## Web technológiák BSc

5.gyak. 2021. 03. 10.

## Készítette:

Pócsi Ákos Bsc Gazdaságinformatika ITUCXP

## 1/a. feladat – Küldjön egy csomagot a saját gép IP címről a célállomás IP címére. A célállomás a ME, IP címe: 193.6.10.2.

a.)Határozza meg a saját (feladó)hálózati címet-számolással?

50 (0), 10) http://doi.org/	A. Santana			C 137.8
Hálózati cím	192	168	1	0

b.) Határozza meg a célállomás (címzett) hálózati címét – számolással?

Hálózati cím	193	6	10	0
--------------	-----	---	----	---

Következtetés: egy vagy külön hálózatba van-e a két számítógép?

övetkeztetés	Ne	Nem egy hálózatban vannak				
Saját IP	192	168	1	84		
Maszk	255	255	255	0		
Bináris IP	11000000	10101000	00000001	1010100		
Bináris maszk	11111111	11111111	11111111	00000000		
Bináris cím	11000000	10101000	00000001	00000000		
Hálózati cím	192	168	1	0		
·			-	*		
Egyetemi IP	193	6	10	2		
Maszk	255	255	255	0		
Bináris IP	11000001	00000110	00001010	00000010		
Bináris maszk	11111111	11111111	11111111	00000000		
Bináris cím	11000001	00000110	00001010	00000000		
	193	6	10	0		

## 2. Készítse el a feladatot a minta alapján.

Mentés az aktuális mappába pl. C:\WWW\hatterszin.html Tesztelje a feladatokat egy böngészőbe: http:// localhost Készítsen egy kepek mappát a C:\WWW mappába, ebbe másolja be a kapott képeket.

Elkészítettem és feltöltöttem hatterszin.html néven.