

### 3. Fényképalbum

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

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

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

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!

1. Az oldal háttérszíne vöröses árnyalatú (#F5856D kódú szín), a szöveg színe bordó (#990000 kódú szín), a link és a meglátogatott link színe pedig szürke (#CCCCCC 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 (#FFFFFF 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”, „F oldal” és a „Előre” szavakat! A beírt szavakat igazítsa a cellán belül vízszintesen középre!
9. Készítsen hivatkozást a „**F oldal**” 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	„ <i>Vissza</i> ” link	„ <i>Előre</i> ” link
<i>oldal02.html</i>	Balaton	<i>balaton.jpg</i>	<i>oldal01.html</i>	<i>oldal03.html</i>
<i>oldal03.html</i>	Bazilika	<i>bazilika.jpg</i>	<i>oldal02.html</i>	<i>oldal04.html</i>
<i>oldal04.html</i>	Börzsöny	<i>borzsony.jpg</i>	<i>oldal03.html</i>	<i>feltolt.html</i>

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:**

