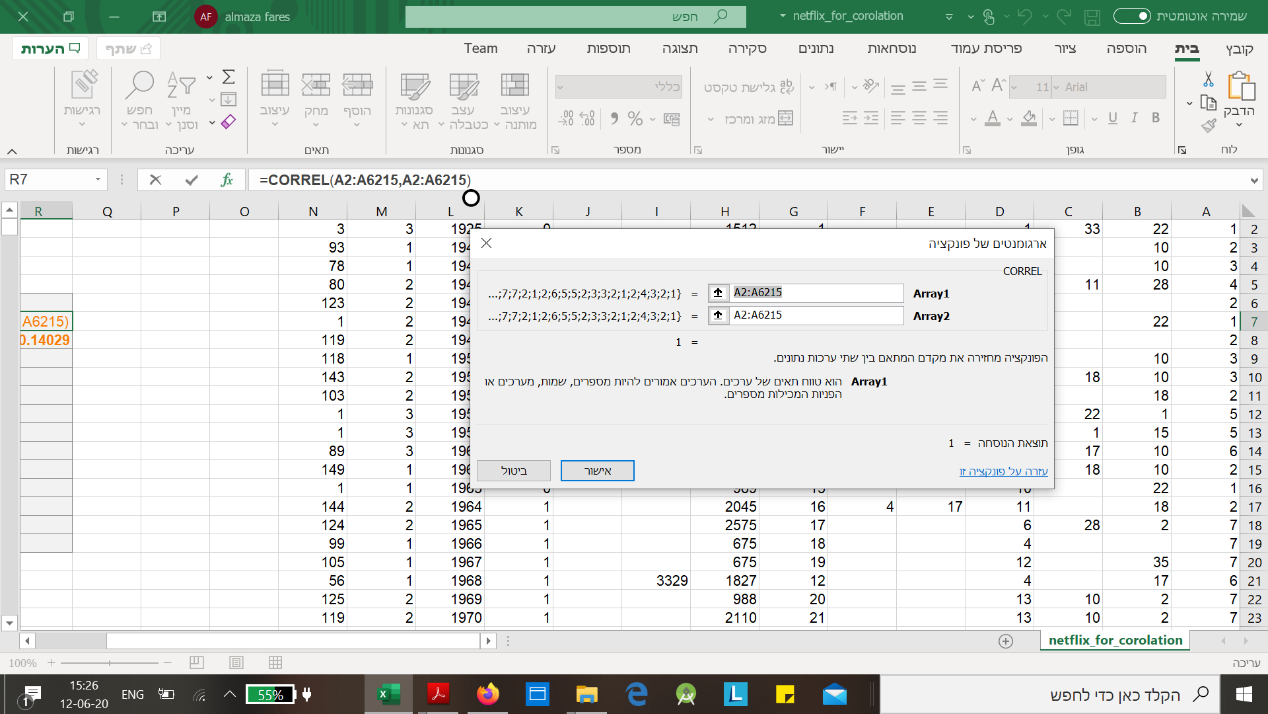
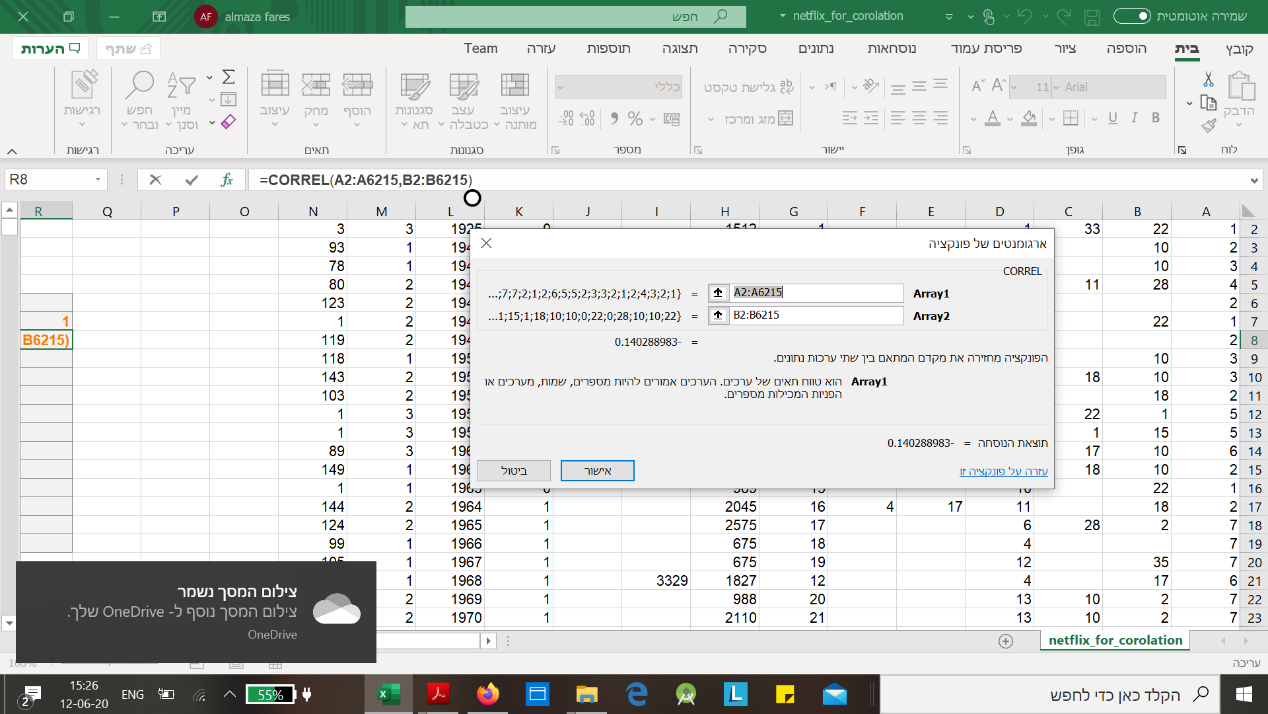
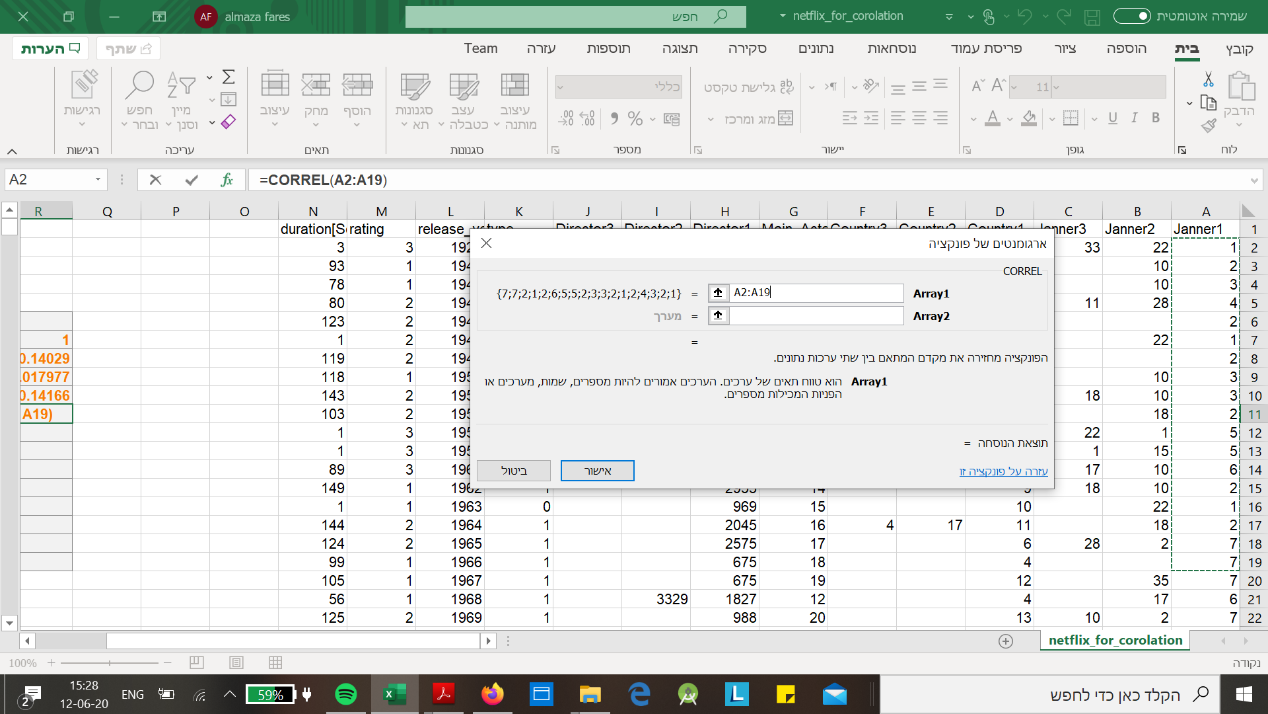
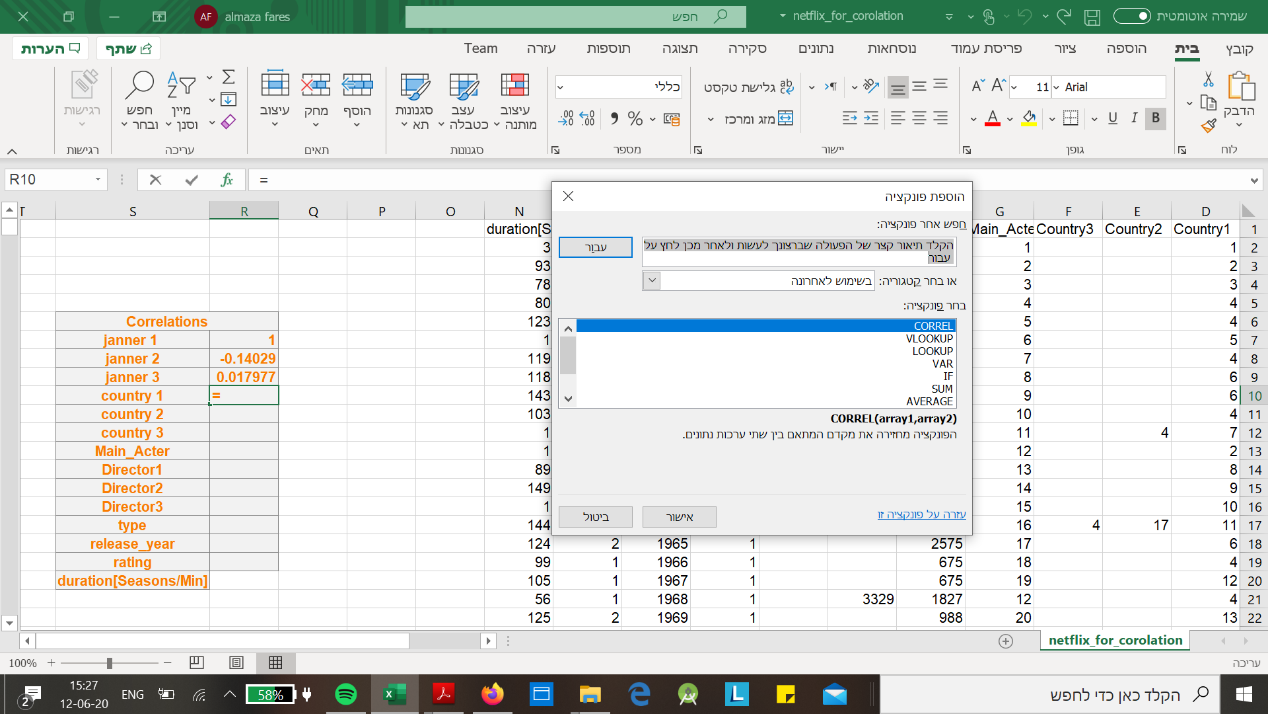
|  |  |
| --- | --- |
| **Correlations** | |
| **1** | **janner 1** |
| **-0.14029** | **janner 2** |
| **0.017977** | **janner 3** |
