

| | | | | | | | | | | |
|------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| שאלה | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| השנה | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| א | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| ב | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| ג | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| ד | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| ה | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| ו | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| שאלה | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| השנה | <input type="radio"/> |
| א | <input type="radio"/> |
| ב | <input type="radio"/> |
| ג | <input type="radio"/> |
| ד | <input type="radio"/> |
| ה | <input type="radio"/> |
| ו | <input type="radio"/> |

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| שאלה | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| השנה | <input type="radio"/> |
| א | <input type="radio"/> |
| ב | <input type="radio"/> |
| ג | <input type="radio"/> |
| ד | <input type="radio"/> |
| ה | <input type="radio"/> |
| ו | <input type="radio"/> |

הוראות למילוי דף התשובות

1. נא למלא תשובה אחת בלבד על ידי השחרת העיגול -
2. הסימון יתבצע בעט שחור או כחול בלבד!
3. השימוש בטיפוס אסור!
4. כדי לתקין סימון יש לסמן X על התשובה הלא נכונה -
והשחרת התשובה הנכונה -

מספר תעודה זהות
212207260

מספר קורס
62166

שם התלמיד: **אכ, צאן,**
שם הקורס: _____
שם המזקיע: _____
שם המרצה: _____
תאריך הבחינה: _____
מועד: **א ב**

מספר מבחן
0,6,2

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

(11)



ת.ז. 212207260

בחינה : 006011072475



Յ.Պ ԿՏԻ ՄՈՒԿ. Ա.ՍԱՀԱ ԿԵՐ. ՄՈՒՋՄ. ԿԸ' ԱԿ Հ.Օ



המקללה
הארקדיות
וירטואליות

גָּמְלֵוּ מִזְרָחָם

ד. עמק יזרעאל 1930600

53861
AGUADA, E.

מג'ן, מלחמה/

בשפתה זה אין לך שם את שם הנבואה!

સુરત પાત્રાનાં સેટીલ્ માર્ગનાં આવતી સાથે

၁၂၅

3. בראנץ' מהו הטענה במשפט הרוחנית המשמשת לנו מכך?
4. איזו מחלוקת בין הטענה לבין הטענה?
5. איך ניתן לשלב הטענה עם הטענה, לרבות מתי יש במתכונת הטענה גיבוב.
6. על מנת לאפשר לנו סדר ו邏輯י של קטעים בטענה.
7. האם על הקווים הקיימים בטענה ניתן לטענה נסחאות אחרות?

אטלס אקלים אטלטטי



6
23
1

③ ② ①

$$32x_1 + 24x_2 + 17x_3 = 1800 + 1000 \text{ (left)}$$

$$205x_1 + 140x_2 + 165x_3 = 1600 \text{ (right)}$$

$$\therefore 7.5 \cdot 300 \leq 2400$$

$$\therefore 300 \leq 32x_1$$

$$\therefore x_1 \geq 9.375$$

$$\therefore x_1 \geq 10$$

$$\therefore x_1 \geq 10$$

$$\therefore x_1 \geq 10$$

1. סיסמה

מ: CMW ג. J. J.

א: CMR ג. J. J.

ו: CMV ג. J. J.

5.1

61x_1 + 23x_2 + 61x_3 \leq 2400

$$205x_1 + 142x_2 + 165x_3 \leq 6400$$

$$32x_1 + 24x_2 + 17x_3 \leq 1800$$

(-2)

$$10x_1 + 8x_2 + 5x_3 \leq 1600$$

$$x_1, x_2, x_3, y, b \geq 0$$

$$\text{Max} Z = 3100x_1 + 2300x_2 + 1600x_3 - 1.5y - 50b$$

$$\begin{array}{ccccccc|c} & & x_1 & x_2 & x_3 & y & b \\ \hline 2 & 1 & & & & & & 151 \\ -300 & -2300 & & & & & & 2400 \\ \hline & & & & & & & 0 \end{array}$$

