Wykrywanie ataków sieciowych - lab 12

| Created | @May 30, 2022 3:52 PM |
|---------------------------|-----------------------|
| Class | WAS |

Zadanie 1

Istnieje podatność, która nie została wykryta od przez 21 lat - <u>CVE-1999-0517</u>. Dotyczyła ona protokołu SNMPv2 i pozwalała na nieuwierzytelniony dostęp SNMP poprzez odgadnięcie ciągu znaków *community*.

Zadanie 2

Udział serwerów w obsłudze domen:

- Apache HTTP Server 34.1% rynku
- Nginx 33.7% rynku
- LiteSpeed 8.3% rynku
- Microsoft-IIS 7% rynku
- OpenResty 6.55% rynku

Liczba podatności znalezionych w ciągu ostatnich dwóch lat: 48592 (wg. <u>cvedetails.com</u>)