

מבחן בכלכלי – מאי 2016 – כפ' שנותר

1. ידוע כי במאזן התשלומים של המשק היה השנה עדף יצוא של סחורות ושירותים. מה מה הבאים ניתן להסביר שקרה בהכרח?

- A. ערך הייצוא של סחורות בלבד היה גדול מערך הייבוא של סחורות בלבד.
- B. ה低估ה הנקייה של המשק הייתה גבוהה מערך המקומיות הנקייה.
- C. התוצרת הלאומית עלה לעומת השנה הקודמת.
- D. יתרות מטבע החוץ של המשק גדלו.
- E. המשק הילוה לחו"ל נטו (כלומר נתן הלואות בסכום גדול יותר מאשר ההלואות שקיבלו).

2. במשק מייצרים עגבנייהות. הניחו כי בשוק העgabenיות מתקיים התנאים של תחרות משוככלת. ביום מספק הייצור המקומי את כל הצרכיה המקומיות ולא קיים יבוא של עgabenיות. עיקומות ההיצע של עgabenיות היא גמישה לחלוון במחיר של 10 ש"ח לק"ג, אולם הכמות המקסימלית של עgabenיות שניתנו לייצר היא 5,000 טון בשבועו. ביום מחיר העgabenיות הוא 10 ש"ח לק"ג והכמות הנוצרת היא 5,000 טון. לקראת חג הפסק צופים שהביקושים לעgabenיות יעלה, כך שהכמות השובעתית המבוקשת תנידל ב- 1,000 טון בכל מחיר. לפיכך מחיריכם כי מחיר העgabenיות צפוי להגיע ל- 15 ש"ח לק"ג. הממשלה החליטה לאשר יבוא כמות של 1,000 טון עgabenיות במחיר של 5 ש"ח לק"ג. שר האוצר הכריז כי לא זו בלבד שצד זה ימנע את עלית המחיר ל- 15 ש"ח, הרציניכם אפילו יייחנו מכש מחיר העgabenיות יורדת אל מתחת לרמתו הנוכחיות והוא נמוך מ- 10 ש"ח.

מה ציפוי שקרה בשוק העgabenיות, אם אכן תיווא כמות של 1,000 טון במחיר של 5 ש"ח לק"ג?

- A. 1,000 טון עgabenיות יימכרו במחיר של 5 ש"ח לק"ג, והכמות הנותרת תימכר ב- 10 ש"ח לק"ג.
- B. מחיר העgabenיות יורד ל- 5 ש"ח לק"ג, משום שאף צורך לא יהיה מוכן לשלם 10 ש"ח לק"ג כאשר ניתן להציג עgabenיות במחיר של 5 ש"ח לק"ג.
- C. אילו הייתה הממשלה מאשרת יבוא של 2,000 טון עgabenיות, היה מחיר העgabenיות יורד ל- 5 ש"ח לק"ג.
- D. מחיר העgabenיות לא יירד ל- 5 ש"ח לק"ג, אלא יהיה 10 ש"ח לק"ג. היבואנים ירווחו את הפרש המחיר שבין 5 ל- 10 ש"ח.
- E. מחיר העgabenיות יהיה גבוה מ- 5 ש"ח לק"ג אך נמוך מ- 10 ש"ח לק"ג.

3. משק סגור מצוי בשוויו משקל באבטלה. ידוע כי הנטיטה השולית להשקיע היא 0 וכי במצב המוצא קיים מס בסכום קבוע. עתה מגדילה הממשלה את הצריכה הציבורית בגודל הדריפצוני (500 מיליון ש"ח) וממננת את תוספת ההוצאות באמצעות מס קבוע בגובה 500 מיליון ש"ח.

מה ציפוי שקרה במשק כתוצאה מפעולות אלה?

- A. התוצר הלאומי הנקניגדל ב- 500 מיליון ש"ח בדיקון.
- B. התוצר הלאומי הנקניגדל ב- 500 מיליון כפול המכפיל הקינייסיאני.
- C. יתכן שהتوزר הלאומי הנקנייריד כתוצאה מפעולות הממשלה מסווג שמס יפגע ברצוון לעבוד.
- D. לא יכול כל שינוי בגודלו של התוצר הלאומי הנקני לעובוד.
- E. לאחר ששיעור הריבית עלה, התוצר הלאומי הנקני נגדל בפחות מ- 500 מיליון ש"ח.

