

Készítsünk képgaléria generátort: a program egy mappa képei alapján egy képgalériát tartalmazó weboldalt hozzon létre az adott mappában.

Első lépésben a parancssorból olvassa be egy könyvtár teljes elérési útját, (például `i154 c:\textbackslash kepeim\textbackslash` majd készítsen listát az ott fellelhető fájlokról (az alkönyvtárakat nem kell figyelembe vennie). A mappa csak `.gif`, `.png` vagy `.jpg` típusú és kiterjesztésű képeket tartalmaz; minden képet egy nagyobb, és egy kisebb példányban. A kisebb méretű (index kép) fájlok neve `k`-val kezdődik, egyébként megegyezik a megfelelő nagy kép nevével és kiterjesztésével.

A program ezután készítsen a képeket tartalmazó mappába egy `index.html`, valamint minden egyes képnek egy a kép nevével azonos nevű `.html` kiterjesztésű állományt. Az `index.html` oldalon a kis képek négy oszlopban jelenjenek meg. A kis képek mindegyike legyen hivatkozás a saját nagy képet tartalmazó, a kép nevével egyező `.html` oldalra. A hivatkozott oldalak mindegyikén a megfelelő nagy kép jelenjen meg, mellette egy jobbra és egy balra link, amely a listában következő és előző nagy képre mutat, továbbá egy kis ikon, amivel az index képekhez lehet visszatérni.

Beküldendő a HTML oldalt generáló program forráskódja (`i154.pas`, `i154.cpp`, ...). A programok működésén kívül a generált weboldalak külalakját is értékeljük.