

## 04/17. KÖRLEVÉL FELADAT

A feladatban Magyarország (Budapest) heti hőmérséklet adataiból kell napi jelentéseket készíteni!

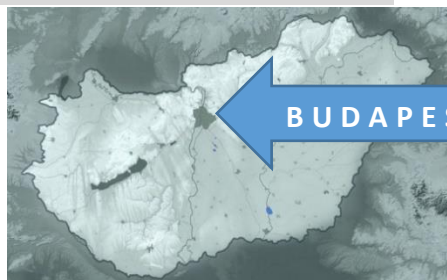
- 1.) Hozzál létre egy mappát „Hőmérséklet” néven!
- 2.) A mappában hozzál létre egy adatok.docx állományt, melybe a következő táblázatot készítsd el!

ssz	dátum	nap	napi min	napi max	szélerősség	csapadék
1.	2013. szeptember 02.	hétfő	9	22	5	0
2.	2013. szeptember 03.	kedd	10	23	8	0
3.	2013. szeptember 04.	szerda	13	22	15	0
4.	2013. szeptember 05.	csütörtök	8	16	30	12
5.	2013. szeptember 06.	péntek	7	15	36	10
6.	2013. szeptember 07.	szombat	6	16	22	4
7.	2013. szeptember 08.	vasárnap	8	17	19	2

- 3.) Mentsd és zárd az adatok.docx-et!
- 4.) Hozzál létre egy törzsdokumentum.docx-et, majd készítsd el a következő formázott dokumentumot a következő utasítások és a minta alapján alapján!
- 5.) A lap legyen A4-es méretű, és a margó mindenhol legyen 1 cm!

### NAPI IDŐJÁRÁS JELENTÉS

Budapest, <<dátum>> <<nap>> napján.



#### Adatok:

Napi minimum: <<napi min>> C°

Napi maximum: <<napi max>> C°

Átlagos szélerősség: <<szélerősség>> km/h

Napi csapadék mennyisége: <<csapadék>> mm

- 6.) Gépeled be a nyers szöveget, hagyd ki az adatmezők helyét, majd a fejrészt alakítsd ki! A cím legyen 18 kp méretű, kiskapitális, félkövér! A dokumentum felső részén legyen szürke mintázat!
- 7.) Szúrd be a két képet, a magasságuk rögzített méretarány mellett legyen 4 cm! Helyezd a mintának megfelelően! A térképre helyezz egy ballra mutató kék nyilat, melyben szerepel a „BUDAPEST” szó, félkövéren és betűközzel!
- 8.) Az adatmezők mindenhol legyenek félkövérek! A sorok előtt és után legyen térköz! A betűk mérete legyen 16 kp (a cím kivételével)!
- 9.) Ha készen vagy a törzsdokumentummal, akkor készítsd el a hét darab jelentést! A dokumentumot egyesített.docx néven mentsd a mappába!