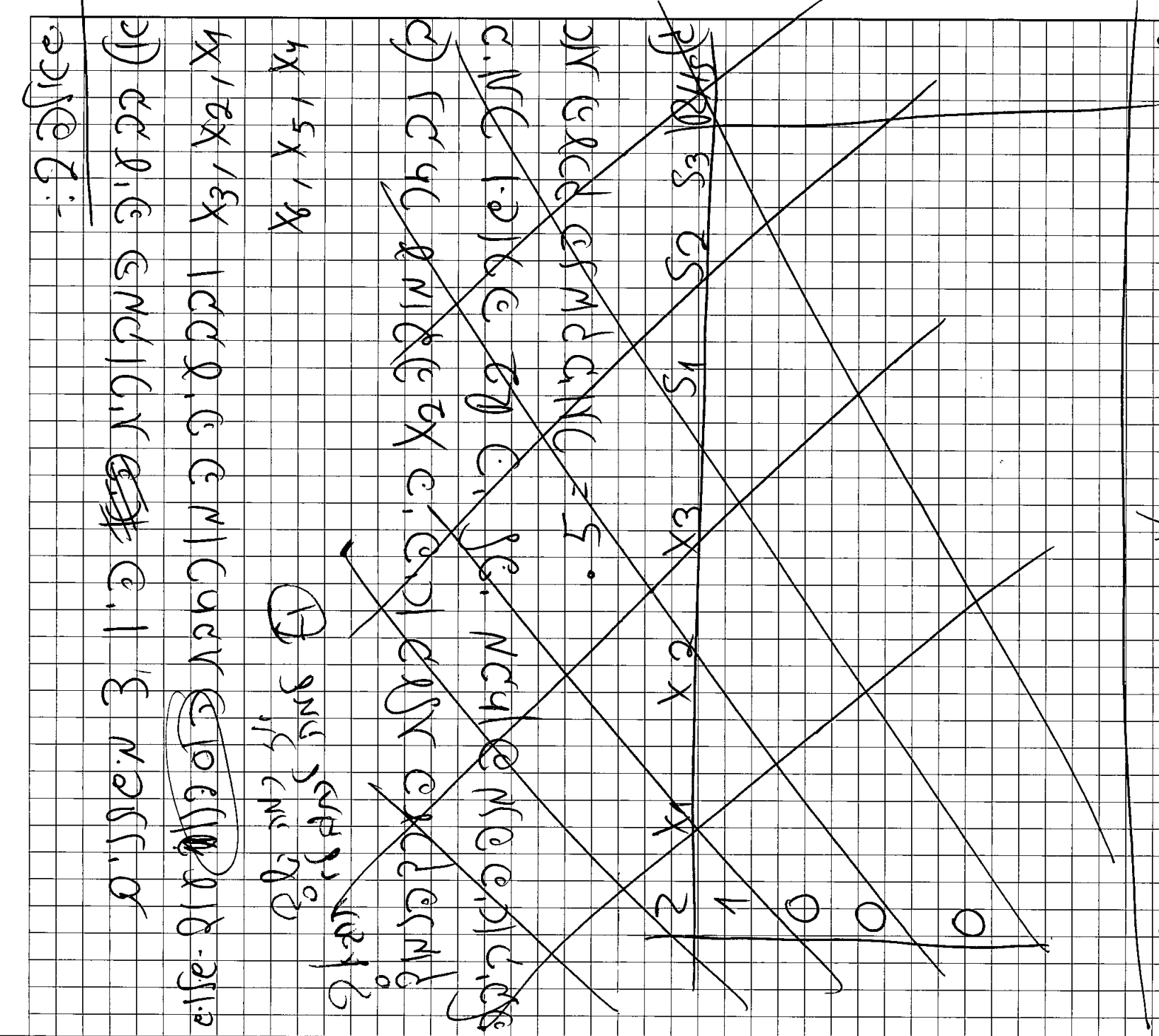
$$\begin{array}{ccccccc|c} & & x_1 & x_2 & x_3 & y & b \\ \hline 2 & 1 & & & & & & 151 \\ 51 & 0 & 61 & 23 & 61 & 0 & 0 & 2400 \\ \hline & & & & & & & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc|c} & & x_1 & x_2 & x_3 & y & b \\ \hline 2 & 1 & & & & & & 151 \\ 51 & 0 & 205 & 142 & 165 & 0 & 0 & 2400 \\ \hline & & & & & & & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc|c} & & x_1 & x_2 & x_3 & y & b \\ \hline 2 & 1 & & & & & & 151 \\ 53 & 0 & 32 & 24 & 17 & 0 & 0 & 2400 \\ \hline & & & & & & & 0 \end{array}$$

השאלה מושגת

$\frac{3}{5} \cdot 10 = 6$
6 cars can fit in one row.



