| | ַ _{פֿ} האק: |
|--------|----------------------|
| יזרעאל | עמקּ |

ד.נ. עמק יזרעאל 1930600

ספח מס׳ 3

ע"ש מקס שטרן

| 3.123 | e en | **** | | >~ | |
|-------|------|------|----|----|---|
| - | - | 44 | 14 | _ | • |
| ٦. | 21 | מו | - | v | , |

בספח זה אין לרשום את שם הנבחן!

| | שם המרצה הר הכל ב |
|-----------------------------|---------------------|
| חוג ארכול אידן <u>אידן </u> | |
| | ציון 56 חתימת הבוחן |
| | הערות חבוחן |

הנחיות לנברון

.2

עם קבלת הבחינה עליך למלא את 3 הספחים.

אין לתלוש דף כלשהו מתוך המחברת.

- בספח מסי 3 יש למלא רק את הפרטים הרשומים. אין לכתוב בו, או בגוף המחברת שם או מספר על מנת לשמור על אנונימיות הבחינה.
 - במהלך הבחינה תימצא ברשות הנבחן רק מחברת וזבחינה המשמשת גם כטיוטה. .3
- אין לרשום כל הערות או רשימות על נכי שאלון הבחינה, כל הרישומים יעשו במחברת הבחינה בג
 - על הנברון לשמור על סדר והתנהנות המקובלים בזמן הבחינה. .6

| בהצלחה |
|--------|
| |

השבר על תקנות הבחינה תוגש נגדו תלונה לממונה על המשמעת.

