## 3. Fényképalbum

Egyre több fényképünk van digitális formában. Ezek rendezéséhez és webes megjelenítéséhez webalbumokat készíthetünk. A következőkben az <code>index.html</code> állományból kiindulva kell egy webalbumot elkészítenie. A megoldás során a következő állományokat kell felhasználnia:

index.html, feltolt.html és a kepek mappában lévő képek.

aggtelek.jpg	balaton.jpg	bazilika.jpg	borzsony.jpg
keszthely.jpg	kiskunsag.jpg	lanchid.jpg	matra.jpg
sumeg.jpg	sopron.jpg	szentendre.jpg	veszprem.jpg
aggtelek_s.jpg	balaton_s.jpg	bazilika_s.jpg	borzsony_s.jpg
keszthely_s.jpg	kiskunsag_s.jpg	lanchid_s.jpg	matra_s.jpg
sumeg_s.jpg	sopron_s.jpg	szentendre_s.jpg	veszprem_s.jpg

A vizsgakönyvtárában legyen a megoldáshoz szükséges összes állomány és a kepek mappa. Egészítse ki a webalbum fő oldalát, az index.html oldalt az alábbiak szerint!

- Az oldal háttérszíne vöröses árnyalatú (#F5856D kódú szín), a szöveg színe bordó (#990000 kódú szín), a link és a meglátogatott link színe pedig szürke (#CCCCC kódú szín) legyen!
- 2. Az oldal címe legyen "Magyarországi képek". A cím legyen egyes szintű címsor és középre igazított!
- 3. A cím alá készítsen egy 60% széles, középre igazított vonalat!
- 4. Az index.html oldalon található egy 3 soros és 4 oszlopos táblázat. A táblázat tulajdonságainál állítsa be a következőket:
  - a. A kerete legyen egy pontos.
  - b. A táblázat háttérszíne legyen fehér (#FFFFF kódú szín).
  - c. A cellamargó legyen 5 pontos és a cellaköz 1 pont.
- 5. Készítsen egy weboldalt az első kép nagyobb méretben való megmutatására! Az oldalt mentse oldal01.html néven!
- 6. Az oldal01. html oldal háttérszíne, szöveg színe és a hivatkozások színe egyezzen meg az index. html oldaléval.
- 7. Az oldal elejére készítsen 1 soros és 3 oszlopos, keret nélküli táblázatot! A táblázat legyen 60% széles és középre igazított!
- 8. Írja be a cellákban sorban a "Vissza", "Főoldal" és a "Előre" szavakat! A beírt szavakat igazítsa a cellán belül vízszintesen középre!
- 9. Készítsen hivatkozást a "*Főoldal*" szóra, ami az *index.html* oldalra, illetve az "*Előre*" szóra, ami az *oldal02.html* oldalra mutat!
- 10. Helyezzen el egy egysoros táblázatot az előző alá, amely egyezzen meg az *index.html* oldalon lévő táblázat első sorával!
- 11. A táblázat alá írja be az "Aggtelek"szót! A beírt szót igazítsa középre, növelje meg betűméretét és formázza félkövér stílussal!
- 12. A beírt szöveg alá illessze be középre az aggtelek. jpg képet! A képnek állítson be 1 pont vastag keretet!

13. Az oldal01. html oldal alapján készítse el az oldal02. html, oldal03. html és oldal04. html oldalakat! Az oldalakon az "*Előre*" és a "*Vissza*" szavakon lévő hivatkozásokat, illetve a fénykép fölött lévő szavakat cserélje le az alábbi táblázat alapján:

Html oldal neve	Fénykép neve	Fénykép állomány	"Vissza" link	" <i>Előre</i> " link
olda102.html	Balaton	balaton.jpg	oldal01.html	olda103.html
oldal03.html	Bazilika	bazilika.jpg	olda102.html	oldal04.html
oldal04.html	Börzsöny	borzsony.jpg	olda103.html	feltolt.html

14. A név alatt megjelenő kép az oldal02.html oldalon a balaton.jpg, az oldal03.html-en a bazilika.jpg, az oldal04.html-en pedig a borzsony.jpg legyen!

15 pont

## Minta az Fényképalbum feladathoz:

