

# Atividade Segurança

**Nome:** Christopher Yohan Reges Perius

**Matéria:** Segurança da Informação

## Questão 1

Alternativa A (I e II corretas).

## Questão 2

Alternativa C (Nmap, Netcat e Enum4linux).

## Questão 3

Não tinha enunciado na foto.

## Questão 4

Alternativa C (Pós-exploração = persistência e movimento lateral).

## Questão 5

Alternativa A (I-1, II-2, III-3, IV-4).

## Questão 6

Ativo: interage direto, mais detalhado mas arriscado.

Passivo: só observa, mais seguro mas menos preciso.

Juntos, equilibram resultado e risco.

## Questão 7 (banners)

Alternativa C (I verdadeira; II falsa).

## Questão 7 (TCP x UDP)

TCP: mais confiável (-sS).

UDP: pode dar 'open|filtered' (-sU).

Exemplo prático: TCP confirma melhor o serviço.

Dica: usar os dois pra comparar.

### **Questão 8**

Alternativa E (começar a explorar sem reconhecer compromete o teste).

### **Questão 9**

Alternativa E (varrer DNS periodicamente e remover CNAME órfão).

### **Questão 10**

Alternativa B (I e III corretas).