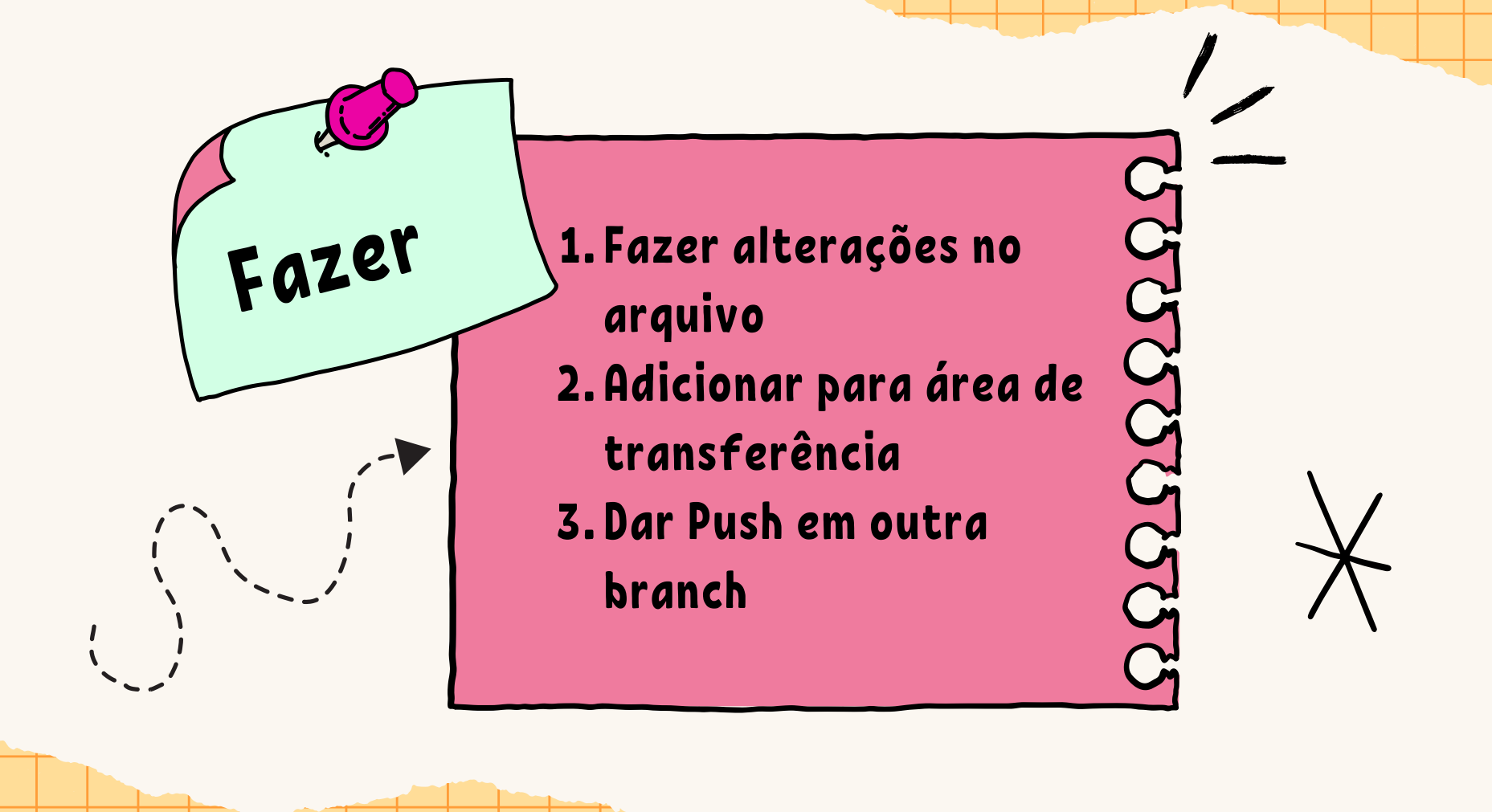


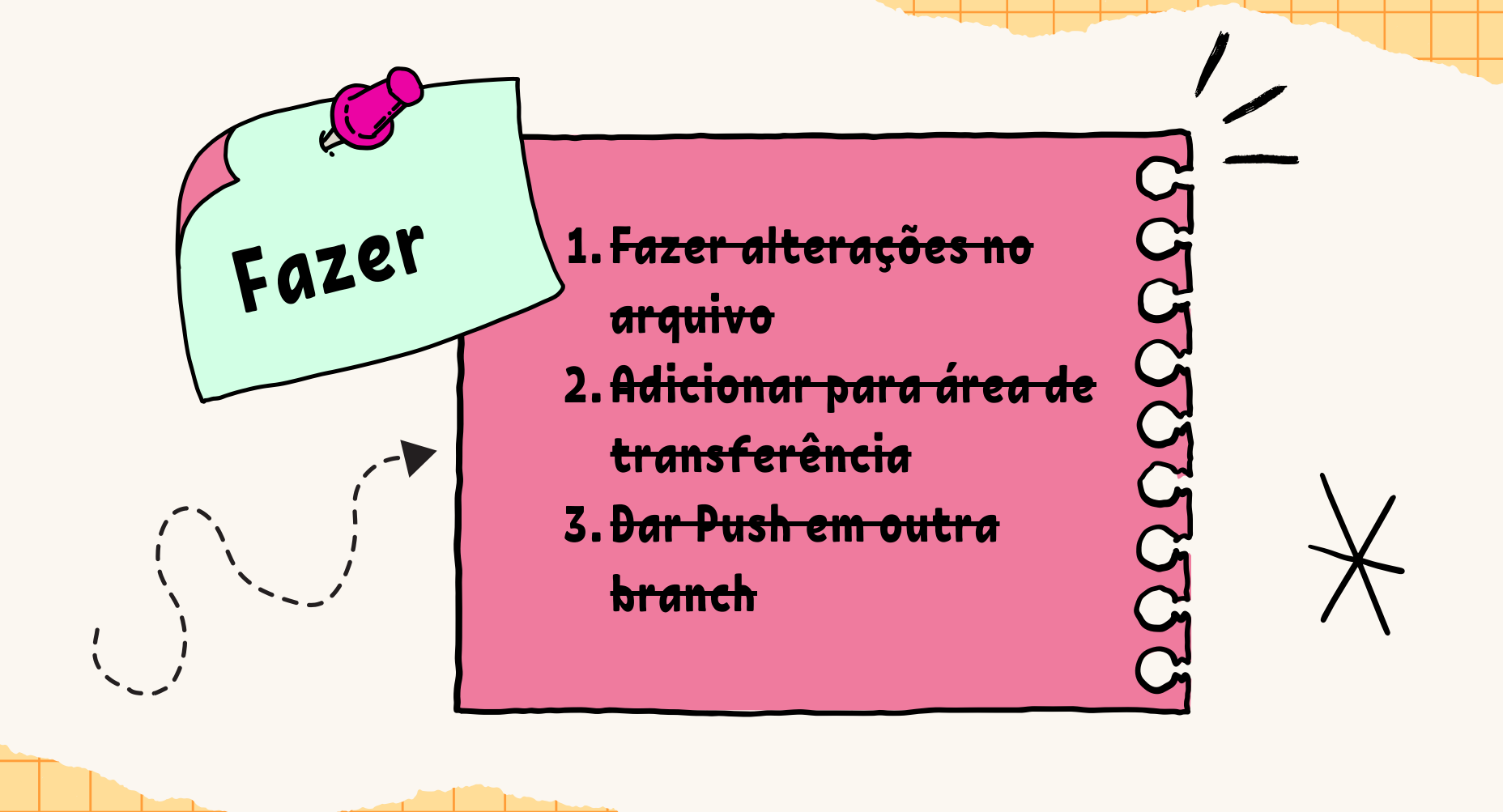
