## UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ







## Lista 05 - Ataques Maliciosos, Ameaças e Vulnerabilidades

Professor: Fábio Engel de Camargo

Disciplina: Segurança em Tecnologia da Informação

Meio para entrega: Moodle

- 1. O principal objetivo de um ciberataque é afetar uma ou mais ativos de TI.
  - (a)) Verdadeiro
  - **b**) Falso
- 2. Qual dos seguintes descreve melhor a propriedade intelectual?
  - a) Os itens que uma empresa protegeu por direitos autorais.
  - b) Todas as patentes pertencentes a uma empresa.
  - (c) O conhecimento exclusivo que uma empresa possui.
  - d) O pessoal engajado em uma pesquisa exclusiva.
- 3. Qual dos seguintes termos descreve melhor uma pessoa com muito pouca habilidade?
  - a) Hacker
  - **(b))** Script kiddie
  - c) Cracker
  - d) Aspirante
- 4. Um(a) Spyware é um software que captura tráfego enquanto ele atravessa uma rede.
- 5. Qual tipo de ataque resulta em usuário legítimos sem acesso a um recurso de sistema?
  - (a) DoS
  - b) IPS
  - c) Homem no meio
  - d) Cavalo de Troia
- 6. Um ataque de inundação de SYN inunda um alvo com pacotes de rede inválidos.
  - (a) Verdadeiro
    - **b)** Falso
- 7. Qual das seguintes medidas pode proteger melhor seu computador contra worms?
  - (a) Instalar software antimalware

- b) Configurar um firewall para bloquear todas as portas
- c) Criptografar todos os discos
- d) Impor senhas fortes para todos os usuários.
- 8. Um ataque de dicionário é um ataque simples, que conta principalmente com usuários que escolhem senhas fracas.
  - (a) Verdadeiro
  - b) Falso
- 9. Qual tipo de ataque envolve capturar pacotes de dados de uma rede e retransmiti-los mais adiante para produzir um efeito não autorizado?
  - a) Homem no meio
  - **b)** Inundação de SYN
  - (c) Retransmissão (replay)
  - d) Smurf
- 10. Um(a) Ameaça é qualquer ação que possa danificar um ativo.
- 11. Um(a) Vulnerabilidade é qualquer falha que torne possível para uma ameaça causar danos a um computador ou uma rede.
- 12. Qual tipo de malware é um programa autocontido que se replica e envia cópias de si mesmo para outros computadores, geralmente por uma rede?
  - a) Vírus
  - (b) Verme
  - c) Cavalo de Troia
  - d) Rootkit