

## Questionário de conhecimento GIT

**1. O que o comando `git init` faz? Marque a resposta correta.**

- a) Inicializa um novo repositório Git no diretório atual.
- b) Inicia uma nova branch no repositório.
- c) Instala o Git no sistema.
- d) Inicia o processo de commit.

**2. Qual comando é usado para clonar um repositório remoto? Marque a resposta correta.**

- a) git pull
- b) git clone
- c) git push
- d) git fetch

**3. Como você adiciona todos os arquivos modificados para a área de staging? Marque a resposta correta.**

- a) `git add -A`
- b) `git add .`
- c) git stage -a
- d) git commit -m "Adicionar todos os arquivos"

**4. Qual comando é usado para verificar o status do repositório? Marque a resposta correta.**

- a) git check
- b) git status
- c) git info
- d) git log

**5. Como você cria uma nova branch no Git? Marque a resposta correta.**

- a) git new-branch <nome>
- b) git checkout -b <nome>
- c) git branch <nome>
- d) git branch -c <nome>

## Questionário de conhecimento GIT

**6. Qual comando é usado para trocar para uma branch específica? Marque a resposta correta.**

- a) git switch
- b) git branch
- c) git move
- d) git checkout

**7. Como você faz um commit no Git? Marque a resposta correta.**

- a) git commit -m 'correção de bug'
- b) git commit -a
- c) git push
- d) git add .

**8. Qual comando é usado para visualizar os commits anteriores? Marque a resposta correta.**

- a) git log
- b) git history
- c) git show
- d) git changes

**10. Qual comando é usado para enviar as alterações locais para um repositório remoto? Marque a resposta correta.**

- a) git upload
- b) git commit
- c) git send
- d) git push