ՀԱՅ ՀԵՂԻ ՄԹՈՒ ՊԱՍՏՈՐ ՀԱՅՈՒ ՀԵՂԻ ՄԹՈՒ ԸՆԴ ՀԵՂԻ ՄԹՈՒ ՀԵՂԻ ՄԹՈՒ ԸՆԴ

| | x_1 | x_2 | x_3 | x_4 | x_5 | x_6 | $P_{HS}(\Sigma)$ |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1 | -2 | | | | | | |
| 2 | 0 | | | | | | |
| 3 | -1 | | | | | | |
| 4 | -1 | | | | | | |
| 5 | 1 | | | | | | |
| 6 | 0 | | | | | | |
| 7 | 0 | | | | | | |
| 8 | 0 | | | | | | |
| 9 | 1 | | | | | | |
| 10 | 0 | | | | | | |
| 11 | 30 | | | | | | |
| 12 | 0 | | | | | | |
| 13 | 0 | | | | | | |
| 14 | 0 | | | | | | |

$$R_1 = R_1 \cdot \frac{1}{3}$$

| | x_1 | x_2 | x_3 | x_4 | x_5 | x_6 | RHS |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| x_2 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| x_0 | 0 | -2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| x_1 | 1 | 0 | -4 | 1 | 0 | 0 | -1 |
| x_3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| x_4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| x_5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| x_6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |

A vertical column of handwritten numbers from 1 to 10, each enclosed in a circle and connected by a zigzag line.

$$R_2 = R_2 + 4R_1 V$$

| | x_1 | x_2 | x_3 | x_4 | x_5 | x_6 | RHS |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| x_1 | 2 | 1 | -2 | 0 | -1 | 1 | 1 |
| x_2 | 0 | 0 | 1 | -1/3 | 1/3 | 0 | 1 |
| x_3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| x_4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| x_5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| x_6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |

~~100~~ ~~100~~ ~~100~~

ՀԱՅ ՀԵՇԻ ՄՈՒԿՈ, ՍՄԵԿ ՀԵՇ, ՄՈՒԾԵՇ ՀԵՇ՝ ԱՎ ԽՈՒԾ ՀԵՄԻՑ ԾԽ՝

It's original from the CD, or it's from a CD.

$X_6 - 1 \cdot V_5$ note - Dicso

~~1.500 e-11 N/C~~

~~86.11.1.2 a 9CC, Q. S.~~

270
H. C. S. C. 1971-1972
NATIONAL UNIVERSITY OF
SINGAPORE

-3 office

$$2x_1 + 4x_2 - x_3 = 57.5$$

$$\boxed{2 \cdot 7.5 + 4 \cdot 12.5 - x_3 = 57.5}$$

$$15 + 50 - x_3 = 57.5 - 65$$

$$\boxed{x_3 = 7.5}$$

שאלה 3. סטודנטים = 0 (כ.כ. סטודנטים) = 0

$$\boxed{\text{השאלה 3. סטודנטים} = 0}$$

$$-40 \leq 3x_c - 6x_e + 10x_h$$

$$0 = 5 \cdot t^*e - 5 \cdot cte + 7 \cdot h$$

$$0 = \overbrace{5t^*e}^{= 40} - \overbrace{5cte}^{= 0} - \overbrace{7h}^{= 0} \Rightarrow \text{שאלה 3.}$$

