Bezbednost na internetu

Zlonamerni softveri

Vukotić Luka 120/2019

Profesor: Sana Stojanović Đurđević

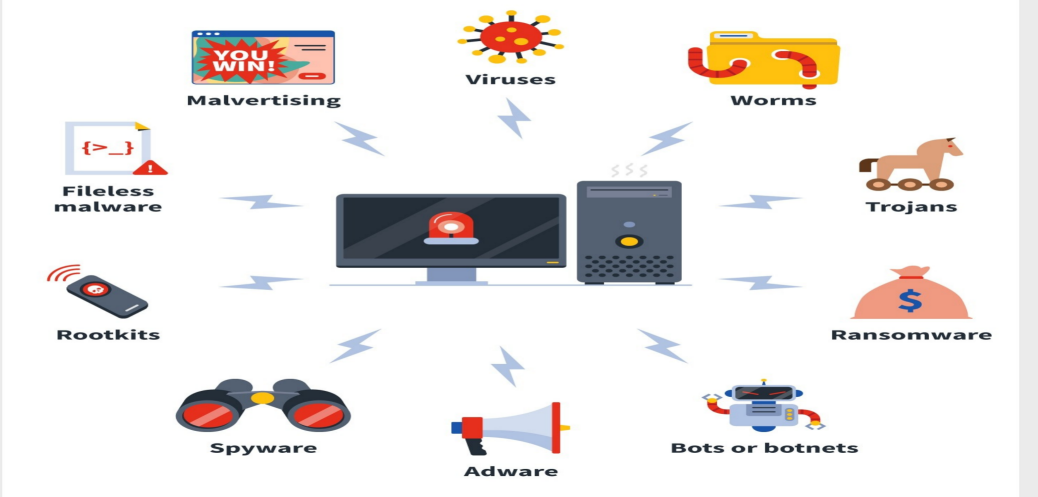
Računarstvo i društvo

02.09.2022

- · Zlonamerni softver je softver dizajniran da nanese štetu ciljanom korisniku
- Šteta koju ovi softveri mogu da proizvedu ide od nekih malo manjih kao što je zauzimanje procesorskog vremena i memorije, pa do nekih malo ozbiljnijih kao što je krađa podataka...



Types of Malware



Računarski crvi

- Računarski ili Internet crv je samostalni program koji se širi računarima na mrezi
- On iskorišćava rupe u bezbedonosnim sistemima računara na mreži i na taj način uspeva da ih napadne
- Prvi računarski crv je nastao 1988. god



Pitanje?

Koja je razlika između računarskih crva i virusa na

računaru?



Prvi računarski crv

- Prvog računarskog crva je napravio Robert Moris
- Nastao je 1988. godine
- On je želeo da sazna koliko je veliki bio internet u to vreme i zamalo nije sasvim slučajno srušio ceo tadašnji internet
- Crv je napadao računare na mreži i zauzimao procesorsko vreme