4. מתוך השוואת נתוני התוצר הלאומי של המשק בשנה הנוכחית לנatoi השנה שעברה התגלו הממצאים הבאים: בשתי השנים היה למשק עדף יבוא של סחורות ושירותים, הצריכה הפרטית גדלה ב- 5%, הצריכה הציבורית גדלה ב- 3%, התוצר הלאומי הנקני נגדל ב- 1%.

בהתיחס לממצאים אלה, איזה מההיגדים הבאים הוא הנכון ביותר?

- A. ממצאים אלה אינם אפשריים בשום תנאי.
- B. אם ה低估ה המקומיות הנקייה לא ירדה, בהכרח חל גידול בעודף הייבוא.
- C. בהכרח ועדף הייבוא גדל.
- D. בהכרח ה低估ה המקומיות הנקייה ירדה.
- E. בהכרח ועדף הייבוא גדל וה低估ה המקומיות הנקייה ירדה.

5. בתחום המאחז של מערכת הבנקים במשק:
רזרבות 100,000 פיקדונות ע"ש של הציבור 400,000
תלוואות 300,000
ידעוע כי מערכת הבנקים מקיימת בדיקת יחס הרזרבה החוקי הנדרש ממנה. בן ידוע כי הציבור
במשך זה מחזיק מזומנים בידיו בסכום של 50,000. סכום המזומנים בידי הציבור אינו תלוי בנסיבות
פיקדונות הע"ש שלו.
עתה קורחה עירוי חיצוני בסך 20,000 (הניחו כי הממשלה פודה איגרות חוב ממשלטיות שמועד
פריעון הגיע). הבנק המרכזי, החושש מאינפלציה, רוצה למנוע את העליה בנסיבות אמצעי התשלומים.
מה יכול הבנק המרכזי לעשות כדי להשיג את מטרתו?

- א. להעלות את יחס הרזרבה החוקי של מערכת הבנקים ל- 30% .
ב. למוכר לציבור איגרות חוב ממשלטיות בסכום של 15,000 ש"ח.
ג. לרכוש מה הציבור איגרות חוב ממשלטיות בסכום של 15,000 ש"ח.
ד. למוכר לציבור איגרות חוב ממשלטיות בסכום של 10,000 ש"ח ולהעלות את יחס הרזרבה החוקי ל- 30% .
ה. להוריד את יחס הרזרבה החוקי של מערכת הבנקים ל- 20% .

6. בשוק למוצר X קיימת תחרות משוכלתת. המשק הוא קטן. היוצרים המקומיים של מוצר X מוכרים
את תוצרתם לשוק המקומי וגם מייצאים אותו במחירים העולמי הקבוע. הממשלה מעוניינת להגדיל
את היקף הייצוא ולשם לכך הועלו שתי הצעות:
1. לתת סובסידיה בסכום קבוע לכל יחידת X מיוצאת.
2. לתת סובסידיה בסכום קבוע לכל יחידת X מיוצרת.
ידעוע כי הגידול בייצוא צפוי להיות זהה על פי כל אחת משתי ההצעות.
על סמך נתונם אלה, איזה מהמשפטים הבאים הוא הנכון ביותר?

- א. יתכן כי גודל הסובסידיה לכל יחידת X מি�וצרת שווה לנודל הסובסידיה לכל יחידת X מיוצרת.
ב. הוצאות הממשלה על-פי שתי ההצעות תהינה זהות.
ג. גודל הסובסידיה ליחידת X מি�וצרת חייב להיות גבוה מוגדל הסובסידיה ליחידת X מיוצרת.
ד. לזכנים המקומיים לא משנה איזו הצעה תתקבל מהממשלה.
ה. הרוחחים של יצורי X יגדלו באותה מידה על פי שתי ההצעות ולקמן לא משנה להם איזו הצעה תתקבל
הממשלה.

