מטלה רשתות 3 :

חלק 3 – מחקר:

1. נשווה התוצאות של העברת הנתונים עבור כל ריצה bandwidth:

ריצה 1:

1. reno – 1307
2. cubic – 1203

ריצה 2:

1. reno – 1089
2. cubic – 1551

ריצה 1:

1. reno – 1265
2. cubic – 828

ריצה 1:

1. reno – 45
2. cubic – 214

ניתן לראות שבכל ריצה אלגוריתם אחר הוא יותר טוב. נעשה ממוצע כדי לראות מי יותר טוב בכולל.

ממוצע reno : 926.

ממוצע cubic: 949.

לכן סה"כ cubic יותר טוב.

אנו רואים שגם עבור האחוזים הכי גבוהים של איבוד פקטות, cubic מביא תוצאות יותר טובות.