השאלה 3. סטודנטים = 0
השאלה 3. סטודנטים = 0

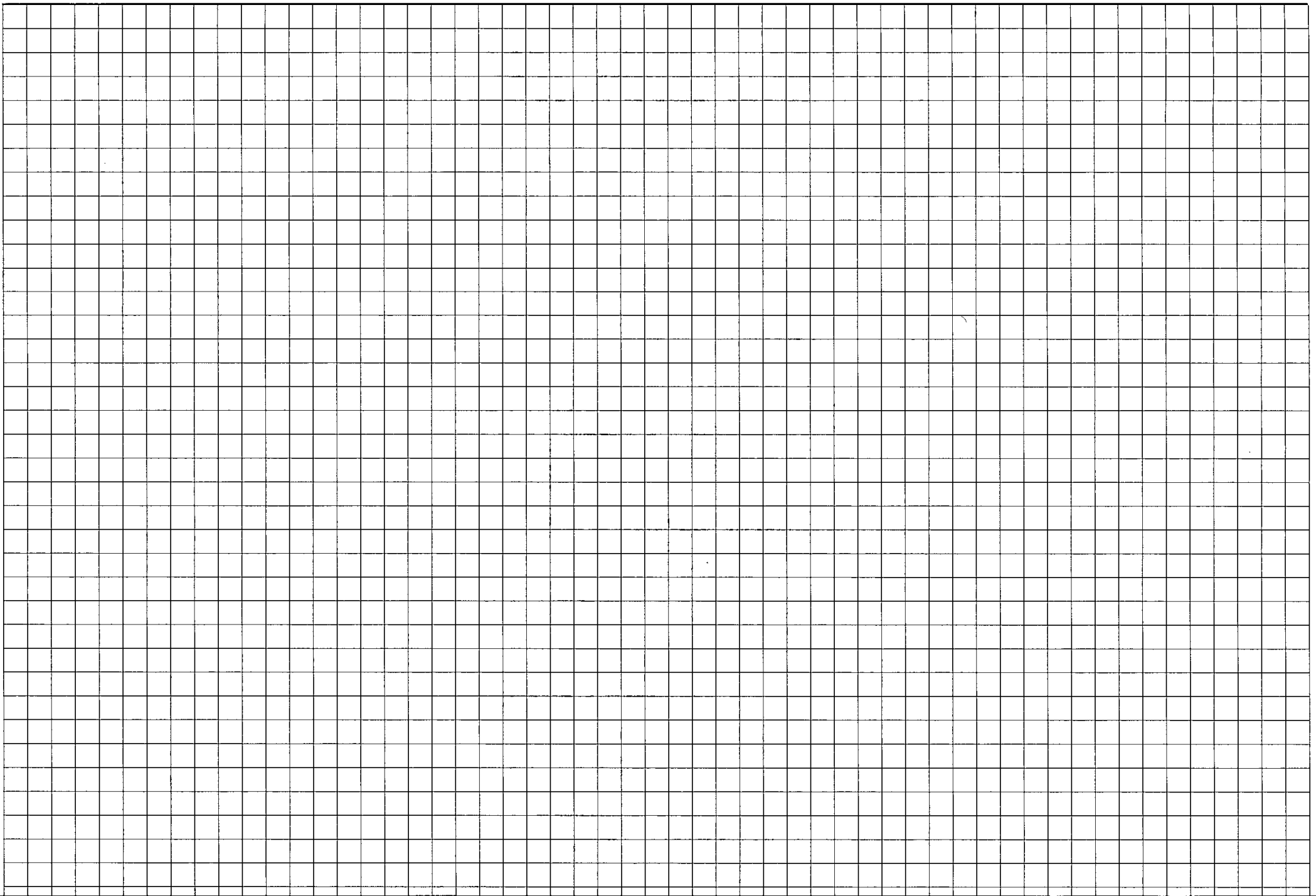
$$15 \cdot 1.5 = 22.5 \quad \text{סטודנטים}$$