7. במשק מסויים ידועים הנתונים הבאים: ההכנסה הפנויה: 100, ועדף הייבוא: 50, ההשקעה
הLocaleית הנקייה: 70, החיסכון המשלטני: 20-, הפירמות חילקו את כל רווחיהן.
על סמך נתונם אלה ניתן לקבוע כי בשנה זו: -

- א. הצריכה הפרטית הייתה 80.
ב. לא ידוע מה היה גודלה של הצריכה הציבורית, אך ניתן לומר כי ככל שהיא גדולה יותר, התוצר הלאומי
הנקי קטן יותר.
ג. התוצר הלאומי הנקי היה 190.
ד. ההשקעהocaleית הנקייה של המשק הייתה 120.
ה. הצריכה הפרטית הייתה 60.

8. משנת 2008 ועד היום נמצאים רוב המשקדים בעולם במצב של שפל כלכלי, המתרbeta בירידה בכזמידה, בעלייה בשיעורי האבטלה ובמגמה של ירידת מחירים (דפלציה). הבנקים המרכזיים בארץ הפעחותו נקבעו במשך כל השנים הללו במדיניות מוניטארית מרחיבת, שהביאה לירידה בשעריו הריביטים לרמה של אפס או אפילו ריבית שלילית. למורות עדדים אלה, התאוששות שאוותה קיוו להציג לא התרחשה.

לאור מצב דברים זה, איך מהמשפטים הבאים הוא הנכון ביותר?

- A. אם הביקוש להשקעות אינו גדול גם כאשר שער הריבית קרוב לאפס, הרי הבנקים המרכזיים צריכים דוחקה להעלות את שער הריבית ודבר זה יורם לנידול הביקוש להשקעות.
- ב**. מדיניות מוניטארית אינה מצליחה להביא לנידול בביקושים ועל מנת לצאת מן השפל נדרשת מדיניות פיסקלית מרחיבת (למשל הרחבת השקעות בתשתיות, בחינוך ובבריאות).
- ג. בנקים מרכזיים אינם צריכים כלל להתערב במערכות הכלכליות, יש להניח לשוק לפעול באופן חופשי והוא יכול לעשות את כל העניות, כפי שעשו תמיד.
- ד. אם המשלות יקנוו את הצריכה הציבורית, יש סיוכן גדול לכך ששיעור הצמיחה במשקים הללו יגדל והבטלה תקטן.
- ה. אם יוכנסו יותר שיפורים טכנולוגיים למערכת הייצור, התוצר הלאומי יגדל והבטלה תקטן.

9. ידוע כי הכנסת משפחה עלתה ב- 5% והוצאה שלה על צירת עגבנייה עלתה ב- 2% (הניחס כי לא חל כל שינוי במחירים).

מה מה הבאים ניתן להסיק בהכרח מנתונים אלה?

- A. עגבנייה הן מוצר נחות.
- ב. לא ניתן להסיק מתוך הנתונים הללו דבר>About גמישות ההכנסה של הביקוש לעגבנייה.
- ג**. עגבנייה הן מוצר נורמלי וגמישות ההכנסה של הביקוש לעגבנייה קטנה מ- 1.
- ד. עגבנייה הן מוצר נורמלי וגמישות ההכנסה של הביקוש לעגבנייה גדולה מ- 1.
- ה. עגבנייה הן מוצר בעל גמישות הכנסה השווה ל- 0.

10. בפירמה המייצרת בשוק של תחרות משוכלתת ידועים הנתונים הבאים:

כמות מיוצרת									
הוצאה משתנית ממוצעת בש"ח									
8	7	6	5	4	3	2	1	0	8
8	7	6	6.5	6	7	8	10	0	8

ידוע כי מחיר המוצר בשוק הוא 8 ש"ח ומטרת הפירמה היא להגיע לרווח מקסימלי.

על סמך נתונים אלה, מהי הנסיבות שתציג הפירמה בזמן הקצר?

- A. 6 יחידות.
- ב**. 5 יחידות.
- ג. 2 יחידות או 8 יחידות.
- ד. 8 יחידות.
- ה. הנסיבות בלתי ניתנת לקביעה, לאחר שאין נתונים אודות החוזאות הקבועות.

11. במשק מיצרים, בין השאר, שני מוצרים: X ו- Y. לייצור שני מוצרים אלה דרושים מהנדסים אלектטרוניים ומומחים וודוע כי במשק ישנים 100 מהנדסים בלבד, כולל מועסקים כיום בייצור X וביצור Y. אין אפשרויות לעבוד שעות נספות והכשרתו מהנדסים נוספים נספים נשכחת מספר שנים. בעקבות מבצע פרטומת אגרסיבי שערך הפירמות המיצירות את מוצר X נדל הביקוש ל- X, כך שהצרכנים מוכנים עתה לשלם עבור X מחיר כפול מזה שבו היו מוכנים לשלם קודם לכן. הביקוש למוצר Y נשאר ללא שינוי.

