

לשק את המצב:

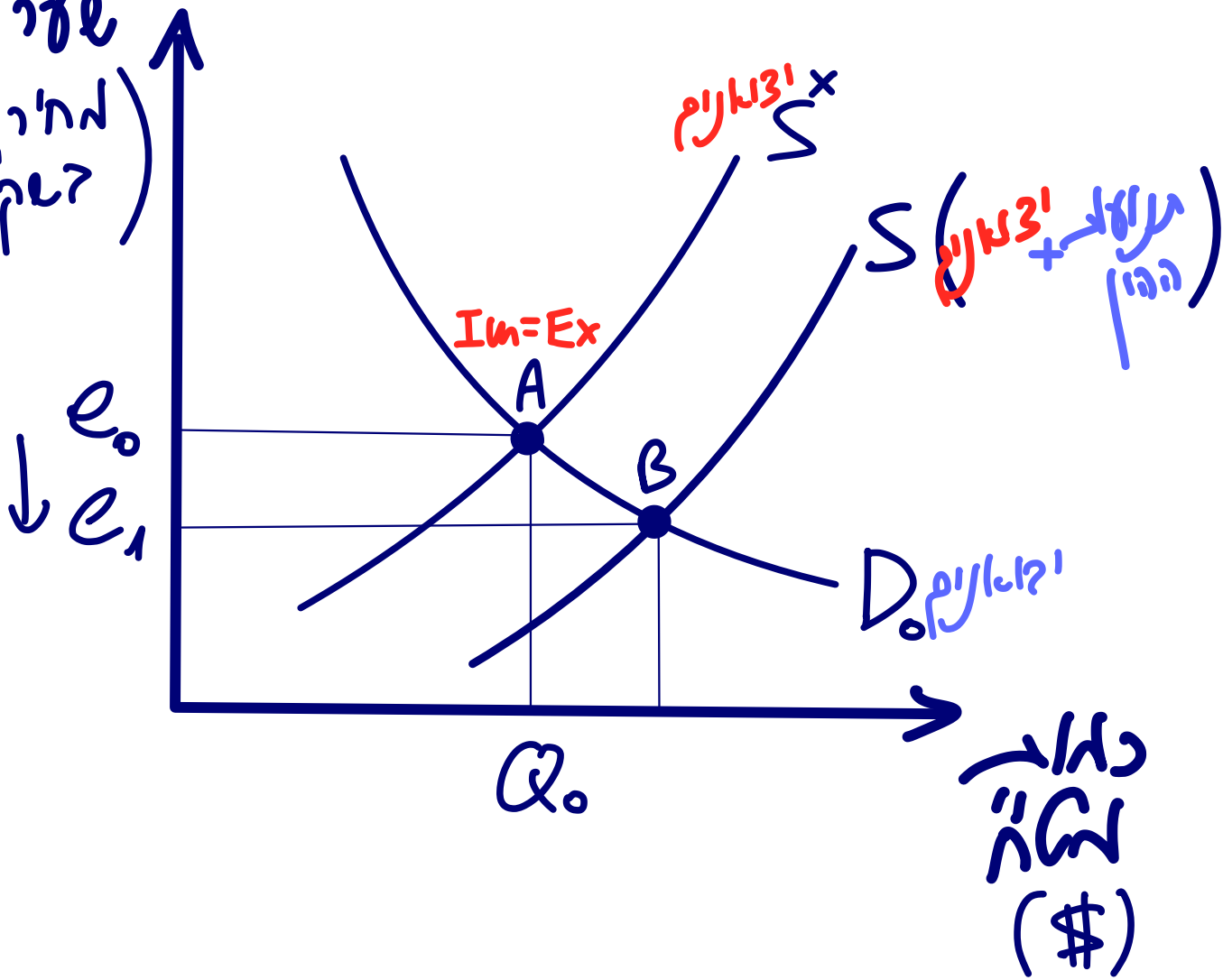
$$280\$ \quad 200\$ \\ (Im - Ex) = \underbrace{20\$ \text{ השקעה} + 10\$ \text{ הוצאה} + 50\$ \text{ הכנסה}}_{\text{הוצאה נוספת של } (CF) \text{ שקל}} + \begin{matrix} \text{אליקה} \\ \text{הוצאה} \\ \text{שקל} \end{matrix}$$