Parte prática - 03 Primeiro Commit



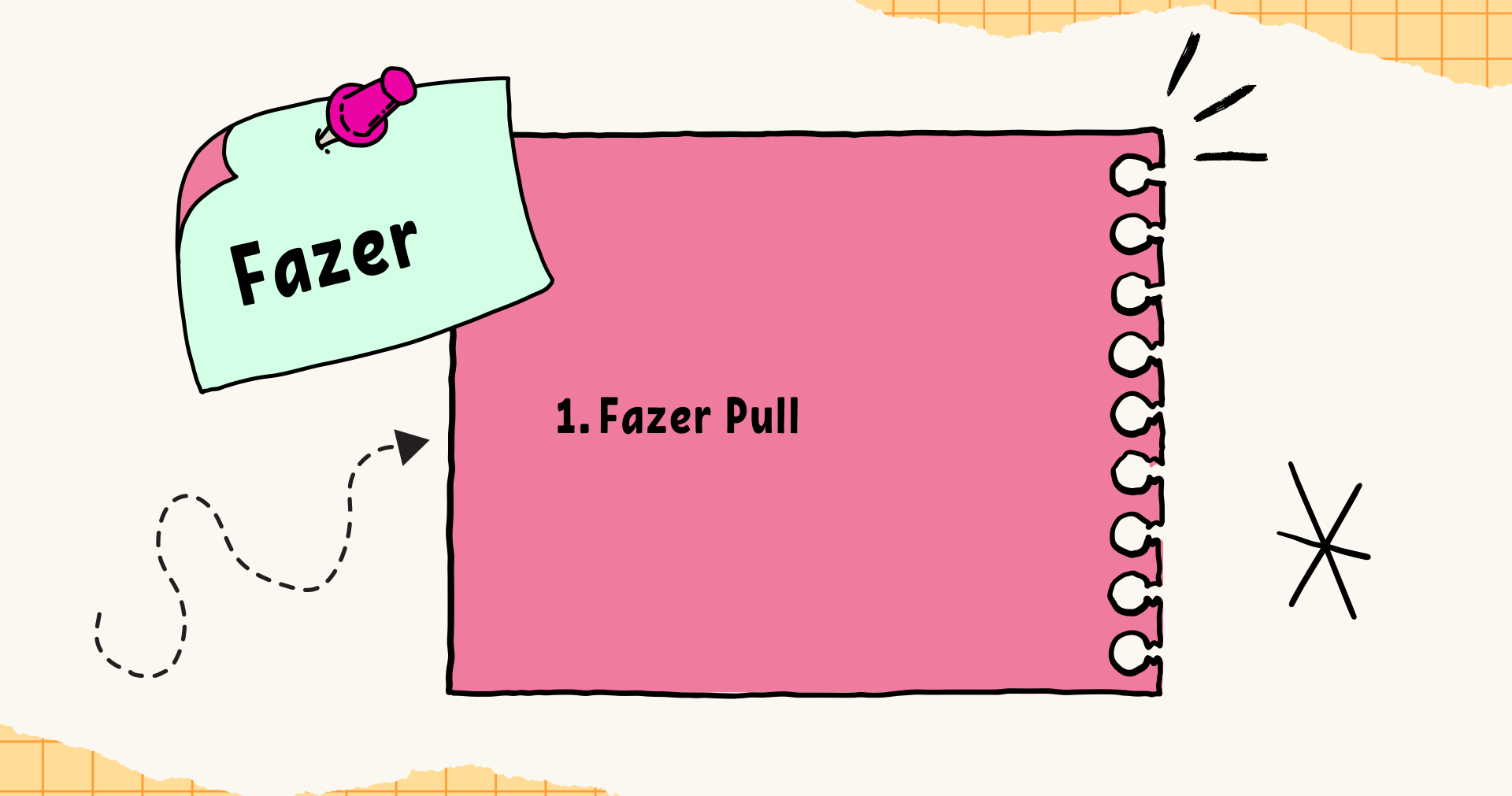


