

1.) มีแฟ้มทั้งหมดกี่แฟ้ม ในแต่ละ drive

= มี 2 drive คือ drive C มี 20,000+ Folders
drive D มี 1,425 Folders

2.) แต่ละ drive มีพื้นที่เท่าไร และเหลือเท่าไร

= drive C มี 97.1 GB เหลือ 16.7 GB drive D มี 364 GB เหลือ 357 GB

3.) ขณะเปิดเครื่องขึ้นมา มีกี่ processes ที่พร้อมแสดงผล

= 2 processes

4.) Process ใดใช้ CPU และ memory มากที่สุด 3+3 อันดับ

= CPU : 1. Google Chrome, Memory 1. Google Chrome
2. Canon Quick Menu 2. Canon Quick Menu
3. Canon Quick Menu Image 3. Canon Quick Menu Image

5.) ในเครื่องมี program จำนวนเท่าใดที่ installed ใน Apps and features

= 100+

6.) ในแต่ละ drive มีแฟ้มขนาดเกิน 80 MB จำนวนกี่แฟ้ม

= drive C มี 100+ drive D มี 7

7.) มีโปรแกรมใน service จำนวนเท่าใดที่ running

= 10+ service

8.) ระบบของเราเปิด port ใดบ้าง รับ Listening จากภายนอก

= port : 135, 445, 1336, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1544, 3206, 5040, 33060,
1001, 1547, 1557, 65000, 1351, 3306, 33060

9.) Mac address เบอร์อะไร และ IP Address เบอร์อะไร

= IPv4 Address : 172.40.1.133

Mac Address : 64-6E-69-61-34-E7

10.) หากเพิ่มอีก 1 user คิดพื้นที่จำนวนเท่าใดใน C:\users สำหรับ new user.

= เพิ่มไป 1 user ใช้พื้นที่ 20 Files, 13 Folders

11.) User เดิมใช้พื้นที่เท่าไร

= 7.06 GB

SUBJECT :

NO :

12) ปัจจุบันในเครื่องคอมพิวเตอร์มี User แล้วกี่ตัว
= 2 User

