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

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

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

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

איפוקים10דוגמא לאחוזי הדיוק שיצאו לי עם EPOCH

('accurcy', 0.09145454545454546)

('accurcy', 0.7948181818181819)

('accurcy', 0.8074545454545454)

('accurcy', 0.8178181818181818)

('accurcy', 0.8210909090909091)

('accurcy', 0.82972727272728)

('accurcy', 0.8357272727272728)

('accurcy', 0.8415454545454546)

('accurcy', 0.84527272727273)