

מבוא למיקרו כלכלה

פרק 1 - עקומת תמורה ומסחר בינלאומי

תוכן העניינים

1. כללי

עיקומת תמורה ומסחר בינלאומי:

שאלות:

1) למשק יש חמישה מטעים שונים בהם ניתן לגדל מגנו או שזיף :

מטע	מנגו (טונות)	שזיף (טונות)
A	5	25
B	10	20
C	30	10
D	60	30
E	40	60

אם המשק מגדל 100 טון מגנו ביעילות, אז :

- א. ההוצאה האלטרנטיבית השולית לגידול מגנו היא $\frac{1}{2}$ שזיף.
- ב. ההוצאה האלטרנטיבית השולית לגידול שזיף היא $\frac{3}{2}$ מגנו.
- ג. הכמות המյוצרת של שזיף היא 90 טון.
- ד. ההוצאה האלטרנטיבית המומוצעת לגידול טון מגנו היא $\frac{3}{4}$ טון שזיף.

- 2)** משק מייצר שני מוצרים X ו-Y. במשק יש 100 עובדים ו-100 עובדות. כל עובד יכול לייצר 5 יחידות מוצר X או 5 יחידות מוצר Y. כל עובדת יכולה לייצר 2 יחידות מוצר X או 6 יחידות מוצר Y. המשק מעוניין לייצר כמויות שוות משנה המוצרים. מכאן ש :
- א. ההוצאה האלטרנטיבית השולית לייצור יחידת X היא 1 יחידת Y.
 - ב. בייצור מוצר Y יעסקו גם העובדים וגם העובדות.
 - ג. אם יחול שיפור טכנולוגי של 20% ביכולת של העובדים בלבד, המשק ייצור 600 יחידות מכל מוצר.
 - ד. ההוצאה האלטרנטיבית הכוללת לייצור מוצר X קטנה מ-500 יחידות Y.

- 3)** משק מייצר שני מוצרים X ו-Y. במשק יש מכונות, עובדים ועובדות. כל מכונה יכולה לייצר 10 יחידות מוצר X או 30 יחידות מוצר Y. כל עובד יכול לייצר 5 יחידות מוצר X או 5 יחידות מוצר Y. כל עובדת יכולה לייצר 2 יחידות מוצר X או 6 יחידות מוצר Y. מכאן ש :
- א. עיקומת התמורה ליניארית.
 - ב. למכונות יש יתרון יחסי על פני העובדות בייצור מוצר Y.
 - ג. עיקומת התמורה אינה יכולה להיראות כקו שבור בעל שלושה קטעים.
 - ד. היחידות הראשונות של מוצר X מיוצרות בהכרח ע"י מכונה.

- 4) ידוע שבמשק, המיצר באופן עיל שני מוצרים X ו-Y בלבד, יש שלושה גורמי ייצור A,B,C. אם ידוע שלגורם ייצור A יש יתרון יחסית בייצור מוצר X על פני גורם ייצור B ויתרון יחסית על פני גורם ייצור C בייצור מוצר Y, אז:
- רצוי שכל גורם ייצור ייצור יוצר משני המוצרים.
 - כל גורם ייצור חייב לעסוק בייצור מוצר בו יש לו יתרון יחסית.
 - אם גורם ייצור C מייצר מוצר Y, אז גורמי ייצור A ו-B מייצרים רק את מוצר Y.
 - אם גורם ייצור B מייצר מוצר Y, אז גורמי ייצור A ו-C מייצרים רק את מוצר Y.

5) להלן מספר טענות:

- אם לגורם ייצור A יש יתרון מוחלט על פני גורם ייצור B הנו בייצור מוצר X והן בייצור מוצר Y אז יש לו גם יתרון יחסית בשני המוצרים.
- אם לגורם ייצור A יש יתרון מוחלט על פני גורם ייצור B בייצור מוצר X, לא יתכן שלגורם ייצור B יש יתרון יחסית בייצור מוצר X.
- אם לגורם ייצור A יש יתרון יחסית על פני גורם ייצור B בייצור מוצר X, אז לא יתכן שהיא לו יתרון יחסית גם בייצור מוצר Y.
- אם לגורם ייצור A יש יתרון יחסית על פני גורם ייצור B בייצור מוצר Y, אז הוא ייצור רק את מוצר Y.

