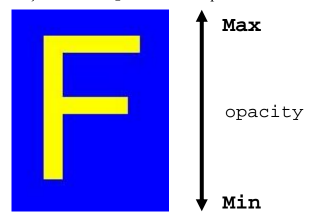
## 13. laboratorijas darbs

Uzdevums: nodrošināt animācijas efektu ar attēlu foto.jpg, izmantojot statisko filtru alpha ar parametru opacity. Necaurredzamība maina savas vērtības diapazonā [Min; Max] un atpakaļ. Izmaiņu solis: Step. Rezultāts ir parādīts result.jpg attēlā.



Efekta pamats: funkcija alphaBlink(ImId, Curr, Min, Max, Delay, Step). Funkcijas parametri:

- 1. ImId attēla identifikators.
- 2. Curr pašreizējā necaurredzamība.
- 3. Min *minimālā* necaurredzamība.
- 4. Max maksimālā necaurredzamība.
- 5. Delay aizture starp taimera iterācijām.
- 6. Step necaurredzamības modificēšanas solis.

## Funkcijas izsaukums:

```
<body onLoad="alphaBlink('Foto', 0, 0, 100, 100, 10)">
```

Animāciju realizēt ar funkcijas setTimeout(...) palīdzību.

Funkcijā alphaBlink(...) aizliegts izmantot kādus globālos mainīgos.

*Piezīme*: pa labi no animējama attēla atrodas attēls-etalons. Etalonā <u>nekādas izmaiņas</u> <u>nenotiek</u>.