

במשק המייצר וצורך שני מוצרים, עקומת התמורה מראה את:  
רמת התוצר שמדינה צריכה לקיים כדי לספק כמה שיותר מן הרצונות הבלתי מוגבלים של האוכלוסייה  
הכמויות המינימליות משני מוצרים שניתן לייצר כאשר המשק משתמש באופן יעיל בגורמי היצור שלו  
הצירופים האפשריים של שני מוצרים שניתן לייצר כל זמן שלא משתמשים בכל כמויות גורמי היצור  
**עבור כמות נתונה ממוצר אחד, מה הכמות המכסימלית מן המוצר השני שניתן לייצר במגבלות הקיימות**

ביקוש למוצר נחשב לגמיש אם:  
אחוז השינוי בכמות המבוקשת נמוך מאחוז השינוי במחיר  
**שיעור השינוי בכמות המבוקשת גבוה משיעור השינוי במחיר**  
הגדלת המחיר בשקל אחד תקטין את הכמות המבוקשת ביותר מיחידה אחת  
עליית המחיר של המוצר תביא להקטנת הכמות המבוקשת ממנו

מוצר X נמכר ע"י מונופול. העלות השולית ביצור X היא קבועה ושווה ל-20 ₪. למונופול אין הוצאות  
קבועות. פונקציית הביקוש למוצר היא  $Q=80-P$  כאשר P הוא המחיר ליחידה ו-Q הוא מספר היחידות.  
מהו מספר היחידות שימכור המונופול?

**פחות מ- 60 יחידות – 60 יחידות הוא הפתרון התחרותי, הביקוש יורד, לכן המונופול ימכור פחות**  
60 יחידות בדיוק  
בין 60 ל- 80 יחידות  
80 יחידות בדיוק

הממשלה שוקלת אמצעי מדיניות שונים לעידוד היצוא של מוצר מסוים המיוצר בארץ ונצרך בחלקו בארץ.  
איזה אמצעי מדיניות **איננו** מתאים למטרה זו?  
סובסידיה ליצואנים על כל יחידה מיוצאת  
סובסידיה ליצרנים על כל יחידה מיוצרת  
קביעת כמות מכסימלית לתצרוכת מקומית  
**הטלת מכס על היבוא של המוצר המסוים – מוצר מיוצא אינו מיובא ולכן אין על מה להטיל מכס**

באילו נסיבות ניתן לומר שקיום מונופול אינו פוגע ברווחה של כלל המשק?  
**כאשר אפשר לגבות מכל צרכן את המחיר המרבי שהוא מוכן לשלם – אז המונופול מוכר את הכמות התחרותית ואין פגיעה ברווחה של כלל המשק**  
כאשר המונופול מקיים את התנאים להיחשב כמונופול טבעי  
כאשר עקומת הביקוש של הצרכנים יורדת משמאל לימין  
כאשר אין מגבלות חמורות על כניסה של פירמות לענף

במדינת אנדולה ובמדינת מוזמביד מייצרים שני מוצרים, מחשבים ומכוניות. עקומות התמורה של שתי  
המדינות מיוצגות על ידי הטבלה הבאה:

מוזמביד		אנדולה		נקודה
מכוניות	מחשבים	מכוניות	מחשבים	
0	16	0	12	א
2	12	2	9	ב
4	8	4	6	ג
6	4	6	3	ד
8	0	8	0	ה

כל מדינה מייצרת בנקודה ג'. איזה משפט נכון לגבי יצור המכוניות?  
לאנדולה יתרון מוחלט  
למוזמביד יתרון מוחלט  
**לאנדולה יתרון יחסי**  
למוזמביד יתרון יחסי

מה תמליץ ליצרן קטן שגילה שהעסק שלו מפסיד?  
 להפסיק לייצר באופן מיידי אם העלות השולית גבוהה מהמחיר  
**להפסיק לייצר בטווח הארוך אם הפדיון גבוה מן ההוצאות המשתנות – במקרה כזה כדאי להמשיך לייצר בטווח הקצר**  
 להמשיך לייצר בכל מקרה עד שיהיה צורך בהוצאות קבועות חדשות  
 להגדיל את התפוקה עד שהעלות השולית תהיה שווה למחיר

מוצר נמכר בתנאי תחרות משוכללת לתושבי עיר א'. עקומות הביקוש בענף יורדות משמאל לימין ועקומות ההיצע עולות משמאל לימין. יום אחד הגיעו לענף תושבי עיר ב' המוכנים לקנות כמות קבועה של 100 יחידות מהמוצר בכל מחיר. מה יקרה בענף?  
 הכמות המיוצרת בענף תגדל ביותר מ- 100 יחידות  
 הכמות שירכשו תושבי עיר א' תקטן ב- 100 יחידות  
 מחיר שיווי המשקל של המוצר ירד  
**מחיר שיווי המשקל של המוצר יעלה – הביקוש זז ימינה במקביל ב-100 יחידות**

במשק 10 מפעלים מסוג א' ו- 10 מפעלים מסוג ב' המייצרים קורנסים ופועלים בתחרות משוכללת. להלן פונקציות היצור של כל מפעל:

פועלים	תפוקה א'	תפוקה ב'
1	180	120
2	250	220
3	270	270
4	275	280

במשק יש 42 פועלים המוכנים לעבוד בכל שכן. מהי התפוקה השולית של מפעל מסוג א'?  
**150 קורנסים – בהקצאה אופטימלית יהיו במפעל א' שני פועלים, בהוצאתו מהיצור נפסיד 250 קורנסים, אך כל פועל יצטרף כשלישי למפעל ב' בתפוקה שולית של 50 קורנסים.**  
 180 קורנסים  
 220 קורנסים  
 270 קורנסים

