

Beolvasó Bash script feladat

Készítsen beolvasas.sh bash scriptet az alábbiak szerint:

1. A script kérje be, majd írja ki az Ön nevét!
2. Kérjen be egy fájl nevet kiterjesztés nélkül.
3. Generáljon fájlt az új névvel és **.txt** kiterjesztéssel
4. Készítsen **ciklust** ami soronként beolvassa a begépelt szöveget az **új fájlba**, új sor enter leütése után kezdődik (A feladatot **csak ciklussal** készítheti el)!
5. A script a futás során tájékoztassa felhasználót a teendőkről.
6. A beolvasás a **#** karakter begépelésekor érjen véget és jelezze a felhasználónak, hogy készen van.
7. A script beolvasás befejezése után írja ki az új fájl nevét és teljes tartalmát!

Minta a futásra:

```
madmax@kali:~/Dokumentumok$ ./beolvas.sh
```

```
~Add meg a neved Tibi
Hello Tibi
```

```
Add meg az új fájl nevét kiterjesztés nélkül: szöveg3
```

```
Add meg az új sor szövegét és enter ( ha kész akkor nyomj> # )!
```

```
első sor
```

```
második sor
```

```
apple
```

```
valami
```

```
ez lesz az utolsó sor
```

```
#
```

```
Kész van!
```

```
Az szöveg3.txt fájl tartalma:
```

```
első sor
```

```
második sor
```

```
apple
```

```
valami
```

```
ez lesz az utolsó
```

A feladat megoldása a forráskód és a futásról készült képernyőkép feltöltése!