read -p "file's name: " filename //รับชื่อไฟล์จากแป้นพิมพ์

ls -l $fileName //เช็ค permission ของไฟล์

echo ""

read -p "owner permission: " owner //รับ permission ของ owner

echo "Add" $owner "to owner permission..."

echo ""

read -p "group permission: " group //รับ permission ของ group

echo "Add" $group "to group permission..."

echo ""

read -p "public permission: " public //รับ permission ของ public

echo "Add" $public "to public permission..."

echo ""

echo "//// Summary ////"

echo "owner:" $owner

echo "group:" $group

echo "public:" $public

echo "/////////////////"

chmod $owner$group$public $fileName //เปลี่ยน permission ของไฟล์

echo ""

echo "---------------------------------------------------"

echo " !New permission is!"

ls -l $fileName //แสดง permission ใหม่ของไฟล์

echo "---------------------------------------------------"

ผลลัพธ์

---result---

-bash-4.1$ bash lab04.sh

file's name: info.txt

-rwxr--r--. 1 osusr39 739 46 Aug 11 13:15 info.txt

owner permission: 7

Add 7 to owner permission...

group permission: 7

Add 7 to group permission...

public permission: 7

Add 7 to public permission...

//// Summary ////

owner: 7

group: 7

public: 7

/////////////////

---------------------------------------------------

|New permission is|

-rwxrwxrwx. 1 osusr39 739 46 Aug 11 13:15 info.txt

---------------------------------------------------