$$(Im - Ex) = CF \quad : CF = 0$$

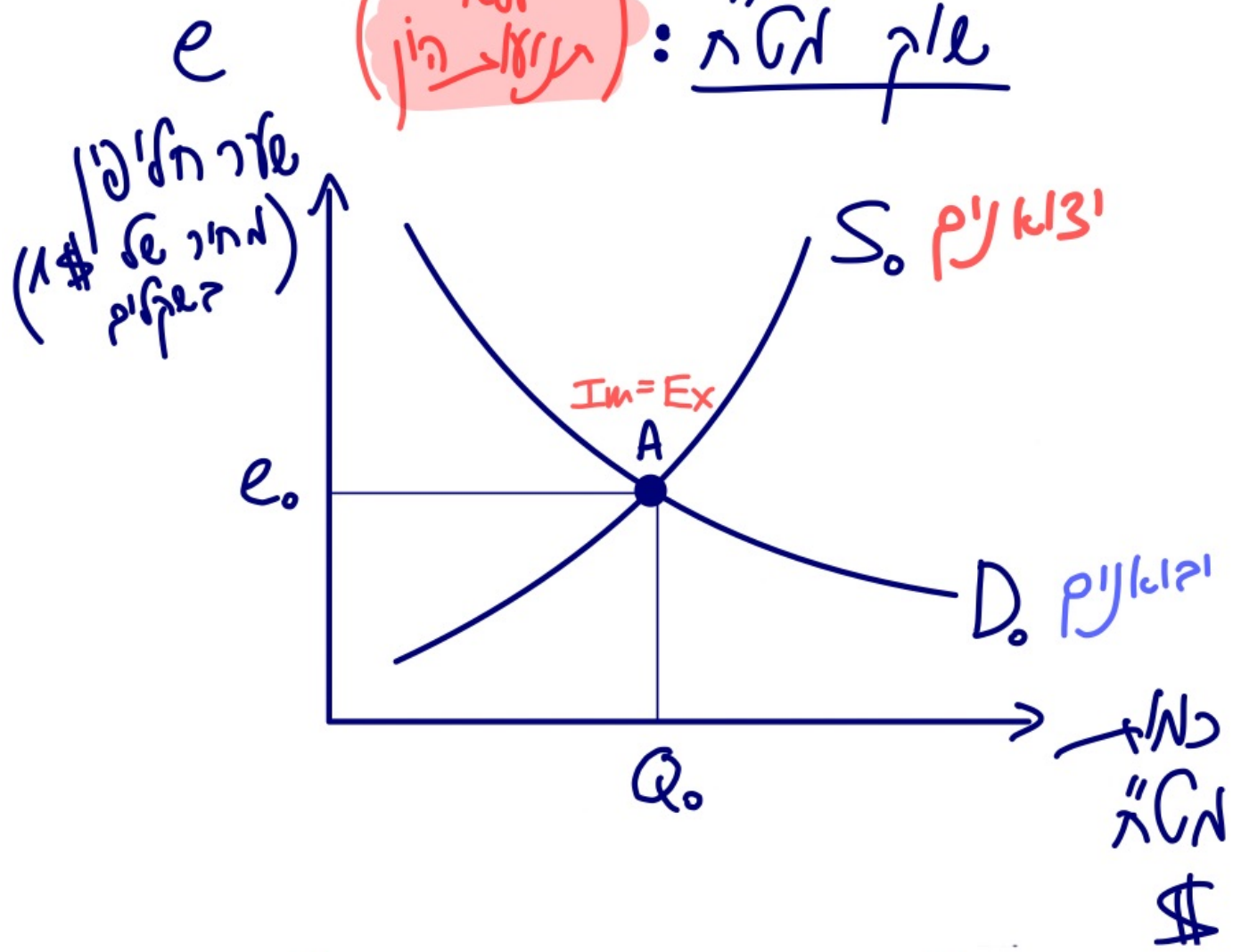
$$Im = Ex$$

עוקב חו"מ :

שערי חו"מ  
(לחזר \$)  
(דלקים)



שוק חט"ה: (תוצרת חוץ)  $e$



ככל ששטח גדול יותר החמיר השקלים  
 של המוצר המקומי יגרו ואכן יגרו  
 כדגוי אייבטא.

