* Állítsa le a webszerveren található ***összes*** webhelyet!
* Hozzon létre egy új webhelyet ***webFelmeres*** néven, és végezze el az alábbi beállításokat!
* A webhely gyökérkönyvtára a felmeres (C:\inetpub\felmeres) nevű mappa legyen!   
  Állítsa be a következő kötést:
* [***www.felmeres.local***](http://www.felmeres.local) *port:* ***8008***
  + A webhely felépítése: (a *mappákat* és *weblapokat* megkapta, csak ellenőrizze a linkek működését!)
* ***felmeres***
  + - * **diak1**mappa
      * *index.html (link a* **diak2**mappára*, ill. a kezdőoldalra)*
      * *rejtett.rtf*
      * *rejtett.txt*
      * **diak2**mappa
      * *index.html (link a* **diak1**mappára*, ill. a kezdőoldalra)*
      * **hibalapok**mappa
      * *ipHiba.html*
      * *kerelemHiba.html*
      * **tanar**mappa
      * *index.html (link a* **diak1** *és a* **diak2**mappákra*, ill. a kezdőoldalra)*
      * **titok**mappa
      * *index.html*
      * *startlap.html 🡨 kezdőoldal!*
      * linkaz**diak1***,* **diak2***,* **tanar**mappákra*;*
      * linka **tesztoldalhoz**!
      * **virtualis**mappa(***c:*\*inetpub***\***virtualisKonyvtar***)
      * *index.html*
  + A webhely ***naplózását*** ***kapcsolja be***, a naplófájlok a ***C:\inetpub\doLog*** könyvtárban kerüljenek tárolásra.
  + Engedélyezze a webhelyen a ***könyvtártallózást***!
  + Állítsa be ***a webhely kezdőoldalát*** alapértelmezett dokumentumnak!
  + Készítsen a webhely gyökerében **virtualis** néven egy virtuális könyvtárat, mely fizikailag   
    a ***C:\inetpub***\ könyvtárban lévő ***virtualisKonyvtar*** nevű mappa legyen.
  + Állítsa be, hogy a webhelyen az ***.rtf*** és a ***.txt*** kiterjesztésű fájlokhoz ***ne*** ***lehessen*** hozzáférni.
  + A személyes adatok tárolására a ***titok*** nevűmappát használjuk.

Állítsa be, hogy ezt a mappát ***ne*** ***lehessen*** megtekinteni ***böngészőn*** ***keresztül***.

* + Hozza létre a szerveren a következő helyi felhasználókat:

***diak1, diak2*** *és* ***tanar*** (*jelszavuk legyen, amit nem kell megváltoztatni első bejelentkezéskor!*)

* + Hozzon létre a szerveren ***diakok*** néven egy helyi csoportot, melynek tagjai

a létrehozott ***diak1 és diak2*** legyenek.

* + Kapcsolja be a webhely **megfelelő** és **szükséges** részein az **egyszerű** hitelesítést.

*(A nyitólap legyen elérhető hitelesítés nélkül!)*

* + Állítsa be a következő hozzáférési jogokat:

|  |  |
| --- | --- |
| ***webhely / mappa neve*** | ***hozzáférés (felhasználó vagy csoport)*** |
| *diak1* | diakok, tanar |
| *diak2* |
| *tanar* | tanar |

* + Állítsa be, hogy ***a virtuális könyvtárhoz*** csak a ***kliens gépről*** férhessenek hozzá!
  + Használjon ***SSL***-t! Az önaláírt tanúsítvány neve legyen: ***felmeresCert***.  
    Amennyiben a kliens nem ***https*** protokollal próbálja elérni a webhelyet, automatikusan kerüljön át a webhelyünk kezdőlapjára, de ***SSL*** használatával.

A ***szerveren*** legyen elindítva az ***IIS kezelője***.

A ***kliensen*** nyissa meg a parancssort és adja ki a következő utasításokat:

* + 1. **ipconfig /flushdns**
    2. **ping** [**www.felmeres.local**](http://www.felmeres.local)

Egy tetszőlegesen választott böngészőben teszteljen:

1. a címsorban: [*http://www.felmeres.local:8008*](http://www.felmeres.local:8008)

(működik-e az átirányítás http-ről https-re?)

1. a kezdőoldalon kattintson a **DIAK1** linkre, hitelesítsen **diak1** felhasználóként!
2. a kezdőoldalon kattintson a **TANAR** linkre, ha kéri a weblap, hitelesítsen újra!

* hitelesítsen **tanar** felhasználóként!
* **a DIAK2 linken keresztül térjen vissza a kezdőoldalra!**

1. a tesztoldal segítségével ellenőrizze a webhely további beállításait!

Az ***IP-cím korlátozást*** ellenőrizze a ***szerveren*** elindított böngészőben!