איזה מהמשפטים הבאים מתאראן באופן המתאים ביותר את שיווי המשקל החדש שיתקיים בשוקים של X ו- Y?

- A. המוצרים של שני המוצרים X ו- Y יעלו, והכמות המויצרת לא ישנה.
- B. שכרם של מהנדסי האלקטרוניקה עלה בשיעור גביה יותר מאשר מחיר מוצר X.
- C. מחיר X עלה, שכרם של מהנדסי האלקטרוניקה עלה, אך בשיעור קטן יותר, הכמות המויצרת של Y תקופת המיצירת של X תנצל.
- D. בשוק מוצר Y לא יכול כל شيء, בשוק X עלה מחיר המוצר ותגדל הכמות המויצרת של X.
- E. מאחר שרשותן כיהצע של מהנדסי האלקטרוניקה הוא בלתי גמיש לחולטיין, לא ניתן יהיה להגדיל את תפקות X ורק מחירו עלה.

12. ידוע כי שוק פתוח מייצר X ו- Y בלבד ונמצא על גבי עקומת התמורה שלו (גבול אפשרויות הייצור).

איזה מהמצביעים הבאים לא יתכן שקיים בשוק זה?

- A. במשק זה הרכיב הרכבה שונה מהרכיב הייצור.
- B. התפקיד השולתי של אחד מגורם הייצור המשתנים במשק זה גדול פי-10.
- C. אם ידוע כי המשק מיציאת מוצר X, הרי הכמות הנוצרת המקומית של מוצר Y גדולה מכך פי-5.
- D. במשק זה ניתן להגדיל את ייצורו של אחד המוצרים מבלי לצמצם את ייצור המוצר השני.
- E. ישנים בשוק זה גורמי ייצור שאינם מועסקים באופן מלא.

13. במשק מצויים גורמי הייצור הבאים: 45 פועלים זוהים בכושר העבודה, 10 שדות מסווג א' בהם ניתן למגדל חיטה בלבד, 10 שדות מסווג ב' בהם ניתן לאגד גזר בלבד. כל שדה מצוי בבעלות של אדם אחר ובעלי השדות אינם עובדים בשדות. הניחו כי במשק קיימים תנאי תחרות משוכלתת.

להלן טבלאות התפקיד בשני סוגים של שדות:

מש' פועלים בשדה	תפקות גזר בשדה ב (ק"ג)	תפקות חיטה בשדה א (ק"ג)	מש' פועלים	
			בשדה	בשדה א (ק"ג)
0	0	0	0	0
40	60	100	1	1
70	100	140	2	2
95	120	180	3	3
105	130	210	4	4

ידוע כי מחיר חיטה הוא 2 ש"ח לק"ג ומהירות גזר 4 ש"ח לק"ג. הניחו כי שכר העבודה הוא התוצאה היחידה של בעלי השדות.

על סמך הנתונים אלה,איזה מההיגדים הבאים הוא הנכון ביותר בתיאיחס לנצח במשק?

- A. שכר העבודה יהיה 80 ש"ח, הרווח של כל בעל שדה מסווג א יהיה 40 ש"ח, והרווח של כל בעל שדה מסווג ב יהיה 140 ש"ח.
- B. אם יקבל המשק 10 פועלים נוספים, יריד שכר העבודה וגס רווחיהם של בעלי השדות ירדן.
- C. שכר העבודה יהיה 25 ש"ח, אך כל תפקות החיטה יהיה 600 ק"ג וסך כל תפקות הגזר יהיה 550 ק"ג.
- D. שכר העבודה יהיה 100 ש"ח, 30 פועלים יועסקו בגידול גזר, 10 פועלים יועסקו בגידול חיטה, 5 פועלים יישארו קופטלים.
- E. שכר העבודה יהיה 80 ש"ח, הרווח של 5 בעלי השדות מסווג א יהיה 40 ש"ח, הרווח של 5 בעלי השדות מסווג א יהיה 80 ש"ח, והרווח של כל בעל שדה מסווג ב יהיה 140 ש"ח.