| **-0.14166** | **country 1** |
| **-0.07688** | **country 2** |
| **-0.0623** | **country 3** |
| **0.000463** | **Main\_Acter** |
| **-0.00209** | **Director1** |
| **0.034773** | **Director2** |
| **0.048068** | **Director3** |
| **-0.19936** | **type** |
| **0.195954** | **release\_year** |
| **0.083871** | **rating** |
| -0.28255 | **duration[Seasons/Min]** |

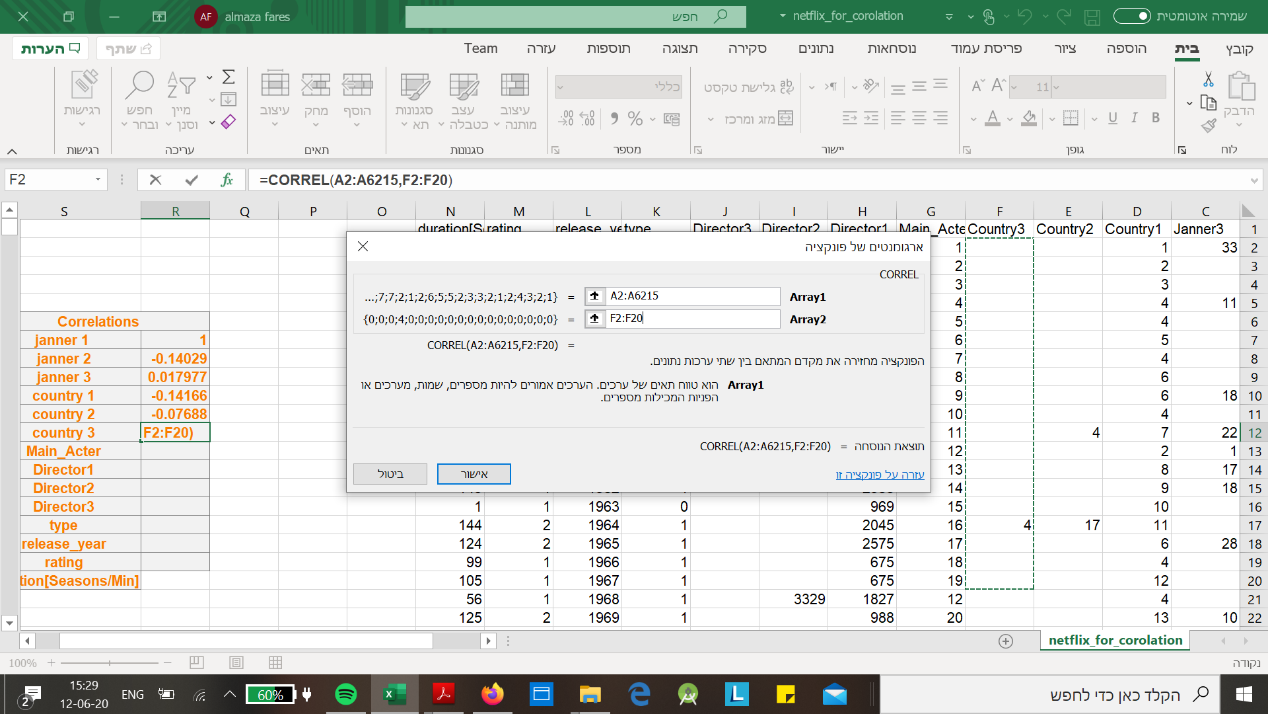
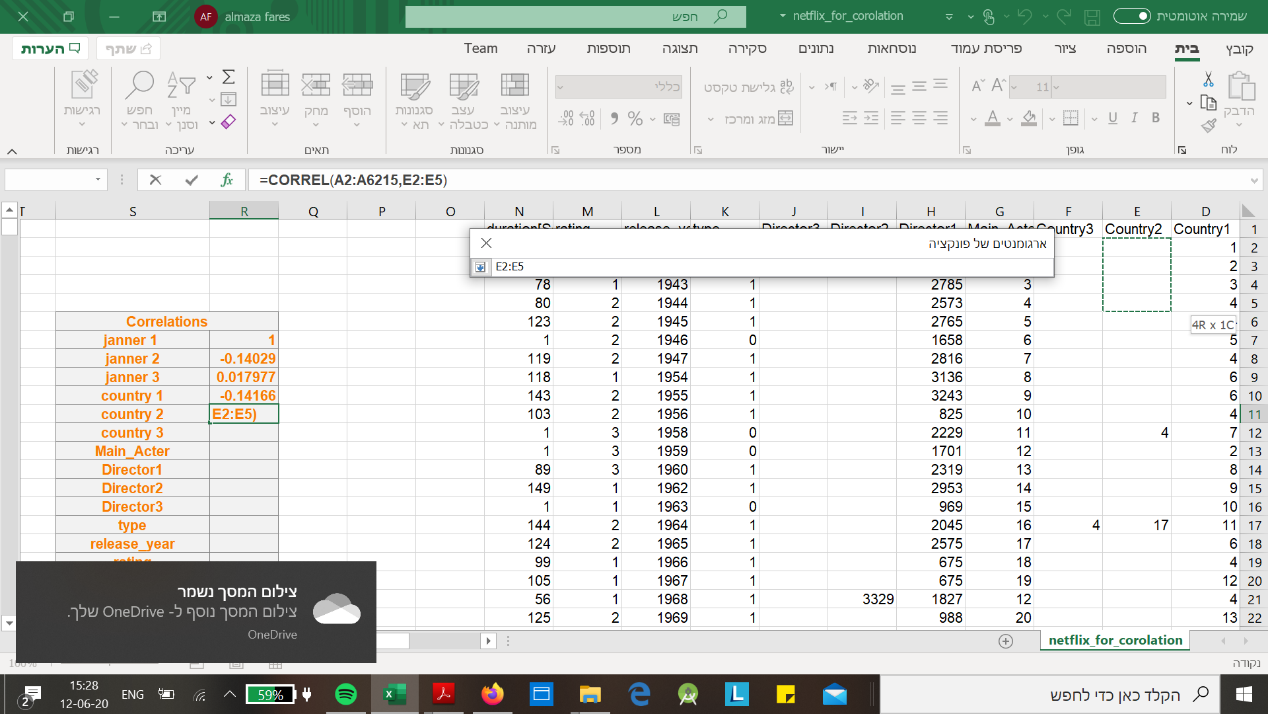
עכשיו אנחנו מקבלים מספר שלילי,  
זה לא חזק כמו 0.08 שקיבלנו למערכת היחסים החיובית, אבל זו מערכת יחסים די חזקה וזה בכיוון השלילי, אז היינו אומרים שהשוני בעמודה A ו- N יש יחסים שליליים חזקים.  