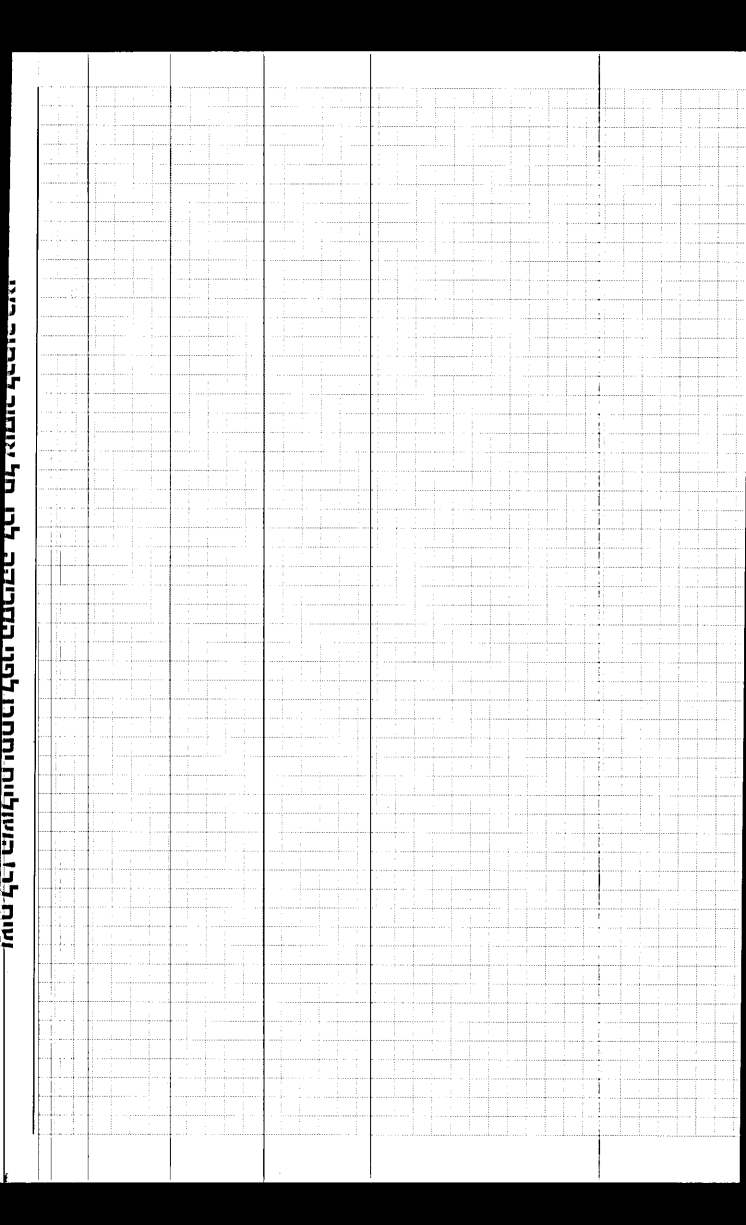
ת.ד. 305318875

בתינה: 006011051950

033299

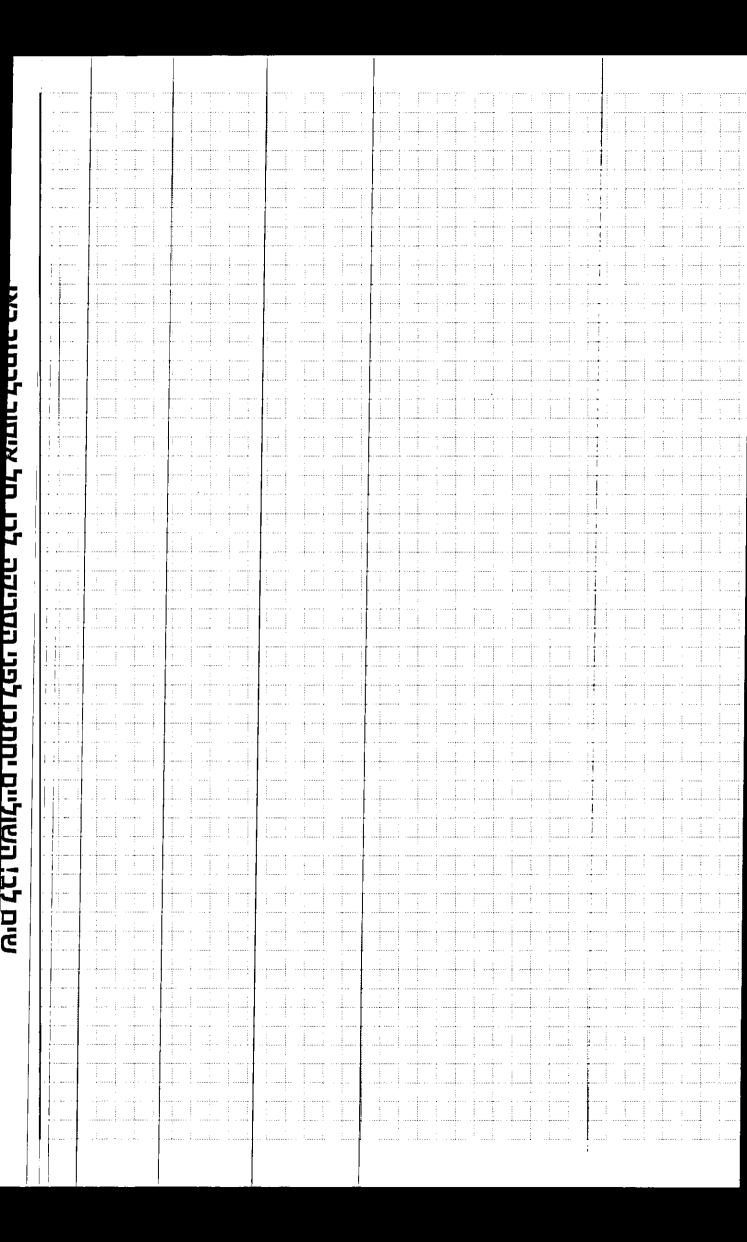
(11)

לאחר שמילאת את כל הפרטים תלש את ספחים 1-2 והנח אותם בצרוף אישור הנבחן ו התעודה המזהח. בתום הבחינה תקבל את ספח מסי 1 של המחברת כאישור להגשתה. 1)-9=) 11. 2)-M=)1Co. 5) 2M. 4) 3