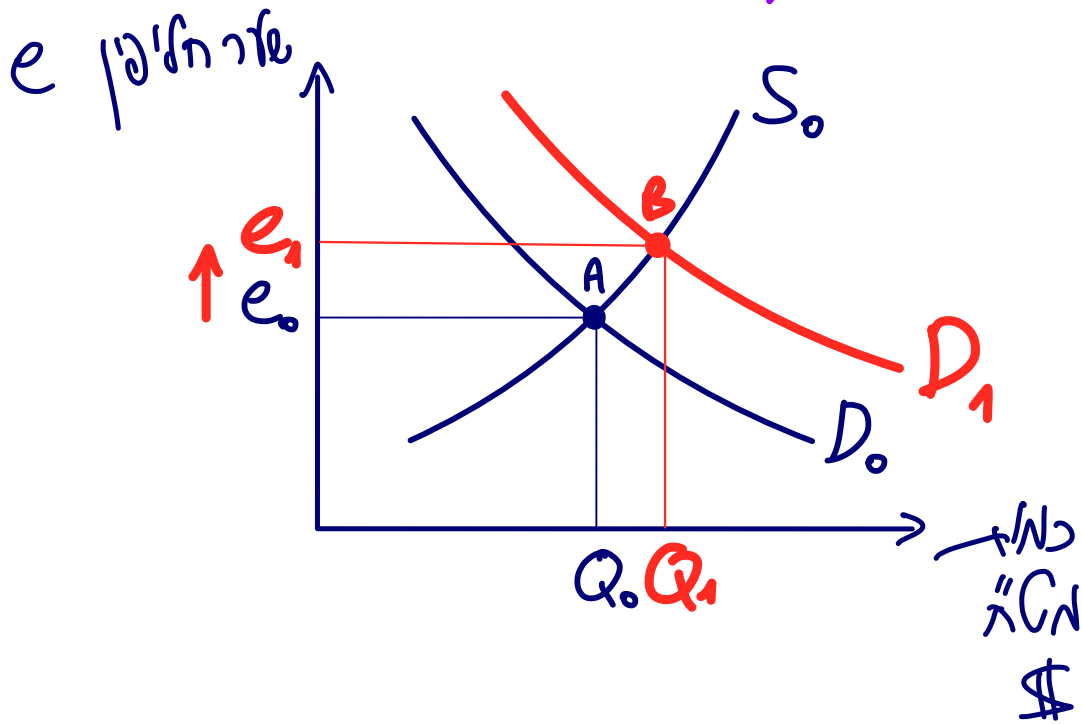
אכן היצור הצורך עולה משמאל ימין!

ככל ששטח גדול יותר החמיר השקלים  
 של המוצר המקומי יגרו ואכן פתאם  
 כדגוי אייבטא.

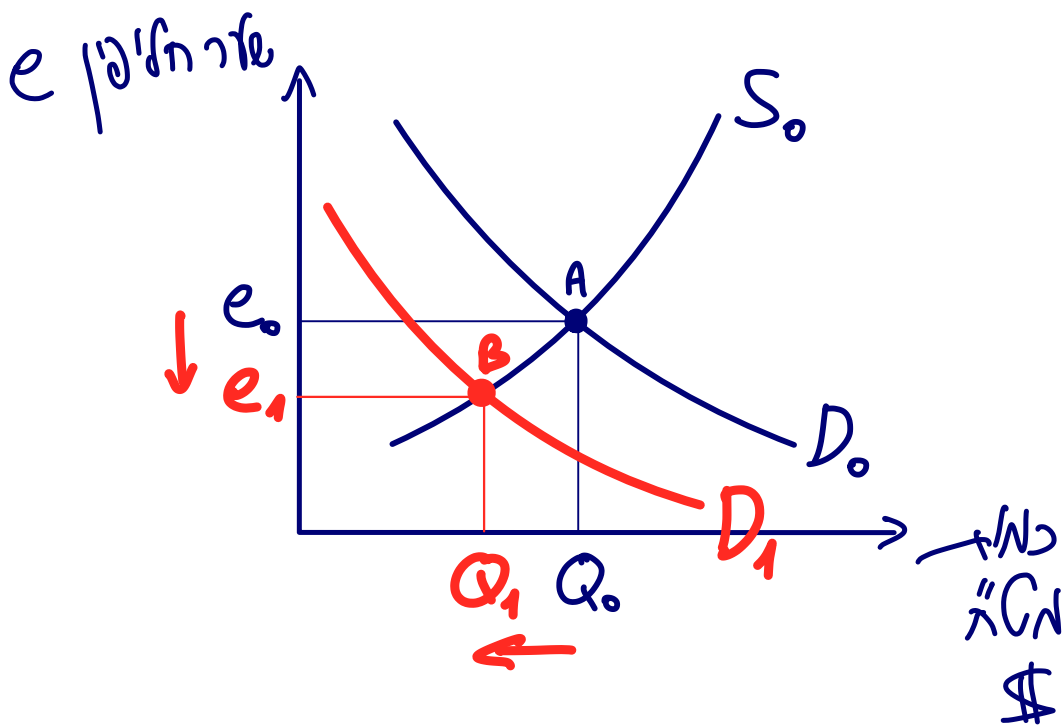
אכן הביקוש למח"ה יורד משמאל ימין!