חשוב לציין כי קיומם של קשר אינו אומר ששוני אחד הוא הגורם לשינוי,  
במילים אחרות, המתאם אינו שינוי סיבתי ב- X עשוי לגרום לשינויים ב- Y.  
או שינויים ב- Y עשויים לגרום לשינויים ב- X או בפרצופים אחרים שיכולים לגרום לשניהם להשתנות.  
לא משנה מה יהיה קשר מזדמן קשה מאוד להוכיח.

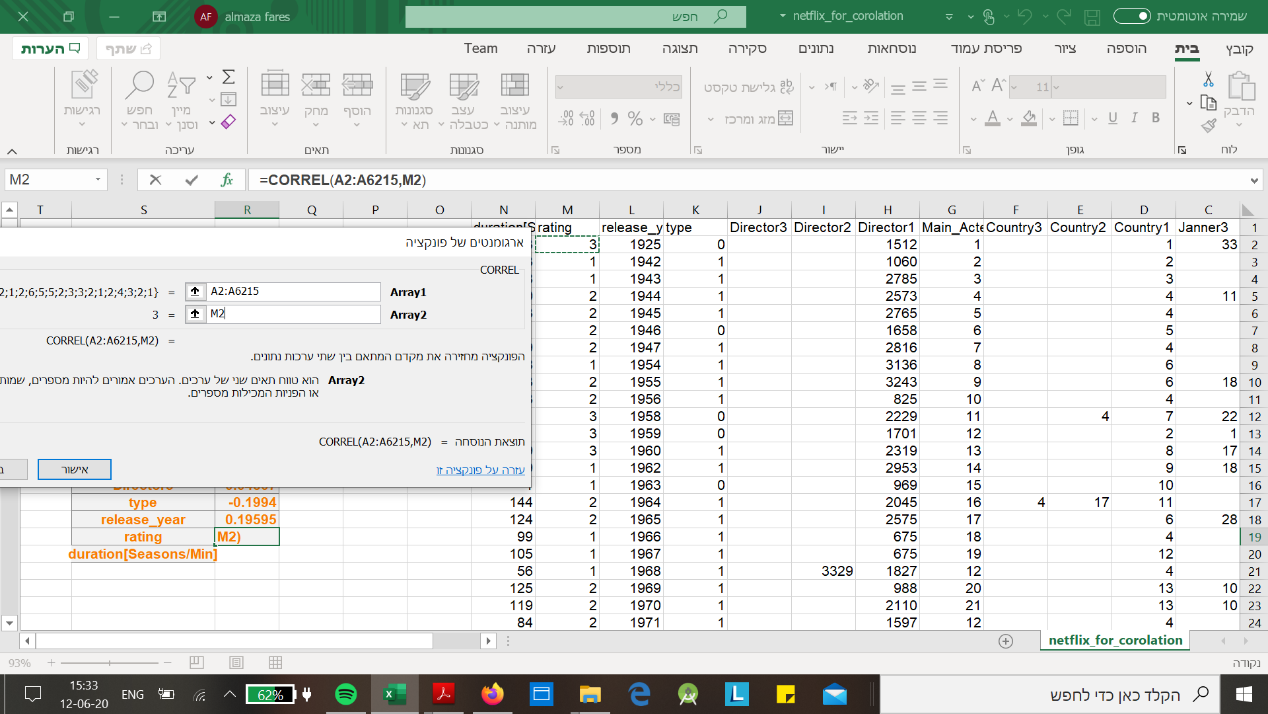
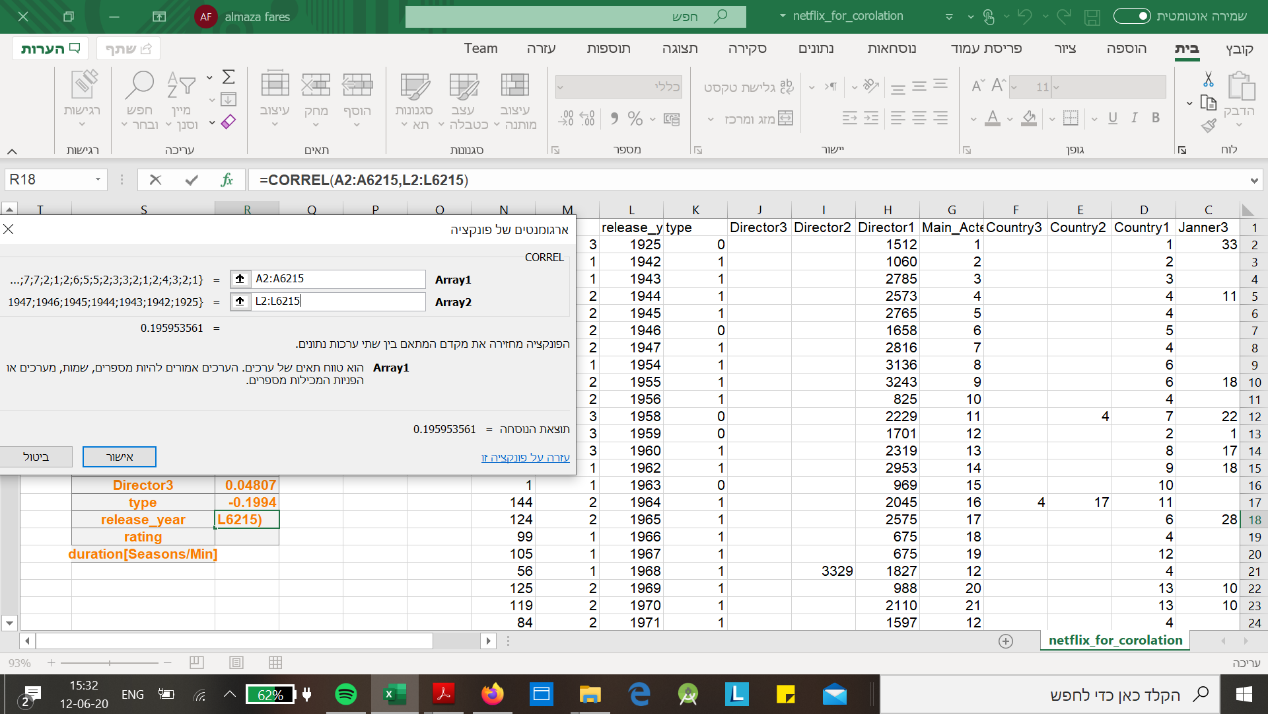