- 6) משק מייצר שני מוצרים X ו-Y. במשק יש מכונות, עובדים וקרקע. כל מכונה יכולה לייצר 2 יחידות ממוצר X או 3 יחידות ממוצר Y. כל עובד יכול לייצר 2 יחידות ממוצר X או 4 יחידות ממוצר Y. בכל דונם קרקע ניתן לייצר 2 יחידות ממוצר X או 6 יחידות ממוצר Y. مكان ש:

- עקומת התמורה היא קו ליניארי.
- יתכן שהמכונות תייצרנה כמות חיובית משני המוצרים והעובדים ייצורו את מוצר X בלבד.
- יתכן שהמכונות תייצרנה כמות חיובית משני המוצרים והעובדים ייצורו את מוצר Y בלבד.
- אם המשק מייצר רק את מוצר X, אז ההוצאה האלטרנטיבית השולית לייצור X היא $\frac{2}{3}$ יחידות Y.

- 7) מדיניות א' ו-ב' מייצרת את מוצרים X ו-Y בלבד, ומקיים מסחר ביןיהם.
במדינה א' דרושים 2 עובדים לייצור מוצר X ו-5 עובדים לייצור מוצר Y.
במדינה ב' דרושים 2 עובדים לייצור מוצר X ו-2 עובדים לייצור מוצר Y.
לכל מדינה יש 100 עובדים. בשנה הנוכחית כל מדינה כורכת 25 יחידות X.
א. מדינה א' מוכרת בהכרח את מוצר Y וקונה את מוצר X.
ב. אם שני המשקדים היו מתחברים הרו שהנקודה ($Y=35, X=50$) נמצאת על עיקומת התמורה.
ג. שיפור של 15% בייצור מוצר Y במדינה א' הפוך את המסחר בין המדינות לחסר תועלת.
ד. אם יעזבו את מדינה א' 50 עובדים שייצרו את מוצר X, ישנה היתרונו היחסי בין המדינות.
- 8) משק מייצר שני מוצרים X ו-Y. לרשות המשק עומדים 200 מכונות ו-300 עובדים. כל מכונה יכולה לייצר 2 יחידות ממוצר X או 3 יחידות ממוצר Y. כל עובד יכול לייצר 2 יחידות ממוצר X או 4 יחידות ממוצר Y. המשק מייצר באופןיעיל כמות של 1500 יחידות Y.
להלן מספר טענות:
א. המשק מייצר 200 יחידות ממוצר X.
ב. בייצור מוצר X מועסקים גם מכונות וגם עובדים.
ג. בייצור מוצר Y מועסקות מכונות בלבד.
ד. כל התשובות האחרות אינן נכונות.
- 9) פועל בענף הטקסטיל בישראל מייצר ביום עבודה 2 חולצות או 4 זוגות מכנסיים. פועל בענף הטקסטיל בהודו מייצר ביום עבודה 2 חולצות או 2 זוגות מכנסיים. ידוע שמספר פועלי הטקסטיל בהודו גבוה פי 20 מאשר מספרם בישראל.
להלן מספר טענות לגבי אפשרויות הסחר בין ישראל והודו:
א. להודים אין צורך לקנות חולצות ומכנסיים מישראל לאחר שיש להם הרבה יותר פועלים.
ב. לאף אחת משתי המדינות אין יתרון יחסיבי בייצור חולצות.
ג. לישראל כדאי לייצא זוגות מכנסיים להודו במחיר הנע בין חולצה אחת ל-0.5 חולצה.
ד. להודו כדאי לייצא חולצות לישראל במחיר הנע בין זוג מכנסיים אחד ל-0.5 זוג מכנסיים.

- 10) פועל במשק א' מייצר ביום עבודה 10 יחידות ממוצר X או 10 יחידות ממוצר Y. פועל במשק ב' מייצר ביום עבודה 20 יחידות ממוצר X או 100 יחידות ממוצר Y. להלן מספר טענות לגבי אפשריות הסחר בין משק א' למשק ב':
- למשק ב' יש יתרון מוחלט ויתרונו יחסיב שני המוצרים.
 - אם ידוע שטעמי המשקדים זהים, אין כדאיות למסחר בין השוקים.
 - במידה ויסחרו ביניהם, ימכור משק א' את מוצר X במחיר הנע בין יחידה אחת ממוצר Y ל-5 יחידות ממוצר Y.
 - במידה ויסחרו ביניהם, ימכור משק ב' את מוצר Y במחיר הנע בין יחידה אחת ממוצר X ל-5 יחידות ממוצר X.
 - טענות ג' וד' נכונות.

תשובות סופיות:

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1) ג' | 2) ג' | 3) ג' | 4) ג' | 5) ג' |
| 6) ג' | 7) ג' | 8) א' | 9) ג' | 10) ג' |