# שינויים בגודל המחיר:

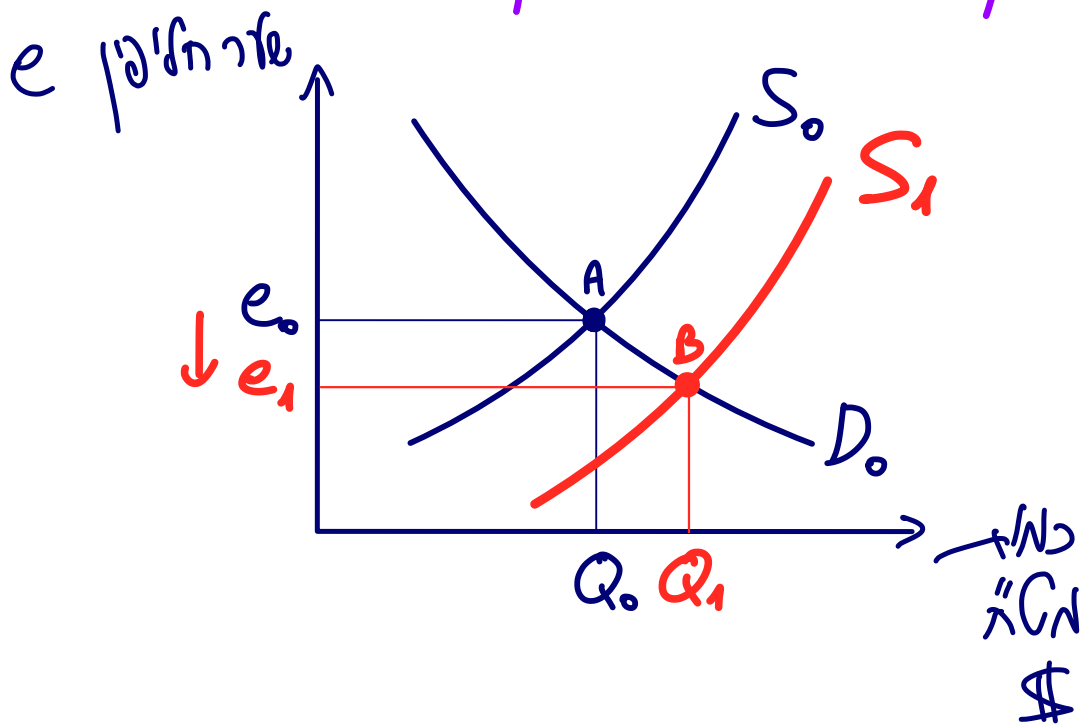
1) חל שינוי בגודל המחיר ולאזר המוצר.



2) האחסנה היצרנית מכסים את האזר המוצר.