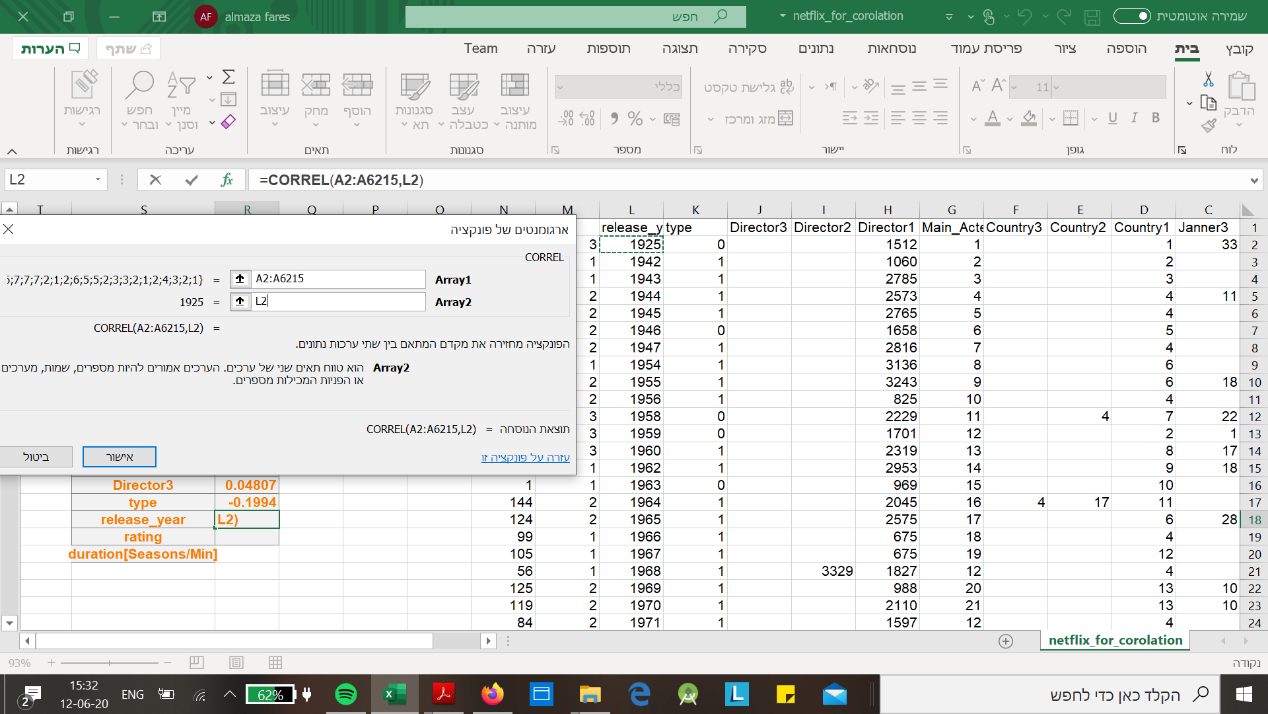
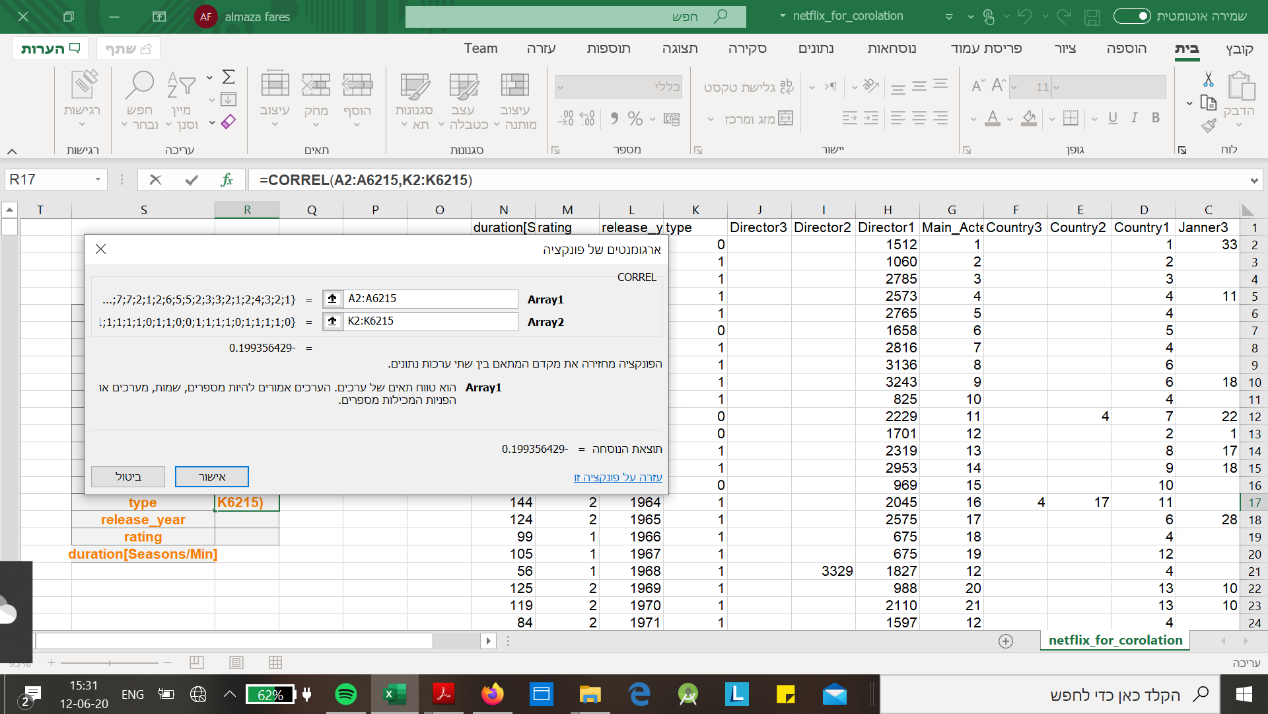
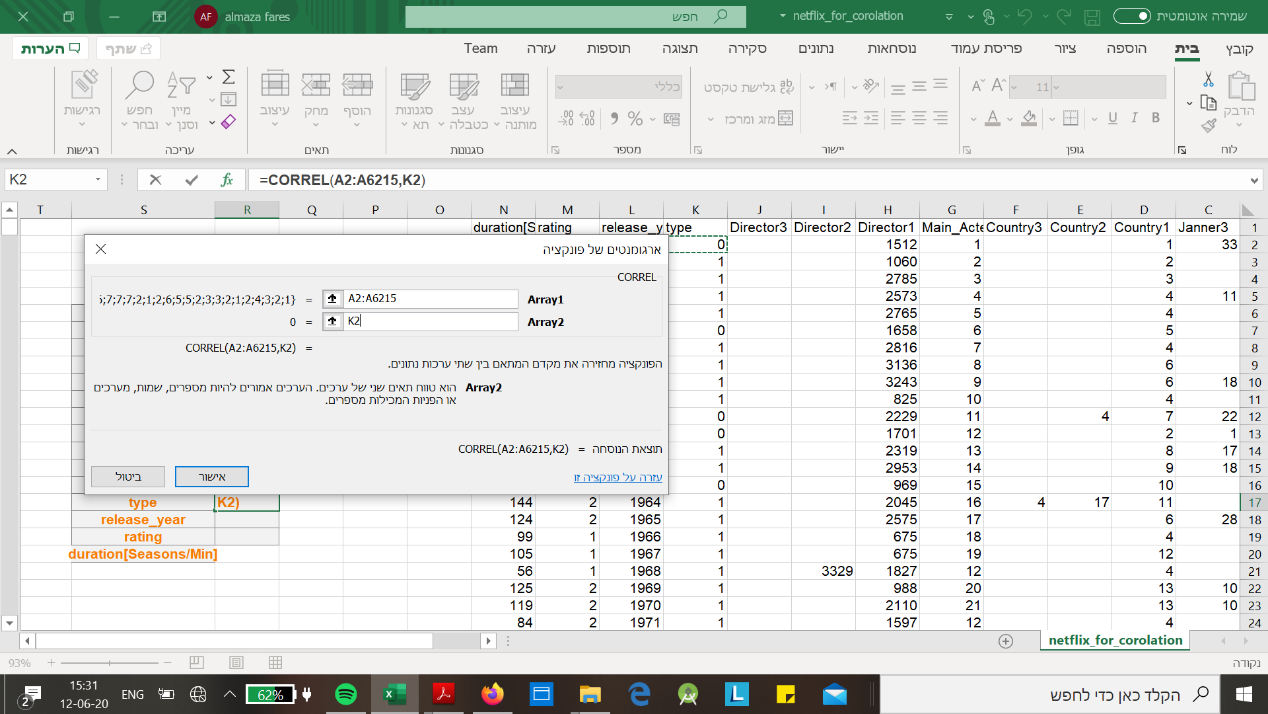
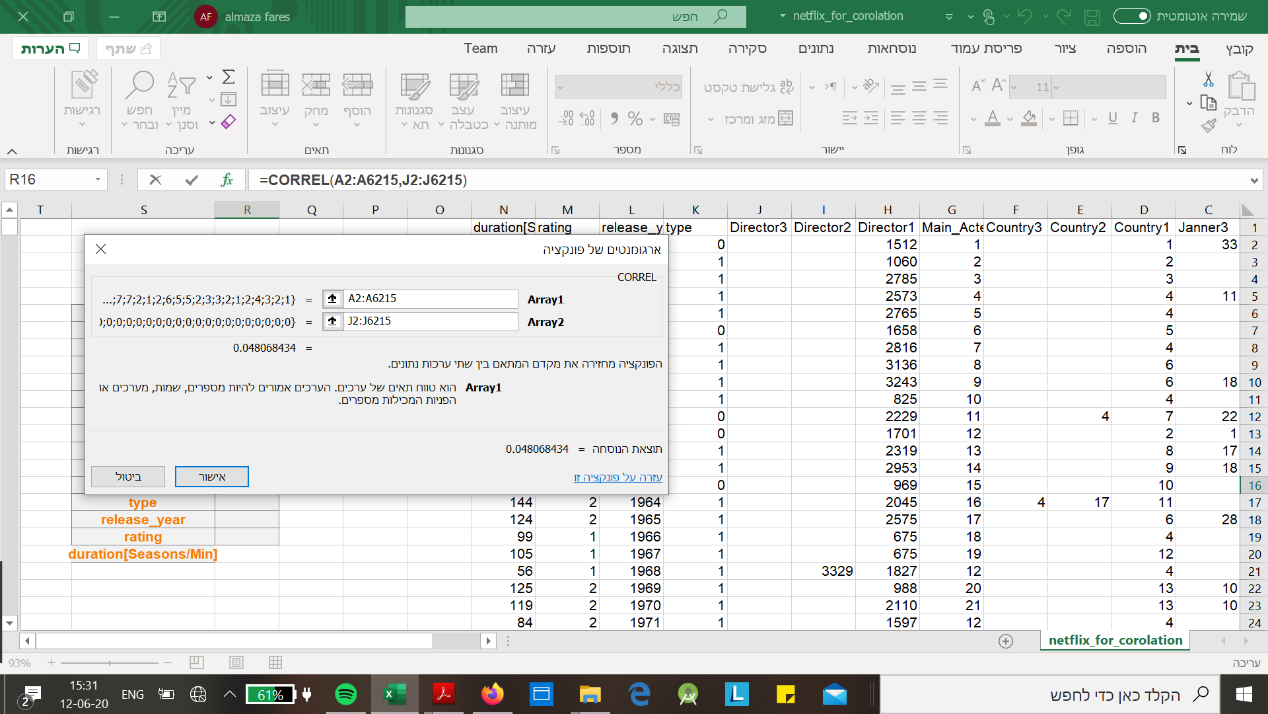