14. להלן נתונים על מספר נקודות על גבי עקומת התמורה (גבול אפשרויות הייצור) של משק המיניג'ו:

X	0	3	9	18	16	13	10	20
Y	46	44.5	38.5	37	31	22	12	0

בהתיחס לנ נתונים אלה, איזו מהטענות הבאות היא הטעונה הנכונה ביותר? כאשר מדובר על הוצאה (עלות) אלטרנטיבית שלoitת התמייסו ליחידה האחורה המיניג'ו.

- A. כאשר מייצרים 37 יחידות Y, ההוצאה האלטרנטיבית השולית לייצור Y היא 3 יחידות X.
- B. כאשר מייצרים 12 יחידות Y, ההוצאה האלטרנטיבית המומוצעת לייצור Y היא 6 יחידות X.
- C. כאשר מייצרים 10 יחידות X, ההוצאה האלטרנטיבית השולית לייצור X היא 1.5 יחידות Y.
- D. כאשר מייצרים 13 יחידות X, סה"כ ההוצאה האלטרנטיבית לייצור X היא 31 יחידות Y.
- E. כאשר מייצרים 18 יחידות X, ההוצאה האלטרנטיבית השולית לייצור X היא 10 יחידות Y.

15. בחודשים האחרונים ירד מחיר הדלק בעולם בשיעור ניכר.

איזה מהסיבות הבאות אינה יכולה לשמש הסבר לירידת מחיר הדלק?

- A. גילוי מקורות גז טבעי המשמש תחליף לדלק.
- B. פיתוח מקומות בעלות מנוע הצורך פחות דלק.
- C. רידעה ברוחות של יצירויות הדלק.
- D. רידעה בייבוא הדלק למשק האמריקאי בגלגול נידול בייצור המקומי של דלק שם.
- E. משבר עולמי המתבטא בצמצום ניכר בהיקף הייצור של סחורות ושירותים.

16. הניבו כי בעולם קיימים רק שני משקים; אלף וביתא, וכיים רק סוג אחד של מקומות המיניג'ו בשני המשקים.

איזה מהתנאים הבאים צריך להתקיים כדי שניתן יהיה קבוע כי למשך אלף יש יתרון יחסית לייצור מקומות?

- A. מחיריהם של כל המוצרים במשק אלף הם נמוכים יותר בהשוואה למחיריהם במשק ביתא.
- B. במשק אלף נדרשת כמות קטנה יותר של גורמי ייצור כדי לייצר מקומות בהשוואה לכמות גורמי הייצור הנדרשת לייצור מקומות במשק ביתא.
- C. ההוצאה השולית האלטרנטיבית לייצור מקומות במשק אלף היא קטנה מההוצאה השולית האלטרנטיבית לייצור מקומות במשק ביתא.
- D. ההוצאה המומוצעת האלטרנטיבית לייצור מקומות במשק אלף היא קטנה מההוצאה המומוצעת האלטרנטיבית לייצור מקומות במשק ביתא.
- E. כמות המקומות המקסימלית שיכולה לשק אלף לייצר היא גדולה מזו שיכולה לשק ביתא לייצר.

17. ידוע כי משק סגור מייצר שני מוצרים בלבד: X ו- Y. תפוקת שני המוצרים מיעדת לשימושים סופיים בלבד (צריכה או השקעה). בייצור X אין משתמשים ב- Y וביצור Y אין משתמשים ב- X. להלן נתונים התפוקה של שני המוצרים, (ביחידות מילון) בשתי שנים:

שנה	תפוקת X	תפוקת Y
2014	2,000	500
2015	1,900	600

ידוע כי בשנת 2015 נשארו מהיריו שני המוצרים כפי שהיו בשנת 2014. בהתיחס לנ נתונים שלעיל, איך מההיגדים הבאים הוא הנכון ביותר?

