פגישה 4,10

* לבדוק משתנה רציף של LSAS בעצם לעשות רגרסיה (לינארית או אחר)
* לבדוק טי טסט להכל
* לתעד טוב מה שעשינו
* לעשות מצגת
* הורדת מימדים
* ניבוי קטוגריאלי
* ניבוי רציף
* לותר על PCA
* ובמקום זה ללכת על הורדת מימדים אחרת
* נניח RFE
* לעשות ספים גבוהים לשונות, סף נמוך יותר לקורלציה (לפחות 0.7)
* ב-SPSS לעשות קוק דיסטנס
* להסתכל על המודל של עמית – להשוות את המודל של עמית מול שלנו.
* גם ברציף וגם בבדיד