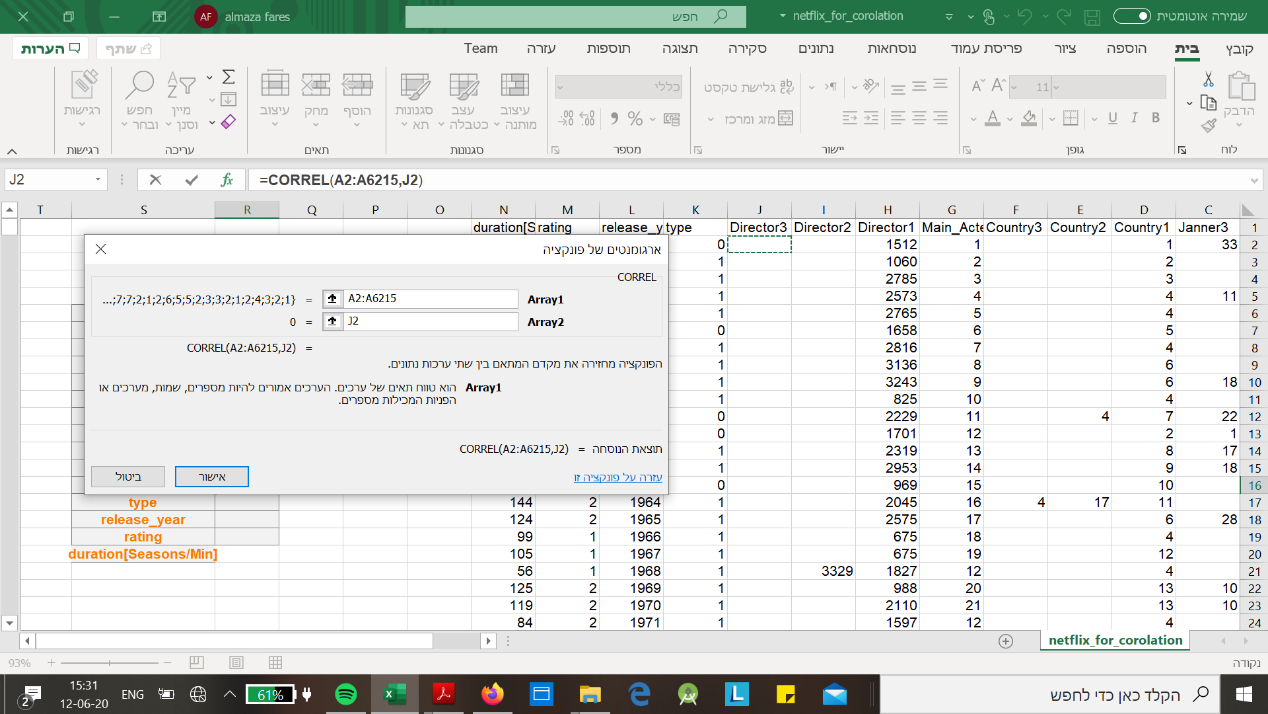
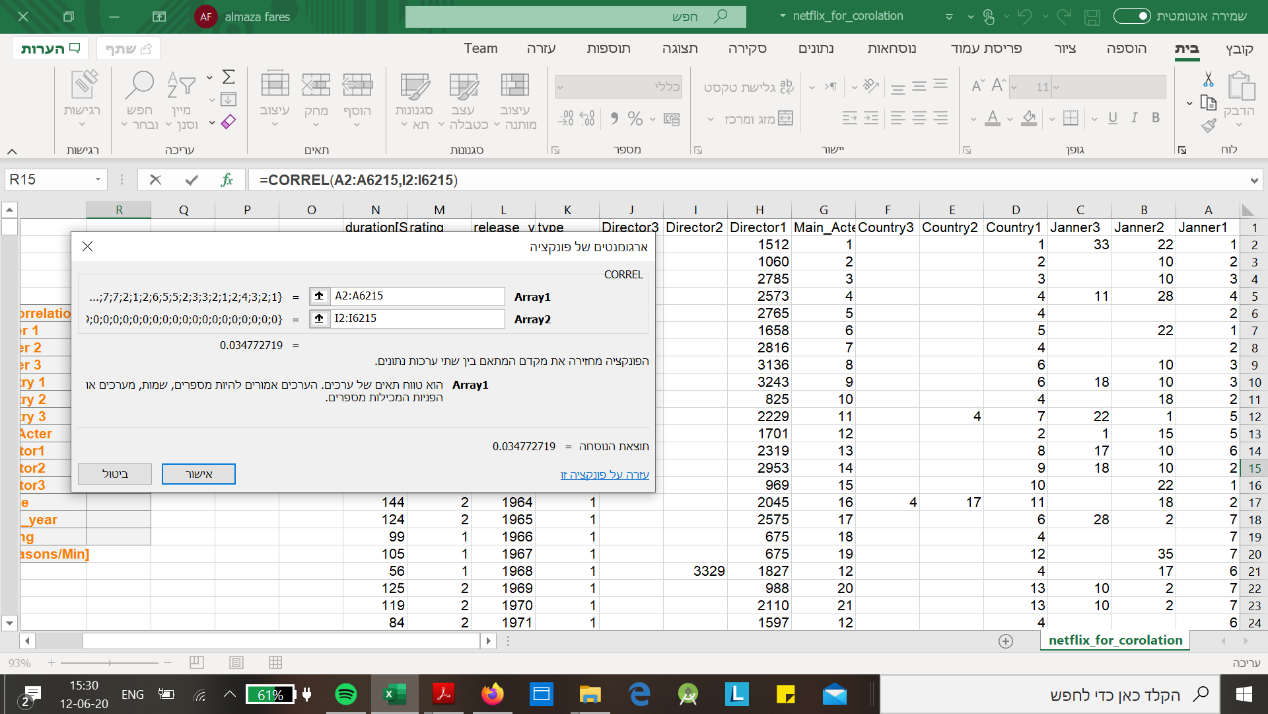
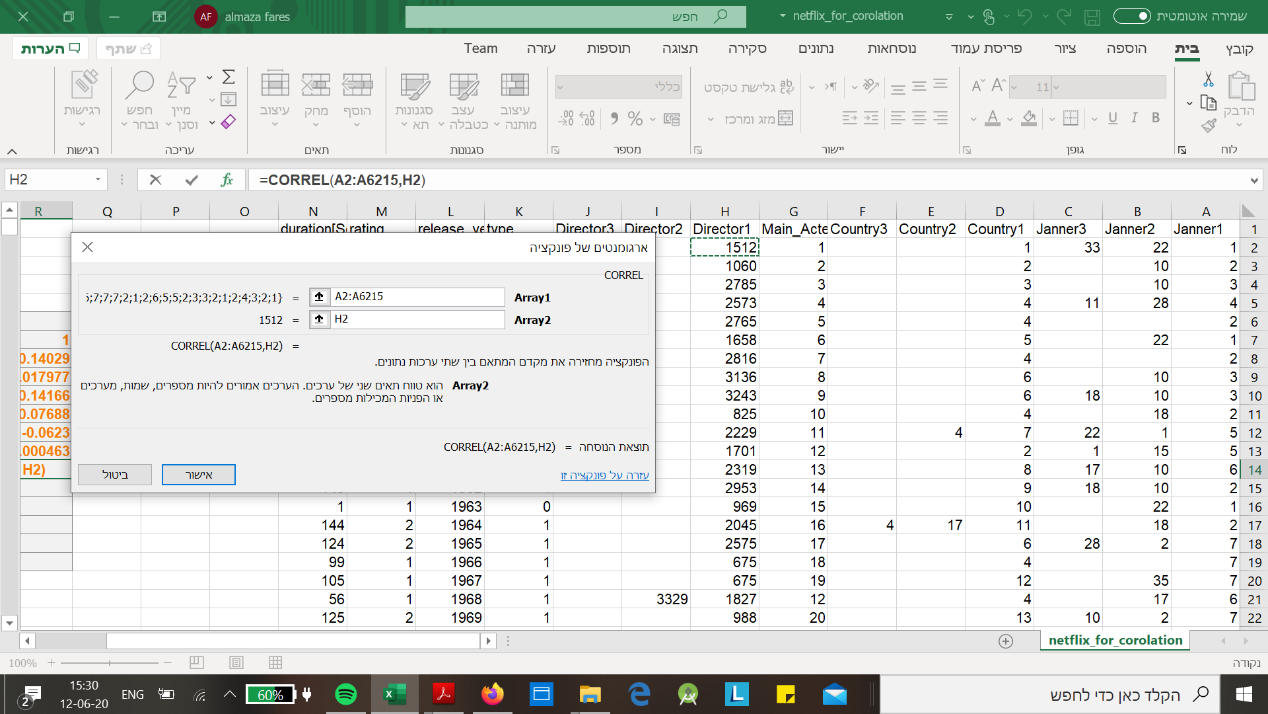
השלבים:



תמונה שמכילה מפה, מחשב, לבן

התיאור נוצר באופן אוטומטיתמונה שמכילה צילום מסך, מחשב, לבן

התיאור נוצר באופן אוטומטיתמונה שמכילה צילום מסך, מחשב

התיאור נוצר באופן אוטומטיתמונה שמכילה צילום מסך

התיאור נוצר באופן אוטומטי