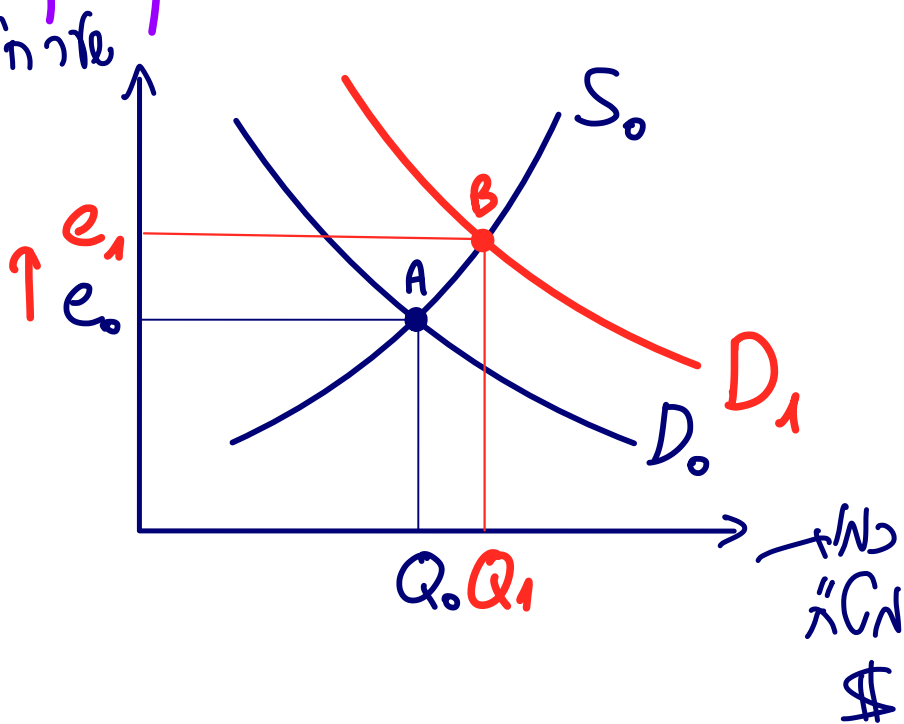


### (3) דמק ים תואל הון (כנסו) $(CF > 0)$

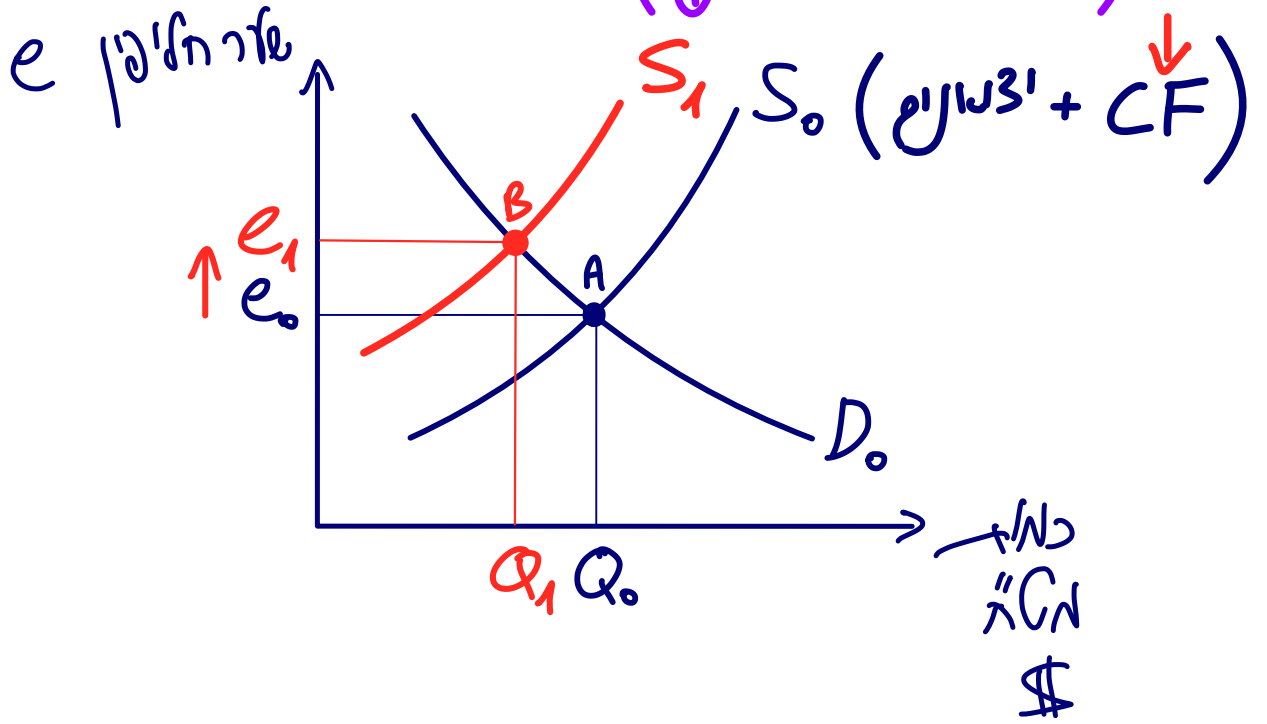


(תזרה, הנסיה, זריכה, וקואו  
 רבן הזקש רמג  
 פריסון e

### (4) התזרה האלאי ער.



( $\uparrow r^*$ )  $\uparrow$  (הכובד העולה)  $\downarrow$  (או  $r$  קטנה)



23/9/20

שאלה 4

התייחסו לשיווי משקל חלקי בשוק המט"ח. הניחו כי במקביל הריבית העולמית עלתה והתוצר עלה.

