

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2	<b>Internet havi díjak kiszámítása</b>								
3		<b>Név</b>	<b>Idő</b>	<b>Forgalom</b>	<b>Forgalmi díj</b>	<b>Használati díj</b>	<b>Összesen</b>	<b>Minősítés</b>	
4		Hirte Lenke	1080 perc	168 MB					
5		Nemfá Zoltán	1620 perc	324 MB					
6		Mar Tamás	467 perc	53 MB					
7		Pus Kata	657 perc	36 MB					
8		Keze Imre	1287 perc	187 MB					
9		Csin Csilla	850 perc	78 MB					
10		Varázs Lotti	325 perc	45 MB					
11		Nap Ernő	560 perc	46 MB					
12		Agyalá Gyula	679 perc	65 MB					
13		Hal Álmos	1034 perc	178 MB					
14		<b>Átlag:</b>							
15									
16									
17		<b>Ar:</b> 100 Ft/MB							
18									
19		<b>Használat:</b> 4 Ft/perc							
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									
43									
44									
45									
46									
47									
48									
49									
50									
51									
52									
53									
54									
55									
56									
57									
58									
59									

Ft      Név

<b>Legkisebb számla összege:</b>	
<b>Legnagyobb számla összege:</b>	

- Formázza meg a táblázatot a mintának megfelelően!
- Számítsa ki a forgalmi díjat (ár x forgalom)!
- Számítsa ki a használati díjat (idő x használat)!
- Függvény segítségével adja meg az összes fizetendő összeget!
- Adja meg függvénnyel az átlagosan felhasznált időt, forgalmat, forgalmi díjat, használati díjat, összegek átlagát!
- Ha valaki legalább 900 percet internetezett, akkor annak a minősítése "Függő", máskülönben "Elfogadható" legyen.
- Hány netfüggő van?
- Hányan vannak a felhasználók?
- Pus Kata milyen minősítést kapott?
- Az összes felhasználó közül hány százalékuk netfüggő?
- Rendezze forgalmi díj szerint csökkenő sorrendbe a táblázatot!
- Készítsen fejléct, amely a nevét és az osztályát tartalmazza!
- A láblécbe írja be a dátumot!
- Készítsen sávdiagramot, amely név szerinti bontásban adja meg a fizetendő összeget. Ne legyen jelmagyarázat, címe: Internet havi díjak. Minden karakter 8 pontos legyen!
- Készítse el az alábbi halmozott grafikon diagramot!

### IDŐ és FORGALOM