באיזה מקרה עקומת אפשרויות היצור תתרחב (תנוע ימינה ולמעלה)?  
**הגדלת רמת ההשכלה של העובדים במשק – מאפשרת לייצר יותר עם אותו מספר עובדים**  
 שימוש בגורמי יצור שקודם לא היו מנוצלים באופן מלא – תנועה של נקודת היצור מתוך העקומה אל העקומה הקטנת היצור של מוצר אחד והגדלת היצור של מוצר שני – תנועה על העקומה  
 התמחות ביצור בעקבות פתיחת המשק לסחר בינלאומי במוצרים – משנה את נקודת היצור אבל לא את העקומה

הבנק נתן לך הלוואה של 1000 ₪ בריבית נומינלית של 5%. בזמן נתינת ההלוואה לא הייתה צפויה אינפלציה במשק. בזמן שהחזרת את ההלוואה, התברר שבנתיים עלו המחירים במשק ב- 5%. מי הפסיד?  
 אף אחד לא הפסיד מפני שבזמן שנקבעו תנאי ההלוואה לא היה ידוע שתהיה אינפלציה  
 אתה הפסדת, מפני שהריבית הריאלית שאתה משלם גבוהה יותר  
**הבנק הפסיד, מפני שהוא מקבל למעשה ריבית ריאלית אפסית**  
 שניכם הפסדתם בגלל שאף אחד מכם לא חזה את האינפלציה

אנו נצפה לעליה במחיר שיווי המשקל בשוק המטריות אם:  
 יהיה קידום טכנולוגי ביצור מטריות  
 יהיה קידום טכנולוגי ביצור מעילי הגשם  
**יבוטל האיסור על יצוא של מטריות – אם יש איסור כנראה שהמחיר העולמי גבוה מהמקומי, ולכן המחיר המקומי יעלה לאחר התאפשרות היצוא**  
 תהיה ירידה בשכר העבודה של פועלים

פונקציות היצור של פלפלים חריפים המגודלים בחממה מסויימת מתוארת בטבלה הבאה:

מספר פועלים	יחידות תפוקה ליום
1	20
2	30
3	35
4	38
5	40

ידוע שמחיר הפלפלים הוא 100 ₪ ליחידת תפוקה, ושכר העבודה הוא 350 ₪ לפועל ליום. כמה פועלים ירצה בעל החממה להעסיק כל יום?  
בעל החממה יעסיק פועל אחד  
בעל החממה יעסיק שני פועלים  
**בעל החממה יעסיק שלושה פועלים – ערך התפוקה השולית של השלישי הוא 500 ושל הרביעי 300**  
בעל החממה יעסיק ארבעה פועלים

הממשלה מפחיתה את שיעור המס על מוצר שגמישות הביקוש שלו היא אפס. מה יקרה?  
רווחי היצרנים יגדלו  
מחיר שווי המשקל יעלה  
עודף הצרכן יקטן  
**הכמות המיוצרת לא תשתנה – ביקוש אנכי, לא משנה איפה עובר ההיצע**

מהו הערך הנוכחי של 120 ₪ שיתקבלו בעוד שנתיים, כאשר שער הריבית הוא 10% לשנה?  
**פחות מ- 100 ₪ - אם לא היתה ריבית דריבית, הריבית לשנתיים היתה 20% ואז הערך הנוכחי היה בדיוק 100. עם ריבית דריבית המכנה גדול יותר ולכן הערך הנוכחי נמוך יותר**  
100 ₪ בדיוק  
בין 100 ל- 110 ₪  
יותר מ- 110 ש"ח

איזה מן המושגים הבאים שונה באופן מהותי מן האחרים?  
כלכלת שוק  
**תכנון מרכזי – כל האחרים פחות או יותר נרדפים**  
משק תחרותי  
תחרות חופשית

באיזה מקרה כדאי לבצע השקעה?  
**כאשר הערך הנוכחי של ההכנסות גבוה מן הערך הנוכחי של ההוצאות – ואז הערך הנוכחי הנקי חיובי**  
כאשר אפשר להשיג הלוואה בריבית הנמוכה משער הריבית של השוק  
כאשר שיעור התשואה הפנימי של ההשקעה נמוך משער הריבית בשוק  
כאשר הריבית הריאלית על ההלוואה נמוכה מן הריבית הנומינלית

לראובן הכנסה של 80 אלף ₪ בשנה ולשמעון הכנסה של 50 אלף ₪ בשנה. למה תגרום העברת הכנסות של 20 אלף ₪ בשנה מראובן לשמעון? הנח שההכנסה של כל הפרטים האחרים במשק נשארת קבועה.  
**ירידה במידת אי השוויון במשק – אחרי ההעברה ההכנסות יהיו 60 ו-70, יותר שוויוניות**  
הקטנת העוני המוחלט במשק  
הקטנת העוני היחסי במשק  
ירידה של עקומת לורנץ למטה

אתה נמצא על אי בודד ויכול לקטוף עשר בננות בשעה או לתפוס ארבעה דגים בשעתיים. מהי העלות האלטרנטיבית של דג?  
שתי בננות  
חצי בננה  
**חמש בננות – לתפוס דג צריך חצי שעה בממוצע**  
2.5 בננות

הממשלה עשויה להטיל מכס על מוצר מיובא כחלק ממדיניות שמטרתה :

הקטנת נזקי מונופולים  
מניעת השפעות חיצוניות  
**הגדלת הכנסות הממשלה**  
הגברת התחרותיות במשק