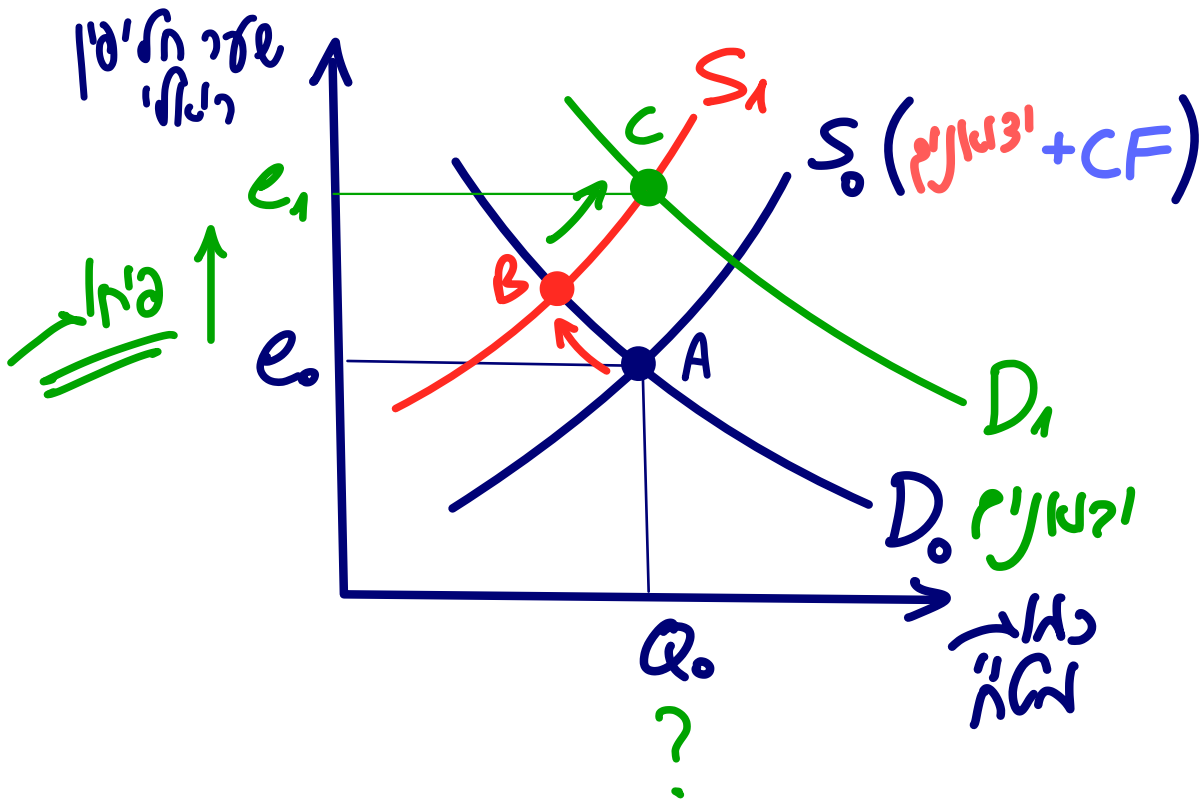
כתוצאה משתי התרחשויות אלה:

- א. יהיה ייסוף בערך המטבע המקומי ועודף היבוא יגדל. ✗
- ב. לא ניתן לקבוע מה יקרה לשער החליפין ועודף היבוא יקטן. ✗
- ג. לא ניתן לקבוע מה יקרה לשער החליפין ועודף היבוא יגדל. ✗
- ד. יהיה פיחות בערך המטבע המקומי ועודף היבוא יקטן. ✓
- ה. כל התשובות לעיל אינן נכונות.

↓  
אלה  $(I_m - Ex)$

$\uparrow$  ז"א\*  $\downarrow$  CF  
לכן היצף הדולרים יקטן!

$\uparrow$   $\uparrow$  (הינספה, צריכה, וגמא) הז'נאס ר' אה"ה  $\uparrow$



24/2/20

שאלה 4

במשק התרחשו שני אירועים (בלבד) במקביל – הריבית העולמית עלתה והופחת מכס על מוצרים רבים המיובאים מחו"ל. בעקבות כך (נתחו במסגרת שיווי משקל חלקי בשוק מטי"ח):

