

נהוג לומר ב"א" - גרסאות 4

1. קראו את החומר "SAS Material on Combination of 2x2 Tables"  
 2. חברו חנייה ב- Matlets או שפה אחת לבד  
 אחיזה של  $\ln = \beta$  במסגרת של ניתוח המונה של מספר מוח 2x2, יהי עם כ"ס ל  $\beta$  ע"כ הביאריה באוסטפולוג ואומץ ור"ס עגור א עצמו, הכיבו או היכנייה עם הנתיים בהכנה השנייה שבקובץ "SAS Material...". וקראו שהגורמים באמור עם הגורמים של SAS PROC LOGISTIC.

3. נתיים מסגרת של שאלי 3 של הגרסאות הקוצים קה"ן ציור של מוח 2x2 באוס לכל אורך  
 1 =  $\ln = \beta$ . הכאו כי אומר הניסוי המונה  
 ה מרביה ה"ן  $\hat{\omega}_{MLE} = b/c$  (צבה עם  $\hat{\omega}_{MH}$   
 באקרה צבה). הנתיים או הגורמים א מצב בו

1 =  $\ln$ , 2 =  $\ln$ .  
 4. נתיים כי  $Y_1, \dots, Y_n$  ב"ר ו-  $Y_i \sim \text{Exp}(\lambda)$   
 באשר  $e^{\beta x} = \lambda_0 = \lambda$ . פגאו score test לבדוק את הפארה  $H_0: \beta = 0$