**המחקר: ייצוא ושוק מקומי**

חוקר רצה להשוות בין פונקצית הייצור של משקים המגדלים פרחים לייצוא לבין פונקצית הייצור של משקים המגדלים פרחים לשוק המקומי.

החוקר הניח שפונקצית הייצור היא מהסוג:.

לפי מדגם של 100 משקים המגדלים פרחים התקבלה הרגרסיה הבאה:





כאשר:

 - לוג של תפוקת הפרחים של המשק, לשנה, בטונות

 - משתנה איכותי השווה ל-1 אם המשק מייצר לייצוא ושווה ל-0 אם המשק מייצר לשוק המקומי

 - לוג של שעות העבודה של המשק, לשנה, באלפים

מטריצת השונויות ( לפי סדר המשתנים המוצגים ברגרסיה):



**המחקר: חסכון**

מטרת המחקר היא לאמוד את הנטיה השולית של משפחה לחסוך מהכנסתה של האישה בלבד.

החוקר התמקד באוכלוסיה שבה הכנסת הבעל היא 10,000 ₪ ודגם מתוכה מספר משפחות:

 – החסכון מהכנסת האישה

 - הכנסת האשה

 - מספר הילדים במשפחה

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 3000 | 9000 | 2 |
| 1000 | 3000 | 2 |
| 2000 | 6000 | 2 |
| 3000 | 10000 | 2 |
| -1000 | 2000 | 2 |

רשימת המודלים שהחוקר מנסה לאמוד:



**המחקר: פונקצית ביקוש**

המודל : 

סימונים:

Q - כמות

P - מחיר

I - הכנסה





ו ו ק ט ו ר י ם ו ב "ק ט נ י ם"