

אבל בשני הדוגמאות השניות רמת הדיוק הלכה ירדה 0.0001 וגם 0.001 וגם ניסיתי 0.01 לגבי הקצב למידה ניסיתי 0.01 ולכן הגעתי לדיוק הטוב ביותר כאשר קבעתי את קצב הלמידה ל

אבל תוצאות הדיוק יצאו טובות יותר 0.05 לבין מינוס 0.05 לגבי אתחול המשקולות בהתחלה ניסיתי לאתחל בין 0.01 כאשר ניסיתי בין

100 גודל השכבה – שמתי לב שגודל השכבה עברה מתקבל לי תשובה עם דיוק הכי גבוה הוא

פונקצית אקטיבציה- שמתי לב שעם פונקצית סיגמואיד קיבלתי את תוצאות הדיוק הגבוהות ביותר- הגעתי ל אחוזים

EPOCH איפוקים 10 דוגמא לאחוזי הדיוק שיצאו לי עם

('accuracy', 0.091454545454546)
('accuracy', 0.79481818181819)
('accuracy', 0.80745454545454)
('accuracy', 0.81781818181818)
('accuracy', 0.82109090909091)
('accuracy', 0.82972727272728)
('accuracy', 0.83572727272728)
('accuracy', 0.84154545454546)
('accuracy', 0.84527272727273)