Korekta zdjęcia prześwietlonego

a) (2p.) Otwórz w GIMPie plik *modelka2.jpg*. Jest to przykład zdjęcia, które jest prześwietlone. Dokonaj poprawy jakości zdjęcia dwoma sposobami:

1. Korzystając z trybu łączenia warstw - w oknie warstw obrazu zduplikuj warstwę tła, a następnie ustaw tryb łączenia warstw na *Mnożenie*. Jeśli potrzeba ponownie zduplikuj kopię warstwy tła, suwakiem krycie dopasuj krycie warstw tak, aby uzyskać najlepszy efekt końcowy. Zapisz wynik w pliku *modelka3.jpg*.

2. Korzystając z histogramu zdjęcia – otwórz okno histogramu poleceniem *Kolory -> Poziomy*, a następnie dopasuj suwakami poziomy wejściowe, aby uzyskać poprawę jakości zdjęcia. Zapisz wynik w pliku *modelka4.jpg*.



Korekta zdjęcia niedoświetlonego

b) (2p.) Otwórz w GIMPie plik *krajobraz2.jpg*. Jest to przykład zdjęcia, które jest niedoświetlone. Dokonaj poprawy jakości zdjęcia dwoma sposobami:

1. Korzystając z trybu łączenia warstw - w oknie warstw obrazu zduplikuj warstwę tła, a następnie ustaw tryb łączenia warstw na *Przesiewanie*. Jeśli potrzeba ponownie zduplikuj kopię warstwy tła, suwakiem krycie dopasuj krycie warstw tak, aby uzyskać najlepszy efekt końcowy. Zapisz wynik w pliku *krajobraz3.jpg*.

2. Korzystając z histogramu zdjęcia. Zapisz wynik w plikukrajobraz4.jpg.