CNN1 – mała sieć, którą sami napisaliśmy

* Różne podejścia – z dropoutem lub bez
* Dwa modele: jeden większy drugi mniejszy

Eksperymenty:

1. Batch size: na małej sieci – najlepszy: 4
2. Learning Rate: na małej sieci – najlepszy: 10e-3
3. Epochs: na małej sieci – najlepszy: 15-20 – przy większych trochę overfitting
4. Dropout: na małej sieci – najlepszy 0.25
5. TODO: Weight decay
6. Na dużej sieci – dla najlepszych parametrów tylko wytrenowana o 75% Accuracy
7. Można porobić eksperymenty na dużej sieci jeszcze