$$15 \cdot 1.5 = 22.5 \quad \text{סטודנטים}$$

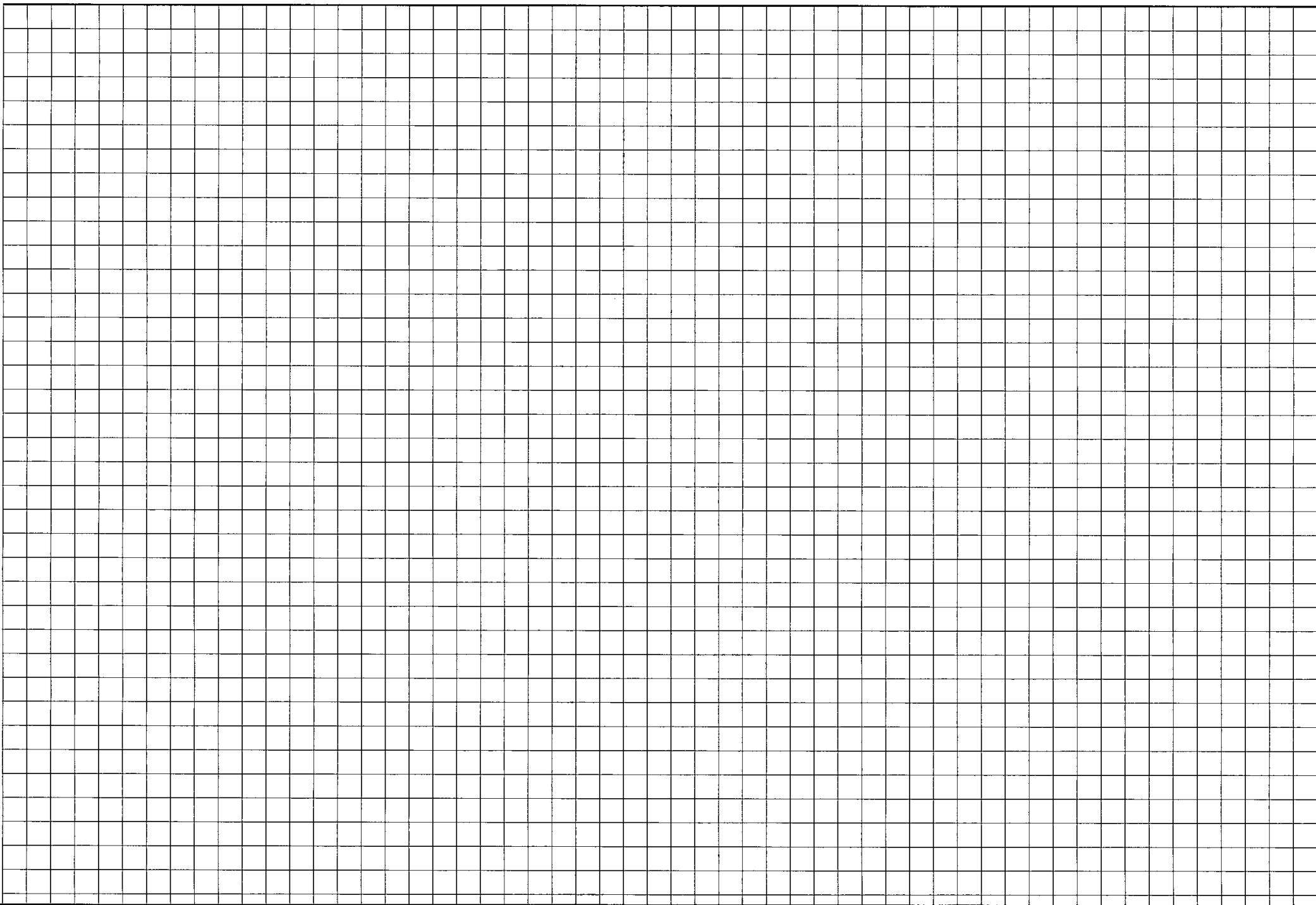
ՅԱՌԱՋԻ ԱՊՈՒԿՈ ՍԱՄՎԻ ՀԵՏ ՍԹԱՆԱԴՄԵ ՀՅՈՒ ՍԿ ԽՈԲԻՆ ՀԵՄՄՈՒ ԾԽԻ

$$\text{Total variables} = 7 \quad \text{Total constants} = 4$$

ՌԱԴՏԻ ԵԹՈՒԿՈ, ՍՍԸՆ ՀԵՏԻ ԵԹՈՒՄԸ ՀՅԼ' ՍՎ ԽՈԴՈՒ ՀԾՈՒԾ ԾԽԻ