- A. גודל התוצרת הלאומי בשנת 2015 נשאר באותה רמה בה הייתה בשנת 2014 רק אם מחיר X הוא 1 ש"ח ומחיר Y הוא 1 ש"ח.
- B. גודל התוצרת הלאומי בשנת 2015 ירד לעומת רמתו ב- 2014. גודל התוצרת הלאומי בשנת 2015 נשאר באותה רמה בה הייתה בשנת 2014 רק אם מחיר X שווה למחיר Y.
- C. גודל התוצרת הלאומי בשנת 2015 נשאר באותה רמה בה הייתה בשנת 2014 רק אם מחיר X שווה למחיר Y. גודל התוצרת הלאומי בשנת 2015 עלה לעומת רמתו ב- 2014.
- D. גודל התוצרת הלאומי בשנת 2015 נשאר באותה רמה בה הייתה בשנת 2014 רק אם מחיר X שווה למחיר Y.

18. הינו כ"י במשק סגור רמת התוצרת הלאומית הנקי של שוויו משקל היה 4,000 מיליון ש"ח ואילו רמת התוצרת הלאומית הנקי של תעסוקה מלאה היה 5,000 מיליון ש"ח. ידוע כי הנטיה השולית לצורכי כל המשפחות במשק היא 0.6. הינו כ"י חמייסים הם קבועים והיקף לצרכיה ציבורית אינם תלויים בגודל התוצרת הלאומית הנקי. הינו כ"י שער הריבית במשק זה לא השתנה גם אם תחול עלייה בגודל התוצרת הלאומית הנקי. מטרת הממשלה להביא את המשק לשוויו משקל בתעסוקה מלאה, ללא לחיצים אינפלציוניים.

מה על הממשלה לעשות כדי להשיג את מטרתה?

- א. להקטין את חמייסים הקבועים בסכום של 1,000 מיליון ש"ח.
- ב. להקטין את הצריכה הציבורית בסכום של 400 מיליון ש"ח מבלי להקטין את חמייסים הקבועים.
- ג. להגדיל את הצריכה הציבורית בסכום של 400 מיליון ש"ח מבלי להעלות את חמייסים הקבועים.
- ד. להגדיל את הצריכה הציבורית בסכום של 1,000 מיליון ש"ח מבלי להעלות את חמייסים הקבועים.
- ה. להקטין את הצריכה הציבורית בסכום של 1,000 מיליון ש"ח מבלי להקטין את חמייסים הקבועים.

19. איזו מהטענות הבאות היא הנכונה ביותר?

- א. אם הנטיה המומוצעת לצורך יורדת עם עלית הכנסה, הרי בהכרח גם הנטיה השולית לצורך יורדת עם עלית הכנסה.
- ב. אם ידוע כי הנטיה המומוצעת לצורך יורדת עם עלית הכנסה, הרי גם הנטיה המומוצעת לחסוך יורדת עם עלית הכנסה.
- ג. אם בעקבות משבר כלכלי הגורם להקטנה בגודל הרוכש של המשפחות, הן מחליטות להקטין את צירכטן – 100 מיליון בכל רמת הכנסה, פירוש הדבר שהן מחליטות להגדיל את החיסכון האישי – 100 מיליון בכל רמת הכנסה.
- ד. אם הנטיה השולית לצורך קבועה בכל רמות הכנסה, הרי שהכרח גם הנטיה המומוצעת לצורך קבועה בכל רמות הכנסה.
- ה. הצריכה הפרטנית גדלה עם עלית הכנסה, ולפיכך קטן החיסכון האישי עם העלייה בכנסה.

20. במשק מסוים קיימת מערכת בנקים השומרת תמיד על יחס הרזובה החוקי השווה ל- 40%. עתה מחליטים הציבור להגדיל את כמות המזומנים שהוא מחזיק בידיו ב- 100 מיליון ש"ח (עירוי פנימי שלילי). הבנק המרכזי מעוניין לבצע פעולה שתבטיח כי כמות אמצעי התשלומים במשק תישאר ללא שינוי, למטרות השינוי שקרה.

מה יהיה על הבנק המרכזי לעשות?

- א. לרכוש מהציבור אינגרות חוב בסכום של 100 מיליון ש"ח.
- ב. לרכוש מהציבור אינגרות חוב בסכום של 60 מיליון ש"ח.
- ג. לרכוש מהציבור אינגרות חוב בסכום של 40 מיליון ש"ח.
- ד. למכור לציבור אינגרות חוב בסכום של 60 מיליון ש"ח.
- ה. למכור לציבור אינגרות חוב בסכום של 100 מיליון ש"ח.