Zadání - segmentace Luční boudy

- Vstupem je fotka Luční boudy (soubor lucni.jpg v imgs)
- Úkolem je co nejlépe boudu segmentovat, tedy vytvořit binární obraz, kde 1 budou pixely odpovídající boudě. 0 bude vše ostatní.
- Toto je dosažitelný výsledek. (k barevné vizualizaci použita funkce imshowpair).
- Hodnotí se především kvalita segmentace (jak moc to lícuje s boudou) a posléze úroveň automatizace (v ideálním případě zcela bez použití parametrů, které pouze odhadnete. Např.: ve funkci imbinarize použijete práh 0.3 protože to s tím docela funguje.. vs .. Použijete graythresh aby práh odhadl automaticky).
- Dále se hodnotí čistota a čitelnost kódu (nezapomeňte na komentáře)
- Výsledek vhodně vizualizujte. Aby se při spuštění celého skriptu zobrazil.

