Linux Bash script feladat 10

Szöveg fájlok kezelése feladat

A feladatban több mezős több soros szövegfájlokkal dolgozunk ezért készíts ilyet teszteléshez!

Készíts bash scriptet oszlop.sh néven, amely bekéri neved majd üdvözöl!

PI.: Add meg a neved! Hello Laci!

- 1. A script a folytatásban bekér egy fájl nevet:
- 2. Ha fájl **nem létezik**, akkor erről tájékoztatja a felhasználót!

```
madmax@kali:~/Gyakorlat$ ./oszlop.sh
Addmeg a fájl nevét: szoveg3.txt
nincs ilyen fájl
```

- 3. Ha fájl létezik kiírja a fájl tartalmát és bekér egy sorszámot!
- 4. Ha a megadott sor nem létezik a fájlban tájékosztatja a felhasználót.

```
madmax@kali:~/Gyakorlat$ ./oszlop.sh
Addmeg a fájl nevét: szoveg2.txt
a fájl tartalma:
Feri 34 1988 Nov 7 egyetem
Tibi 49 1972 Jan 1 főiskola
Timi 28 1994 Aug 2 Egyetem
Bori 30 1992 Jun 13 Egyetem
Zsuzsi 22 2000 Szep 9 Középiskola
Dominik 19 2003 Nov 3 8_általános
Add meg a keresett sorszámot: 12
Nincs ilyen sor!
kilépés
```

5. Ha a sor létezik kiírja, hogy a bekért sorban hány mező található!

```
madmax@kali:~/Gyakorlat$ ./oszlop.sh
Addmeg a fájl nevét: szoveg2.txt
a fájl tartalma:
Feri 34 1988 Nov 7 egyetem
Tibi 49 1972 Jan 1 főiskola
Timi 28 1994 Aug 2 Egyetem
Bori 30 1992 Jun 13 Egyetem
Zsuzsi 22 2000 Szep 9 Középiskola
Dominik 19 2003 Nov 3 8_általános
Add meg a keresett sorszámot: 3
A keresett 3. sorban 6 darab oszlop található!
```

A megoldásban kérem a forrást (oszlop.sh) és a futásról egy képernyőfotót.