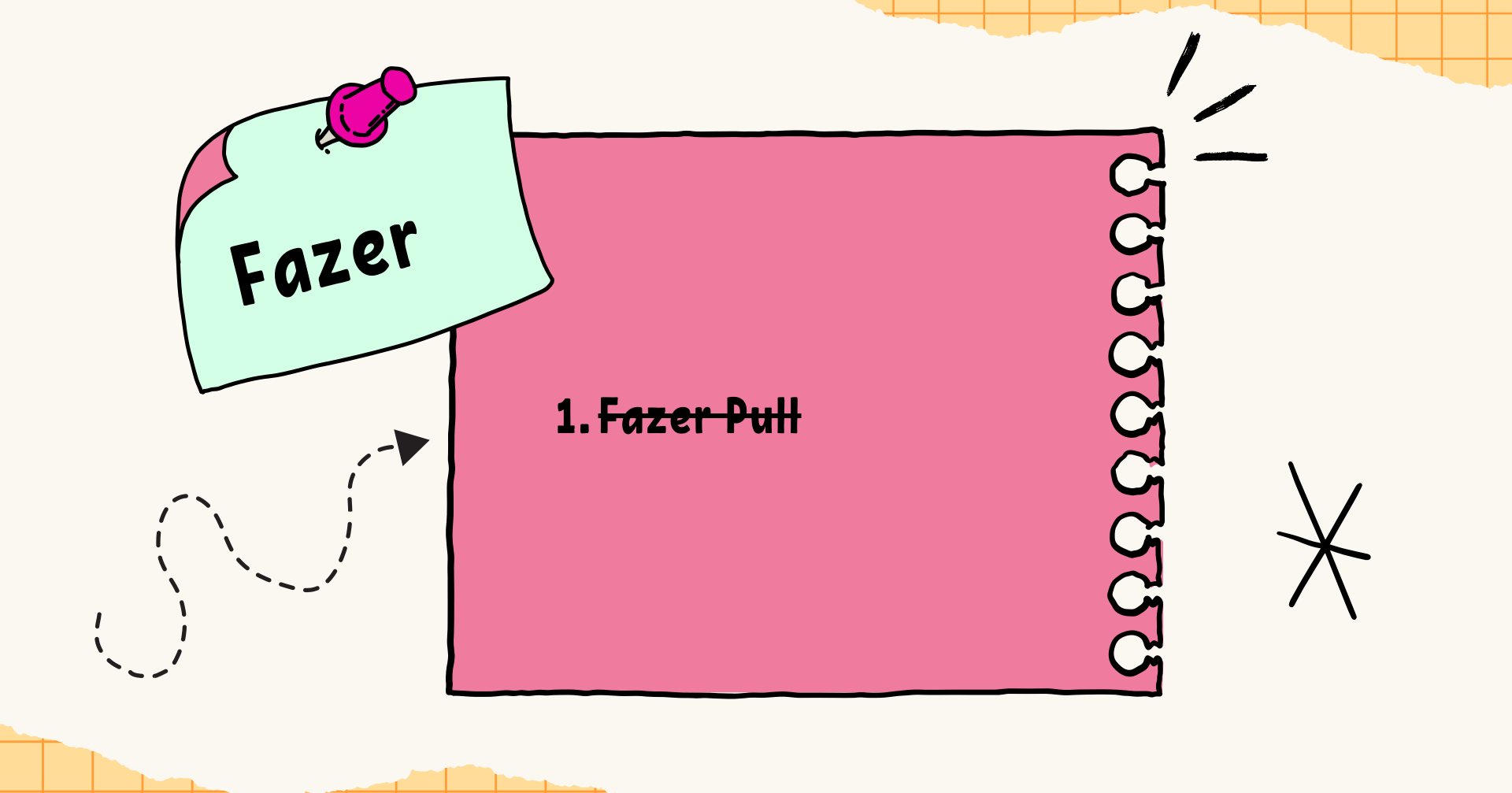
Parte prática - 04 Mudando a Branch