WOX 2-10×1, +6×12 + 20×2, + 17×22 $W_{1,1} + 1_{2} \times_{2,2} \leq 000$ $8 \times_{1,1} \cdot 1 \cdot 1 \cdot 1_{2} \times_{2,2} \leq 320$ $0 \times 1_{2,1} + 1_{2} \times_{2,2} \leq 320$ $N Y_{21} + 12 X_{22} \leq 320$ X11, Y,, 1X21, Y,, ≥0 2 - 10×12 - 6×12 - 20 ×12 MX1, - 12X22 +57 =400 8x11 + 14x12 +52 = 480 Mx, + /2 X2, +53 = 320 X14, X12, 1X1, 1×2, 152, 152, 152, ≥0 [S2 | S3 | RHS X11 X12 X21 X22 5, - 6 -10 -17 ٥ (-0 ပ O 0 4 0 /2 8 0 /4 0 nuo Z 1 O 0 uga 0 1 Ö O /4 /2 0 5) MONO how is 200 AD 11 **N** رس مراهدر. 3040 KID (ω)

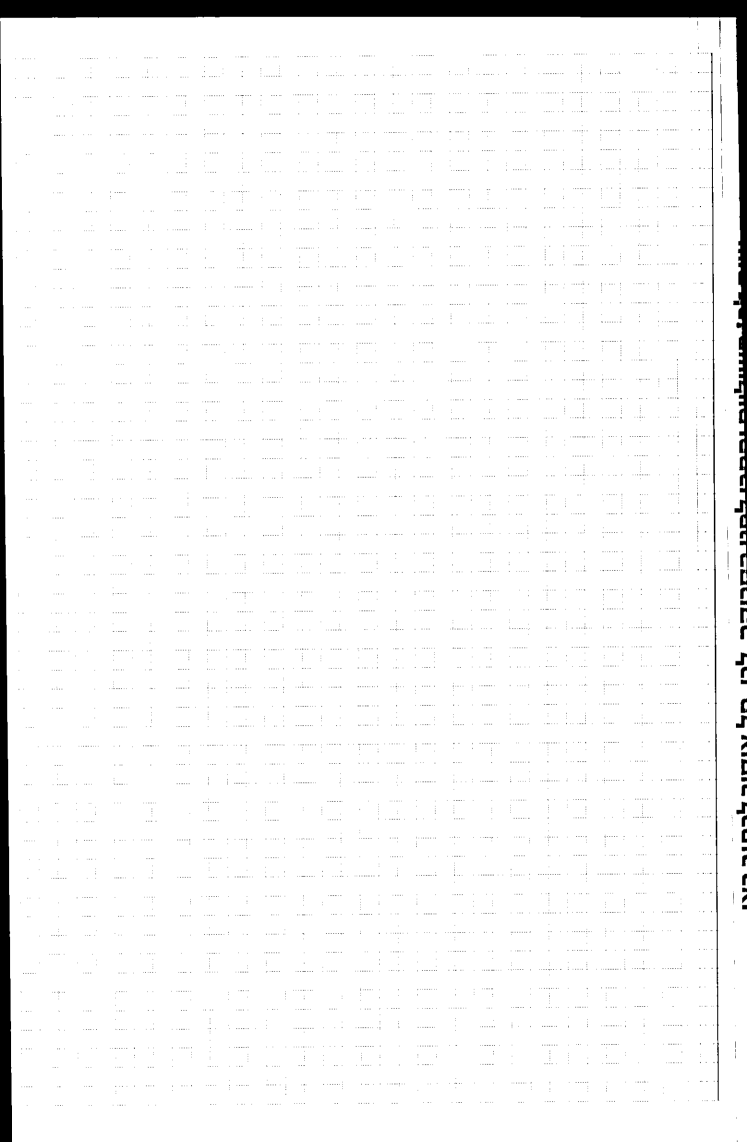
עפני החריקה לרו חל איחור לרחור ראו



60 16 () 0.801 - 5) = 0.010 N>2)=1-

<u>שום לבז בזעולוום וממכו לפנו החרוה</u>ה לרו חל אוחור לרחור ראו

7) f3 = 20.3+40.2 +60.2+80=50 f' = Max f, (s) = max & f, (60), f, (80), f, (90)] nar? 430, 430, 430 7=430 f = max f,(s) = nux?f,(80), f,(90) = = mux = 3340 $\frac{3340}{49} = 3340$ $\frac{3270}{49} = 3340$ 5) Cos mal 1 sect 1 1 011 50 5 DULY MO CID SOL 1 1882 NOC 1 10 CHIC 3639 LDCM 2446 808 2100 1K 21550 11.3



r

ועום לרו בועולוום ומחכו למנו בסבובכ לכו. מלצנשו

