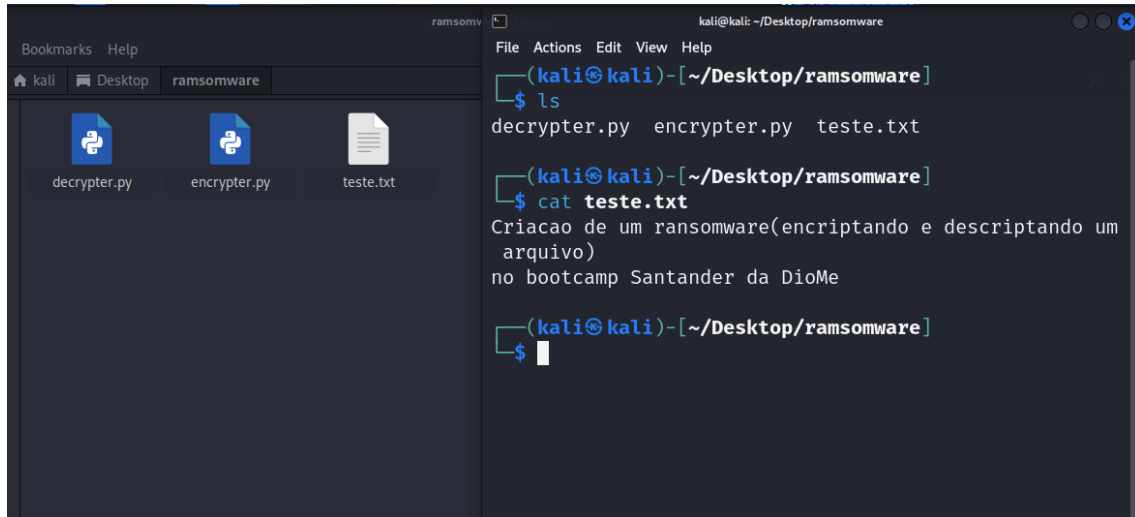


Entendendo um Ransomware na Prática com Python

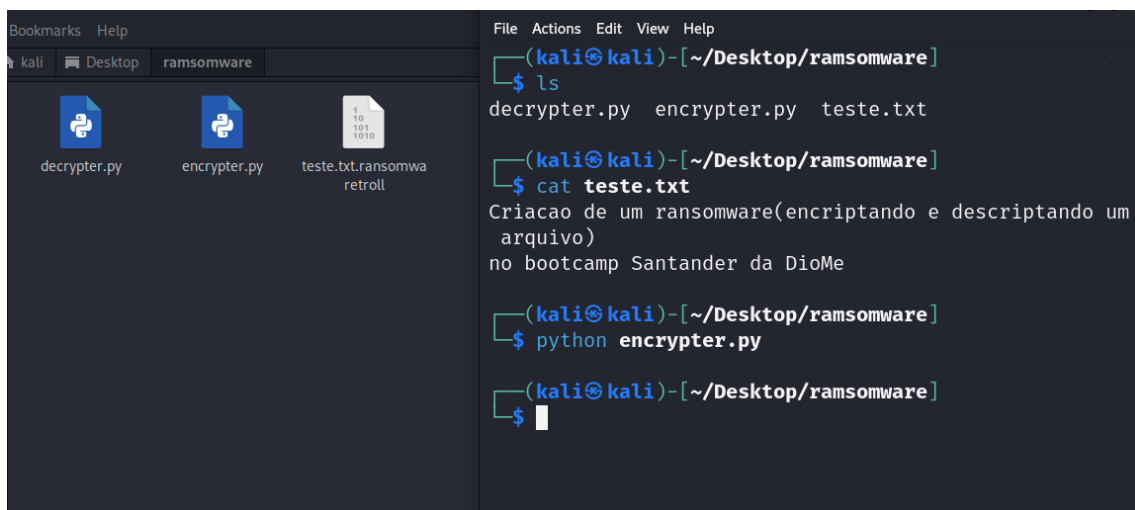
Foi criado um ransomware com a linguagem python , o arquivo foi criptografado e descriptografado



```
(kali㉿kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ ls
decrypter.py  encrypter.py  teste.txt

(kali㉿kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ cat teste.txt
Criacao de um ransomware(encryptando e descriptando um
arquivo)
no bootcamp Santander da DioMe

(kali㉿kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$
```



```
(kali㉿kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ ls
decrypter.py  encrypter.py  teste.txt.ransomwa
               retroll

(kali㉿kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ cat teste.txt
Criacao de um ransomware(encryptando e descriptando um
arquivo)
no bootcamp Santander da DioMe

(kali㉿kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ python encrypter.py

(kali㉿kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$
```

```
Bookmarks Help
kali Desktop ramsomware

decrypter.py encrypter.py teste.txt.ransomwa
retroll

(kali@kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ python encrypter.py

(kali@kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ ls
decrypter.py encrypter.py teste.txt.ransomwaretroll

(kali@kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ cat teste.txt.ransomwaretroll
c' |8~-F~`M48
+++++}+++w,PZ+++mB+y+.tkJ+":
+.
++++#_)
X+=+Gu=

```

```
Bookmarks Help
kali Desktop ramsomware

decrypter.py encrypter.py teste.txt

(kali@kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ python decrypter.py

(kali@kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ ls
decrypter.py encrypter.py teste.txt

(kali@kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$ cat teste.txt
Criacao de um ransomware(encriptando e descriptando um
arquivo)
no bootcamp Santander da DioMe

(kali@kali)-[~/Desktop/ramsomware]
$
```