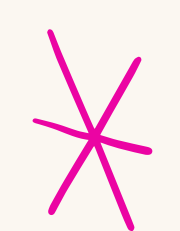


Parte prática - 05 Fazendo Pull

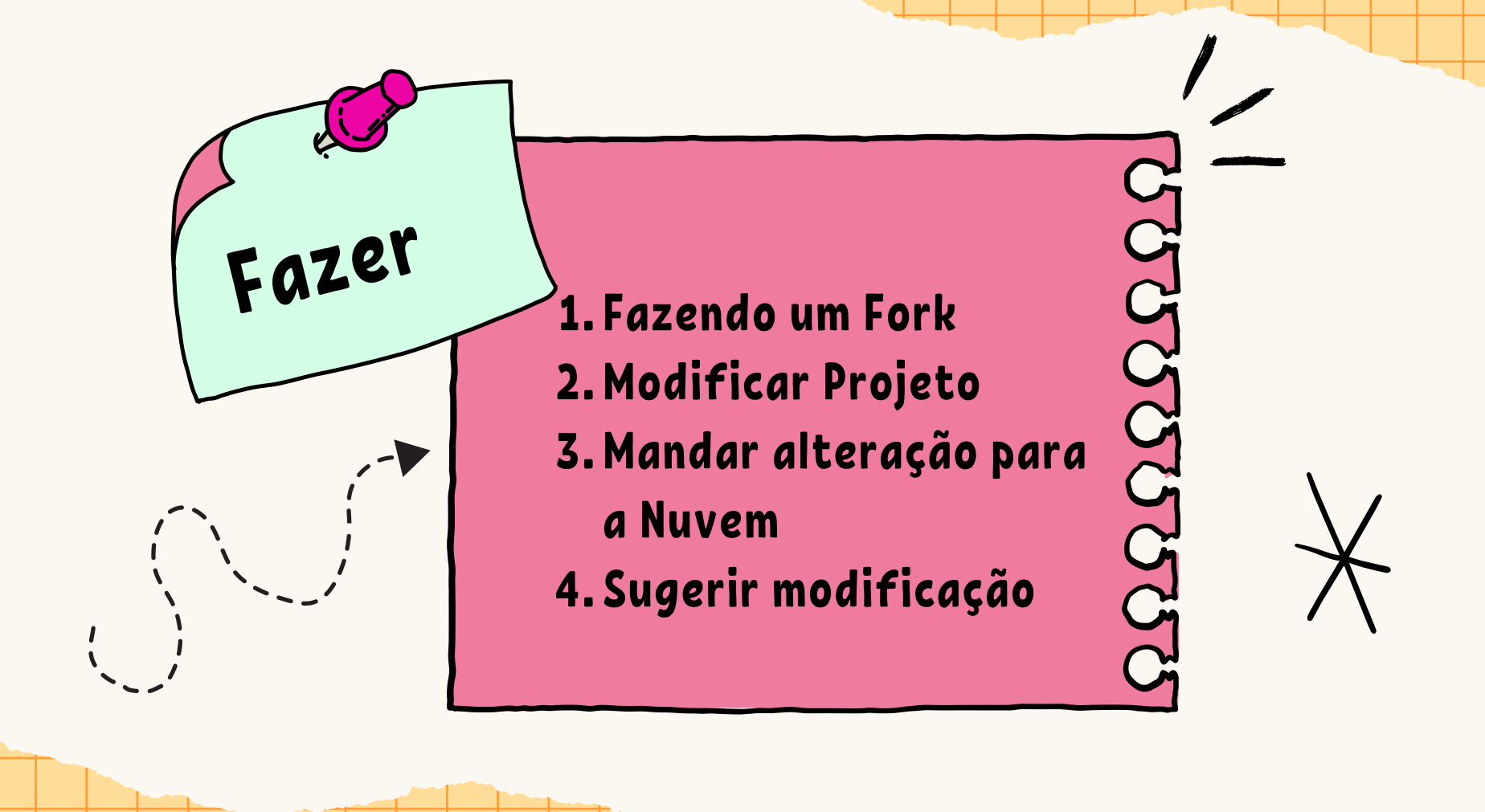


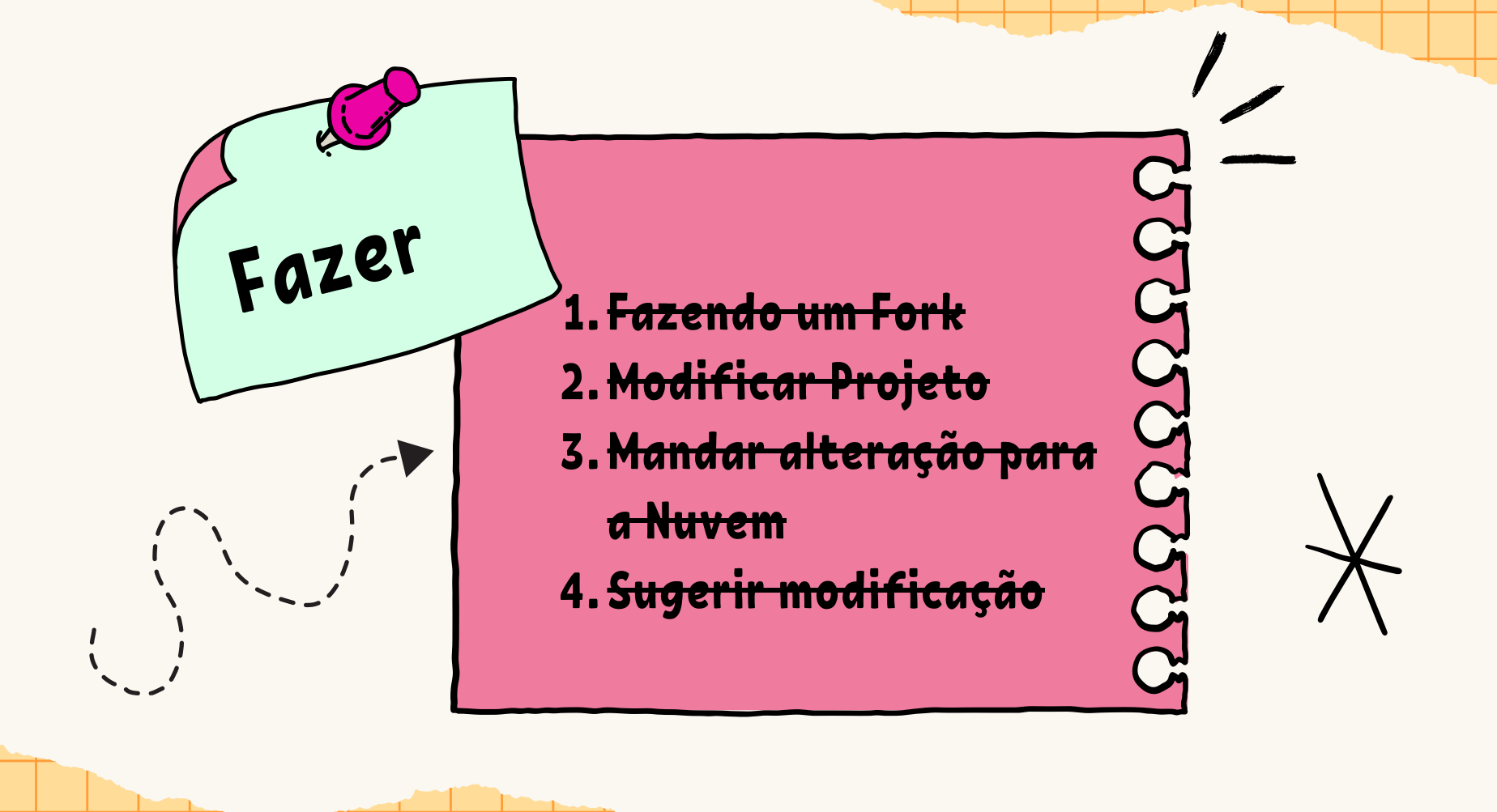






Parte prática - 04 Fork





Parte prática - 05 Conflitos