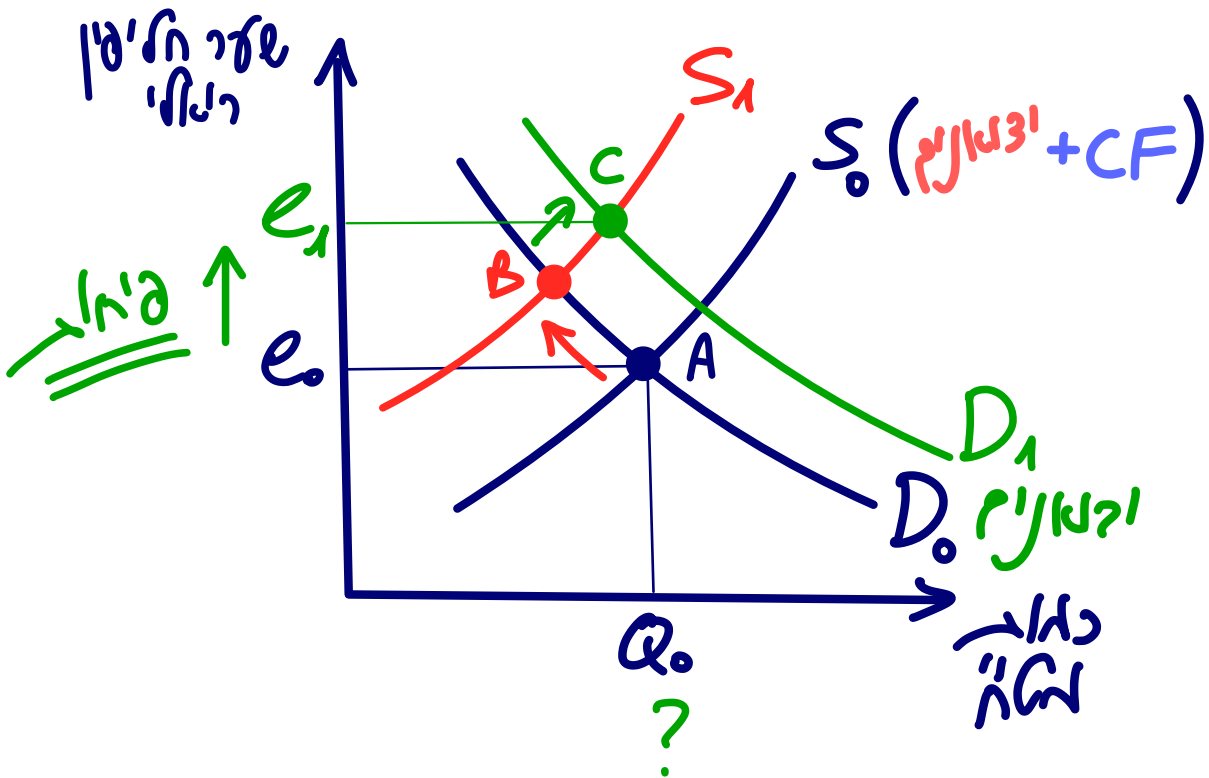
- א. יהיה ייסוף בשער המטבע המקומי.
- ב. עודף היבוא לא ישתנה.
- ג. היצוא יקטן.
- ד. יהיה פיחות בשער המטבע המקומי.
- ה. ייתכן ששער החליפין לא ישתנה.

עוצף היקטן ↓

היצוא ↑ כי שט"א ↑

\*הח"ה ↑  $CF \downarrow$  לכן היצף הזולתריק יקטן!

מכס ↓, יבוא ↑, היצוא שט"א ↑!





