

ใบงาน 2

วัตถุประสงค์ เพื่อให้รู้จัก Ubuntu เบื้องต้น และ รู้จัก CLI มากขึ้น

กิจกรรม 1 ทดสอบความพร้อมของ ubuntu

1.1. เข้า Ubuntu (ถ้าติด admin password และ ลืม ...จะช่วยเหลือให้ (หาแล้วทั้งไปทุกที่))

1.2. update ubuntu to latest fixes

sudo apt-get update

What is the difference between sudo **apt** and **sudo apt-get**?

The apt-get command is a full-featured but simplified interface to dpkg , and **apt** is a more **user-friendly but slightly stripped-back version of apt-get** . Apr 18, 2565 BE

1.3. ทดสอบว่า gcc (C compiler) ติดตั้งหรือยัง (ปกติจะมาด้วยเลย)

สั่ง gcc ถ้าไม่มี error ว่าไม่มี gcc ติดตั้งอยู่ ...ดีแล้ว

หากไม่ sudo apt-get install gcc

กิจกรรมที่ 2 CLI เบื้องต้นของ linux

1.1 man มีไว้เพื่อ manual page

1.2 สร้าง directory ชื่อ sub1 ด้วยคำสั่ง
mkdir sub1

พิมพ์ echo "kmitl" >> test1.txt

1.3 เข้าไปใน sub1 ใช้คำสั่ง cd sub1

1.4 pwd มีไว้เพื่อ tell current path

1.5 ls มีไว้เพื่อ list directory contents

1.6 พิมพ์ cd /

1.7 สร้าง directory atRoot ไม่สำเร็จเพราะ
mac ทำไม่ได้ครับ มันให้อ่านได้อย่างเดียว

1.8 พิมพ์ sudo mkdir atRoot สร้างสำเร็จ
หรือไม่ macos ทำไม่ได้ครับ

1.9 ลบ atRoot ใช้คำสั่ง rmdir atRoot

พิมพ์ cd ~/sub1

1.10 ตอนนี้คุณอยู่ที่ /Users/emotions/sub1

1.11 (ต่อจากข้อ 1.10) copy ~\test1.txt มาที่ sub1
แบบ relative, relative ใช้คำสั่ง
cp ../test1.txt test1.txt

เปลี่ยน user เป็น root ด้วยคำสั่ง su (ใส่ password
ของ root)

1.12 พิมพ์ whoami คุณเป็น root

พิมพ์ exit

1.13 พิมพ์ whoami คุณเป็น emotions

พิมพ์ cd

1.14 ตอนนี้คุณอยู่ที่ /Users/emotions

1.15 ลบ sub1 แบบทันทีใช้คำสั่ง rm -r sub1

กิจกรรมที่ 3 ทดสอบเขียน HelloWorld.c

3.1 ใช้ Editor เขียน HelloWorld.c (search app ชื่อ text editor (หรือ ทาง prompt พิมพ์ qedit))

3.2 compile และ run HelloWorld

2.1 พิมพ์ gcc -o HelloWorld

HelloWorld.c

HelloWorld.c

```
1 #include <stdio.h>
2 int main() {
3     printf("Hello World\n");
4 }
```

- ไวยากรณ์เบื้องต้นของ gcc คือ gcc -o outFile helloWorld.c

-o คือการระบุชื่อให้เป็นไปตามที่ระบุ หากไม่ใช้ -o (ไม่ระบุชื่อปลายทาง) กล่าวคือ gcc helloWorld.c จะได้ output file ชื่อ a.out (executable file ของ unix ไม่จำเป็นต้องมี file extension)

- ลอง ls -l ดูว่ามีไฟล์ที่ compile สำเร็จหรือไม่

3.3 วิธีการสั่งให้โปรแกรมทำงาน พิมพ์ ./ชื่อไฟล์ เช่น ./Helloworld หรือ ./a.out

ส่ง กิจกรรมที่ 2 และ 3

กำหนดส่ง TBA