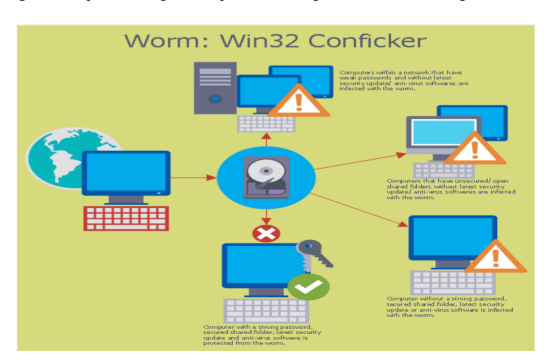
Poznati računarski crvi kroz istoriju

Saser

• 2001. godine pojava crva koji napadaju aplikacije za slanje

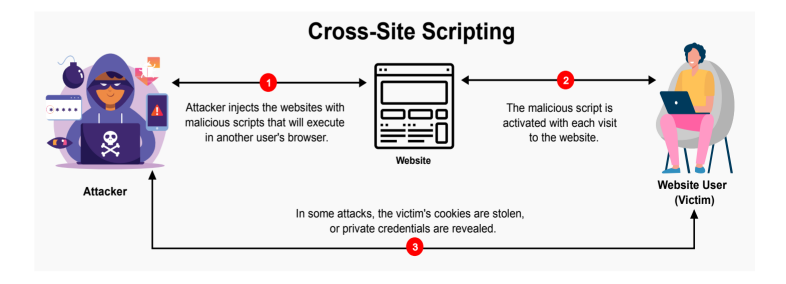
instant poruka

Conficker



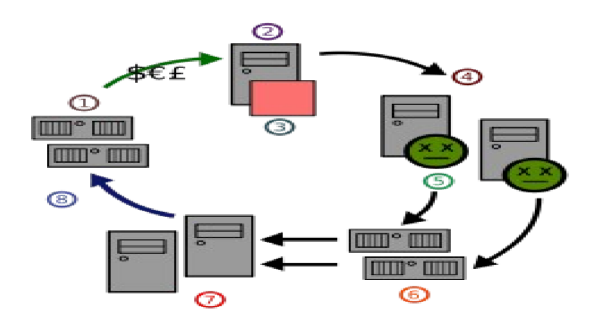
Ukrštanje veb lokacija

- Ova vrsta napada se dešava na onim veb stranicama gde korisnici imaju mogućnost ostavljanja komentara
- Zlonamerni korisnici mogu napraviti skriptu koja će služiti u tome da prati kolačiće, da preuzme podatke drugim korisnicima...



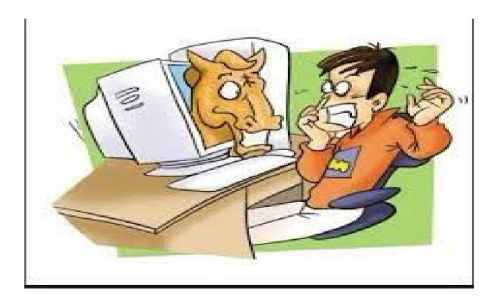
Usputno preuzimanje podataka

 Ova vrsta napada se odvija preko zaražene veb stranice tako što se na zaraženi računar kopiraju zlonamerne datoteke



Trojanski konj

- Zapravo predstavlja zlonamerni program koji je skriven u nekom naizgled korisnom programu
- Primer za ovu vrstu zlonamernih softvera je Mosmeh koji je rasprostanjen u Kini



Vrste trojanaca

- Rutkit Rutkit (rootkit) služi da prikrije određene aktivnosti u vašem računarskom sistemu. On omogućuje zlonamernom softveru da neotkriveno funkcioniše, produžavajući mu životni vek i povećavajući veličinu oštećenja koja se može naneti jednom infekcijom
- Eksploit Eksploit (exploit) trojanci iskorišćavaju nedostatke vašeg racuarskog softvera. Naime oni mogu manipulisati nedostacima kako bi dobili direktan pristup vašim podacima
- DDoS DDoS (Distributed Denial of Service) trojanci će naterati vaš računar da pošalje bezbroj zahteva ka određenom URL-u, s ciljem preopterecivanja servera i obaranja određene stranice

Bekdor – Bekdor(backdoor) daju potpunu daljinsku kontrolu svom vlasniku, tako mu

omogućavajući uređivanje, slanje, preuzimanje i brisanje datoteka



Softveri za špijuniranje

• Softver za špijuniranje (Spyware) je vrsta programa koji se instalira sa ili bez vaše dozvole na vaše lične računare za prikupljanje podataka o korisnicima, njihovom računaru ili navikama pregledanja, prati sve ono što radite bez

vašeg znanja, i podatke šalje udaljenom korisniku

 Takođe može da preuzme druge zlonamerne programe sa interneta i instalira ih na vaš računar



Softver za špijuniranje - Adver

- Adver se koristi u svrhu marketinga
- Prati istoriju vašeg pretraživača i na taj način zna koji proizvodi i šta vam je potrebno u određenim trenucima
- Te informacije najčešće prosleđuje marketinškim agencijama i slično...



Softver za špijuniranje – kolačići za praćenje

- Ova vrsta softvera za špijuniranje prate svaku akciju korisnika na internetu, svaku posećenu stranicu na internetu, svaki razmenjeni mejl, mogu pratiti istoriju vašeg pretraživača...
- Njihova podrazumevana namena nije bila zlonamerna, ali mogu da se iskoriste od strane sajber kriminalaca



Mreža botova

- Bot je posebna vrsta trojanskog konja i njihovi napadi se izvode obično tako što oni reaguju na naredbe koje šalje program za upravljanje
- Prvi botovi su bili legalni, ali danas se botovi koriste uglavnom za nelegalne radnje
- Mreža botova je skup/kolekcija međusobno povezanih zaraženih uređaja koji su pod kontrolom istog tipa zlonamernih softvera



Pitanja?

- Kako se zove čovek koji je napravio prvog računarskog crva?
- Na koji način funkcionišu napadi zlonamernih softvera pod nazivom Trojanski konj?
- Načini odbrane od zlonamernih softvera?

Teme za diskusiju

- Da li ste ikada bili u nekom kontaktu sa nekim od ovih vrsta zlonamernih softvera?
- Da li koristite neku metodu odbarne od zlonamernih softvera?

Hvala na pažnji!