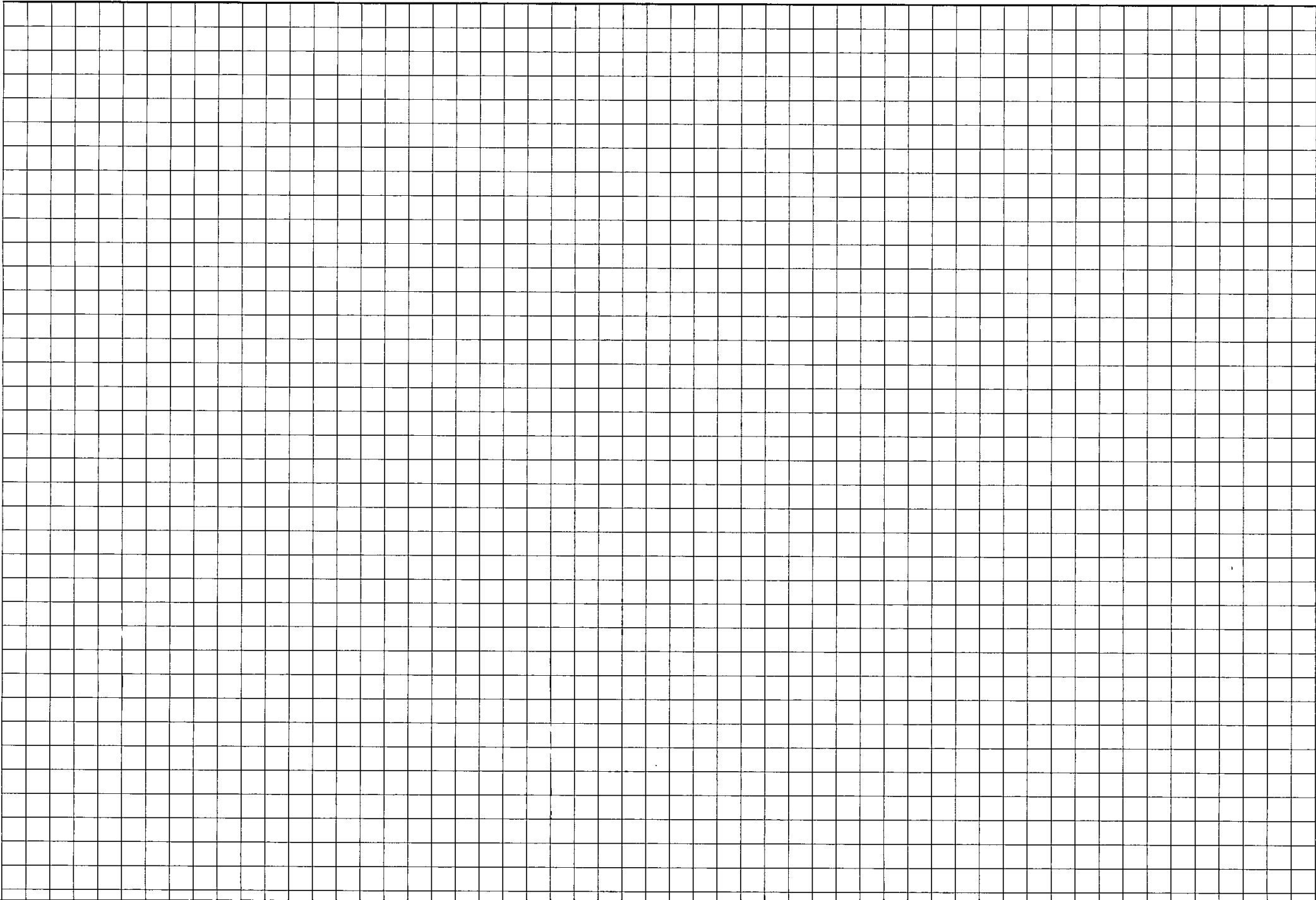


Ռ.Պ ՀԵՒ ԱՐԱԿԱՆ ԱՄԱՆ ՀԵՏ ԱՄԱՆԱՄԱՆ ՀԵՏ ԱՎ ԽՈԹ ՀԵՄԻ ԾԽԻ



Ո.Պ ՀՅԻ ՄԹԱԿ.Պ. ԱՄՅԱ ՀԵՏ. ՄԹԱ.ԸՆ. ՀԵՏ' ԱՎ Խ.ՊՈՒ ՀԵՄԸ ԾԽԻ

Թ.Թ ՀԵՒ ԱՐԱԿՈՅ ԱՆՎԻ ՀԵՏ ՍՊԱԾՄԵԴ ՀԸՆ ԱԿ Խ.ԹԻՆ ՀԸՄԻԾ ԾԽԻ



ՐԱ ՀԵՏ ԱՌԱԿՈՒԹՅՈՒՆ ԱՄԱՅՆ ՀԵՏ ԱՄԱՅՆ ՀԵՏ ՀԵՏ ԱՎ ԽՈՒԹ ՀԵՏ ԾԽԻ

