



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Testy z Internetu a zdrojů – Bezpečnost na Internetu

1. Typ útoku IP Spoofing popisuje:
  - (a) Neautorizovaný odposlech paketů
  - (b) Paket, který obsahuje zfalšované informace
  - (c) Útoky na hesla
2. Typ útoku DoS popisuje:
  - (a) Útok na síťové služby s cílem způsobit jejich nedostupnost
  - (b) Neautorizovaný odposlech paketů
  - (c) Sociální inženýrství
3. Typ útoku Man-in-the-Middle popisuje:
  - (a) Útok na síťové služby s cílem způsobit jejich nedostupnost
  - (b) Neautorizovaný vstup do komunikačního kanálu
  - (c) Útoky na hesla
4. Typ útoku Network packet sniffers popisuje:
  - (a) Sociální inženýrství
  - (b) Neautorizovaný vstup do komunikačního kanálu
  - (c) Neautorizovaný odposlech paketů
5. Pretexting popisuje:
  - (a) Využití vymyšleného scénáře
  - (b) Internetový podvod
  - (c) Falešné hlasové automaty
6. Phishing popisuje:
  - (a) Internetový podvod
  - (b) Poplašná zpráva
  - (c) Falešné hlasové automaty
7. IVR popisuje:
  - (a) Poplašná zpráva
  - (b) Falešné hlasové automaty
  - (c) Internetový podvod

8. Baiting popisuje:
- (a) Využití vymyšleného scénáře
  - (b) Falešné hlasové automaty
  - (c) Trojské koně reálného světa
9. Bezpečné heslo je:
- (a) Minimálně čtyři čísla
  - (b) Minimálně čtyři písmena a čísla
  - (c) Minimálně osm různých znaků
10. Výhoda paketového filtru je:
- (a) Rychlost zpracování dat
  - (b) Bezpečnost
  - (c) Spolehlivost
11. Výhoda aplikačního filtru je:
- (a) Rychlost
  - (b) Bezpečnost
  - (c) Rychlost zpracování dat
12. Výhoda stavového paketového filtru je:
- (a) Rychlost zpracování dat
  - (b) Bezpečnost
  - (c) Spolehlivost

Počet správně zodpovězených otázek:

Získané body:

Procento úspěšnosti: