

# Souběžné učení v koevolučních algoritmech

Michal Wiglasz (xwigla00@stud.fit.vutbr.cz)

Příspěvek 27

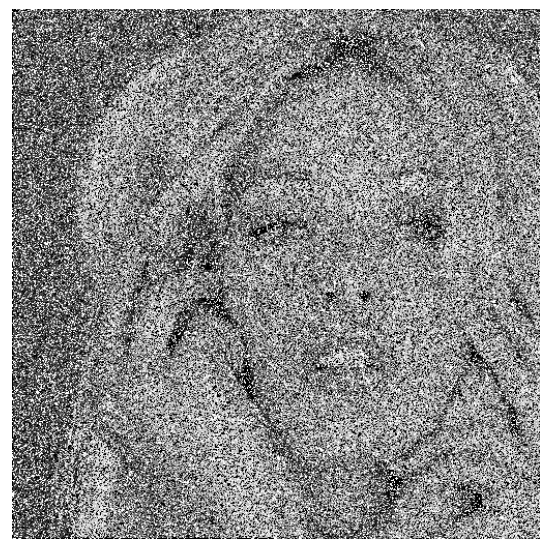
Šum sůl a pepř



10 %



30 %



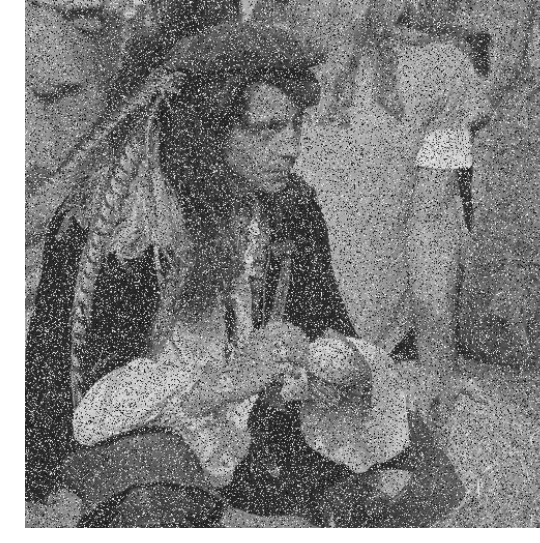
50 %

Detektor hran



10 %

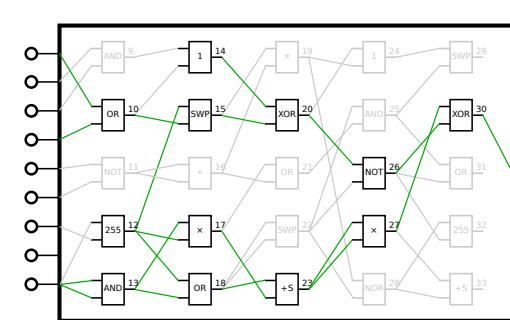
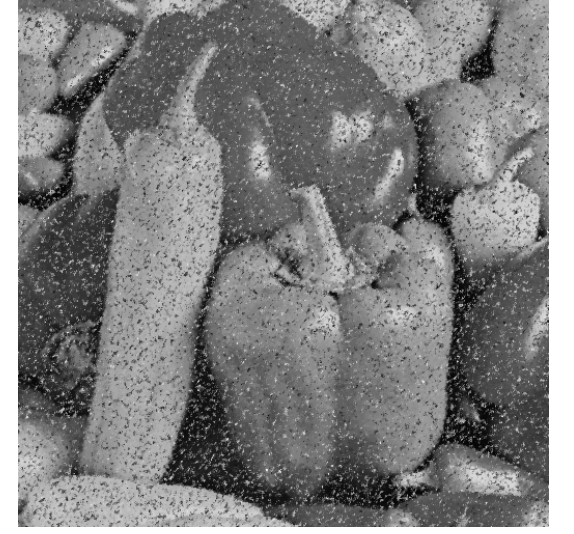
Impulzní šum



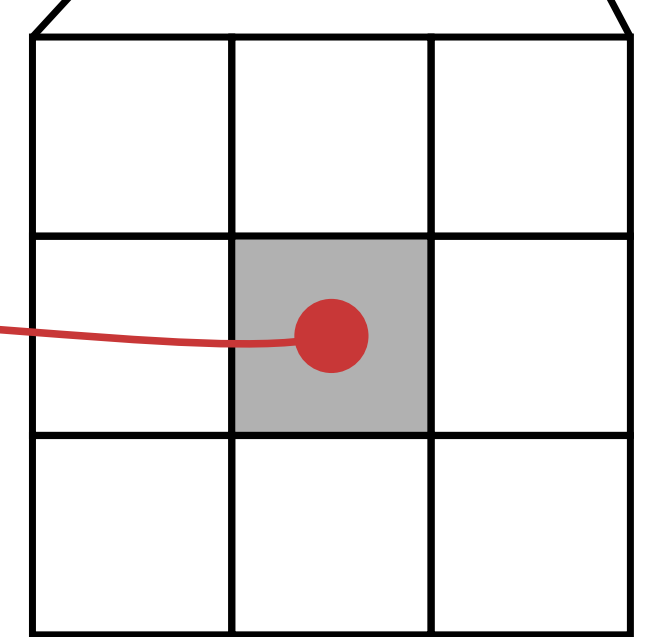
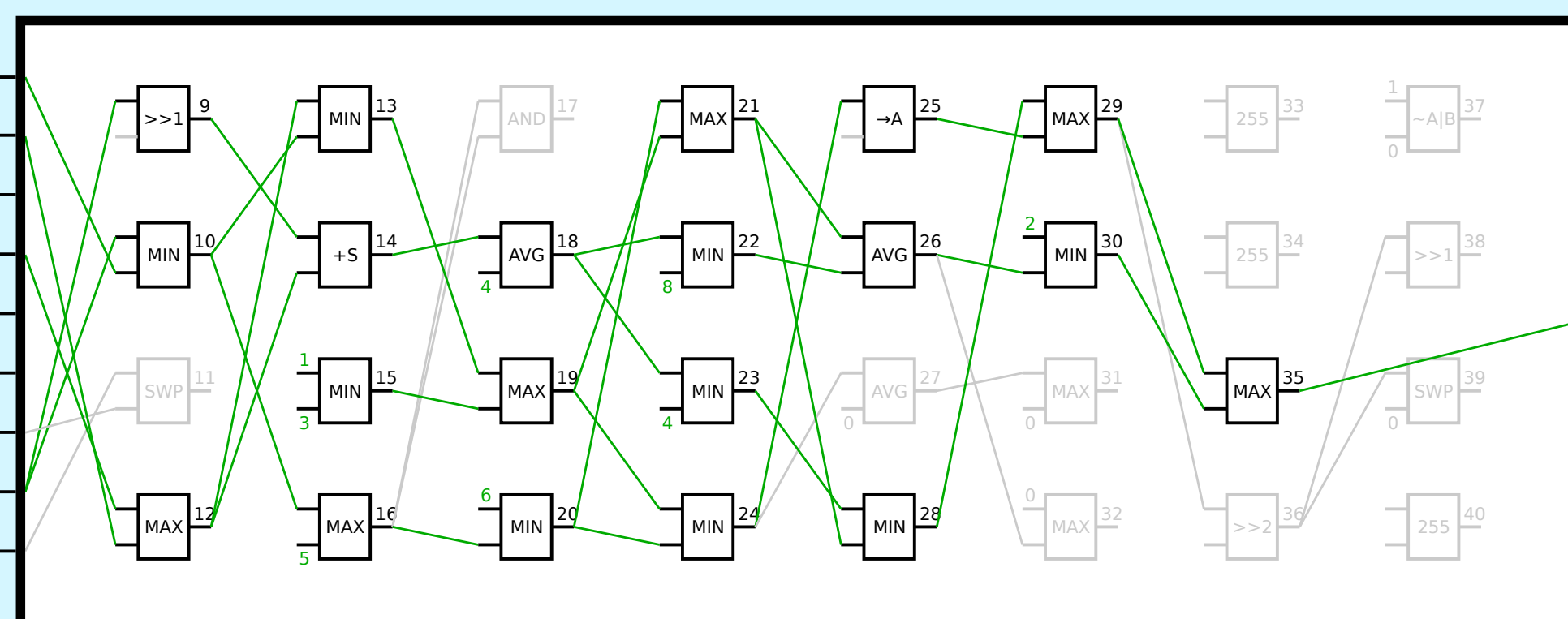
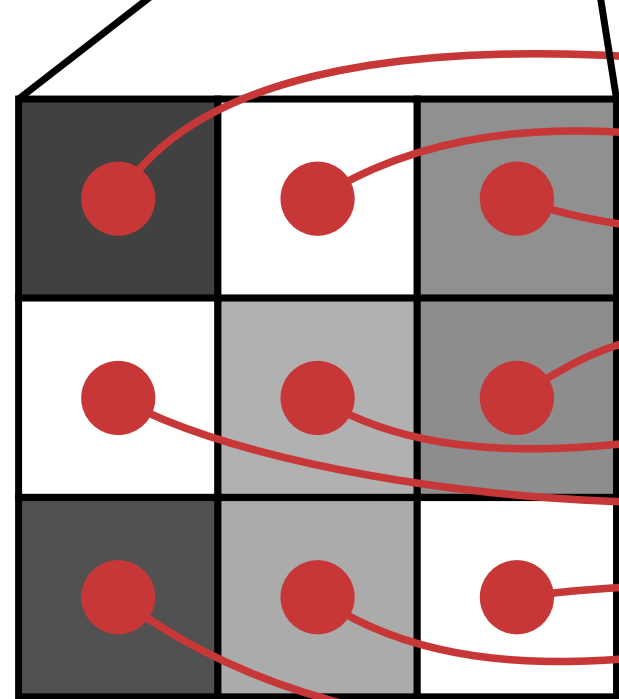
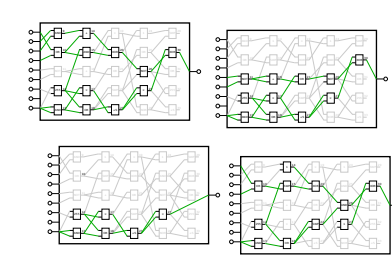
30 %



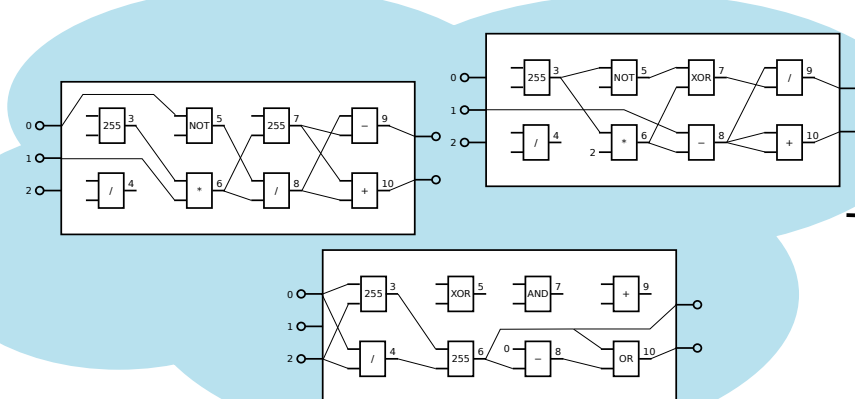
50 %



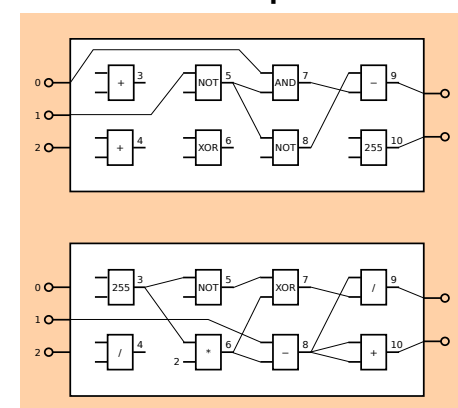
CGP je pomalé



Populace kandidátních filtrů (CGP)

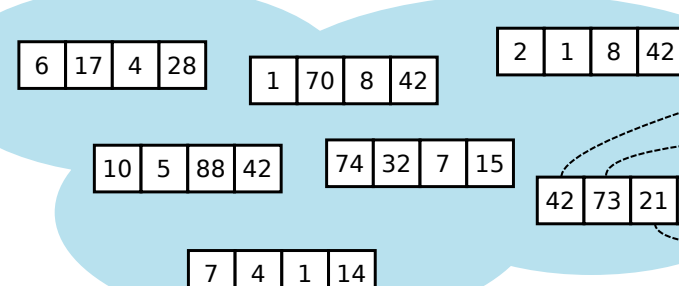


Archiv programů pro ohodnocení prediktorů

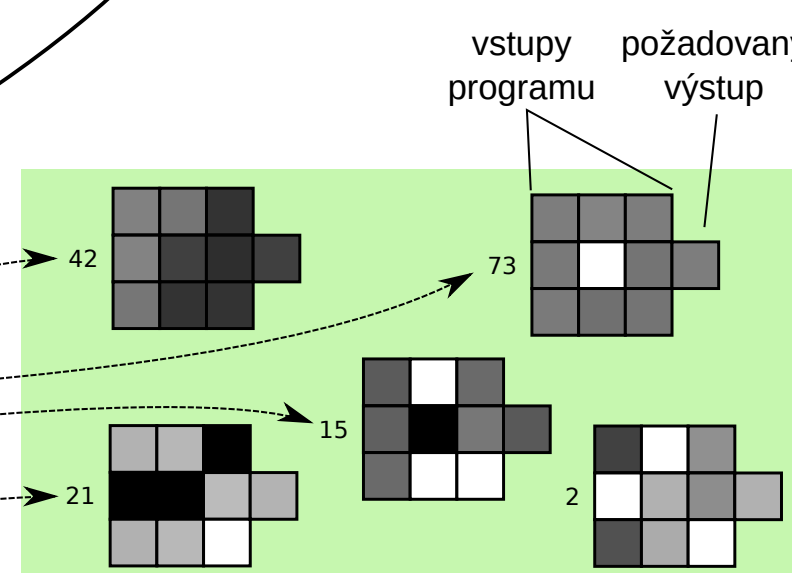


Koevoluce je rychlá

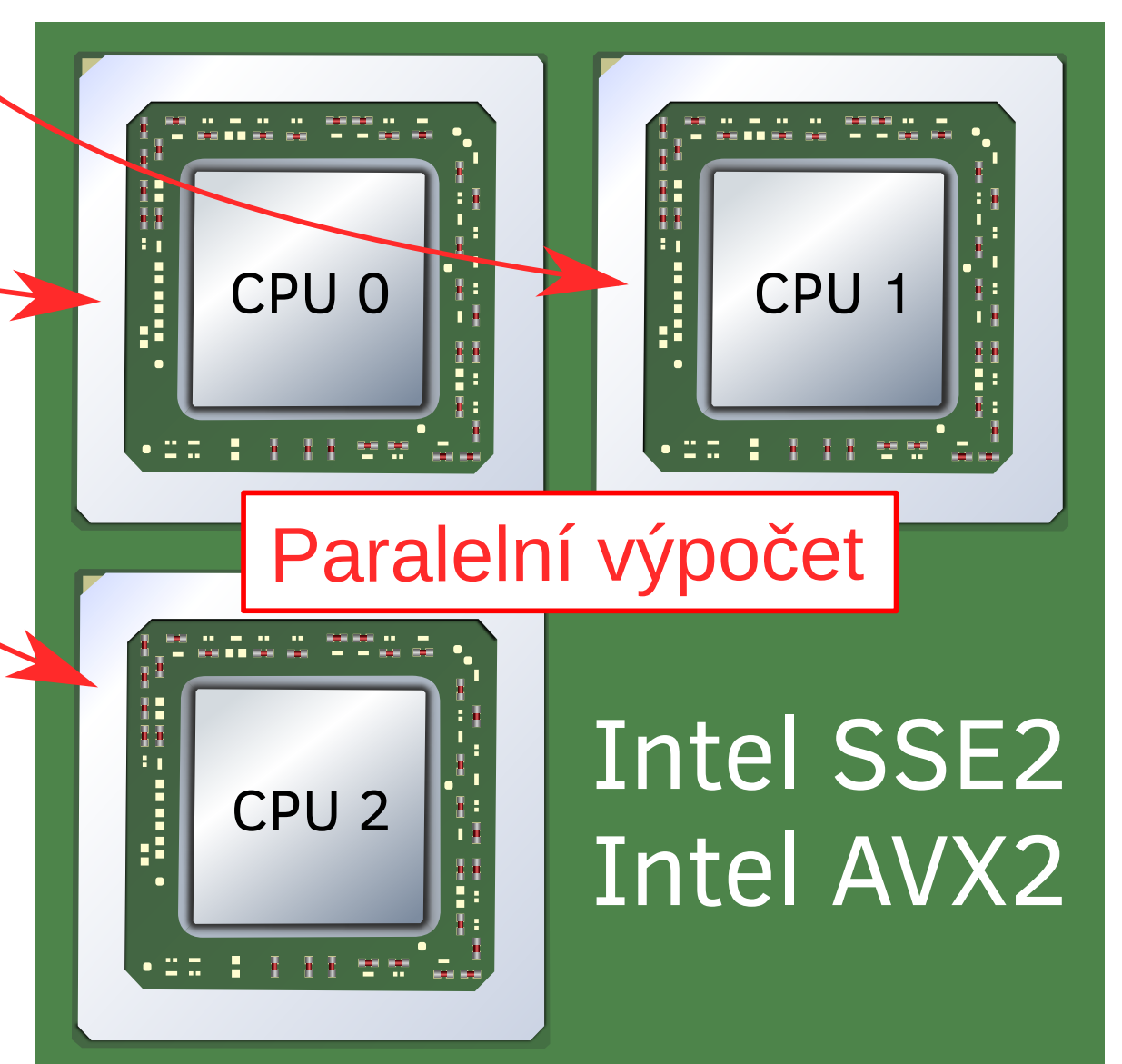
Prediktor pro ohodnocení filtrů



Populace prediktorů (GA)



Množina všech případů fitness



Počítalo se na ostravském superpočítači Anselm.