בחירה 5 מקורף החינוך  
 ארצות הברית קארס

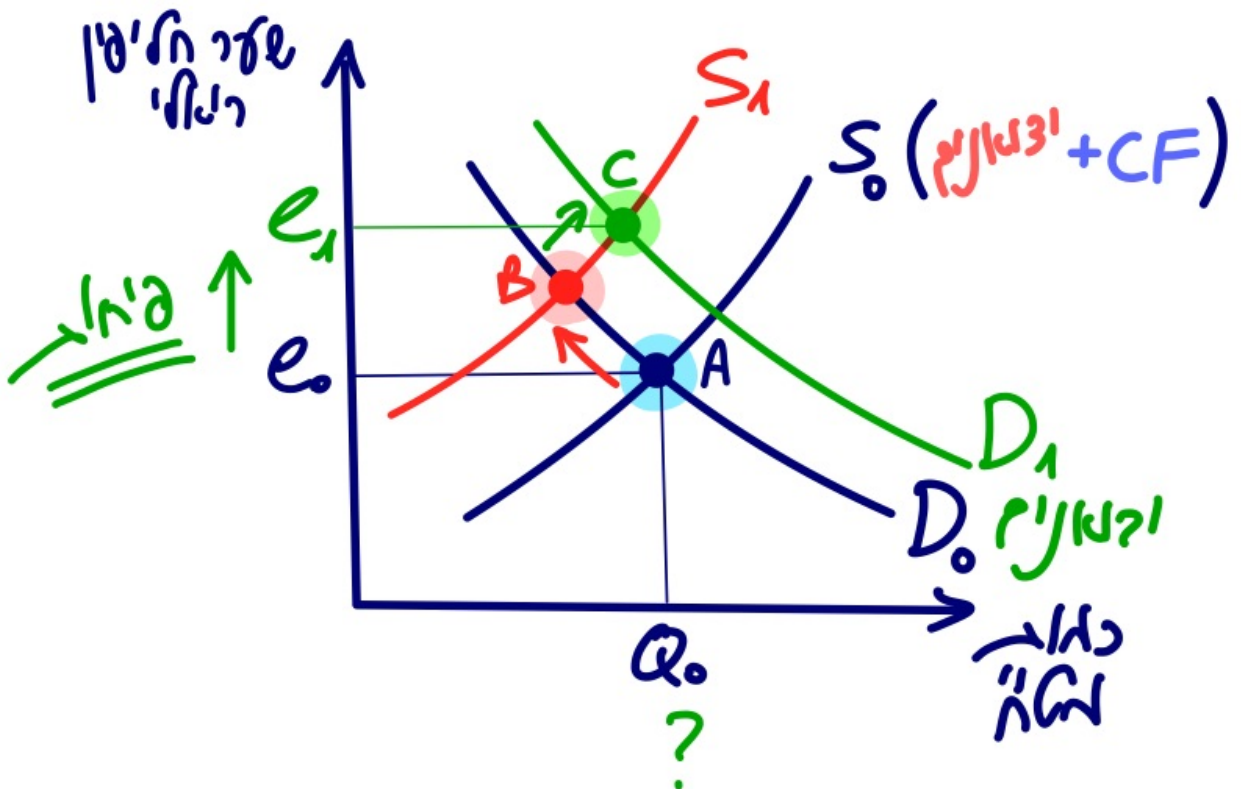
שאלה 3

התייחסו לשיווי משקל חלקי בשוק המט"ח. הניחו כי במקביל עלתה הריבית העולמית והציבור שינה את טעמו והגדיל את ההוצאה על מוצרים מיובאים בכל רמה של שער חליפין. כתוצאה משתי התרחשויות אלה:

- א. יהיה פיחות בערך המטבע המקומי. ✓
- ב. לא ניתן לקבוע מה יקרה לשער החליפין. ✗
- ג. יהיה ייסוף בערך המטבע המקומי. ✗
- ד. עודף היבוא יגדל. ✗
- ה. כל התשובות לעיל אינן נכונות. ✗

עוצף יבוא ↓

\*ח"ח"ה ↑ **↓ CF** לכן היצף הדוארית יקטן!  
 הציבור התחיל לייבא יותר! לכן הד"ה של ארצות הברית ↑



בחינה 5 מקורף הדיון -  
 ארבעה גורמי הקום

חלק ב (20 נקודות)

יש לענות על השאלה הבאה, לנמק ולהציג חישובים.

שאלה 13 (20 נקודות - 10 נקודות לכל סעיף)

להלן נתונים (בש"ח) על משק סגור באבטלה בשער הריבית הקיים:

הביקוש לצריכה פרטית:  $C = 420 + 0.75Y_d$ , כאשר C הצריכה הפרטית ו- $Y_d$  ההכנסה הפנויה.

הביקוש להשקעה:  $I = 100 + 0.05Y$ , כאשר I ההשקעה ו- Y התוצר.

הצריכה הציבורית שווה ל-200 ש"ח, הממשלה לא משקיעה ויש לה גירעון של 40 ש"ח בתקציב.

כמו-כן, נתון שהביקוש ליתרות ריאליות לא תלוי בתוצר.

ענו על שני הסעיפים הבאים בנפרד בהתבסס על נתונים אלה.

א. חשבו את משוואת הביקוש המצרפי ואת התוצר של שיווי המשקל.

משוואת הביקוש המצרפי:  $AD = 600 + 0.8y$  תוצר שיווי המשקל:  $3000$

הכנסה	התוצר
200 G	160 $T$
0 $I_G$	40 גירעון
200 =	200 =

$C = 300 + 0.75y$

$C = 420 + 0.75y_d$

$I = 100 + 0.05y$

$G = 200$

$AD = 600 + 0.8y$

הקלטה של  
 הקלטה האזורים 600  
 והאזורים 5 ולכן

$y^* = 3000$

1)  $K = \frac{1}{1 - mpc} = 0.8$   
 (האזורים)

2)  $y^* = \frac{AD_0 \cdot K}{1 - mpc}$   
 (האזורים)

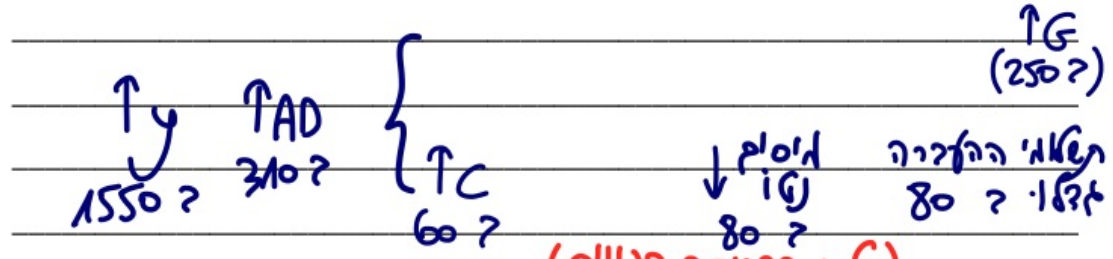
3)  $K = \frac{השקעה}{הצריכה}$   
 (האזורים)

ב. בשל משבר הקורונה הממשלה הגדילה את הוצאות הבריאות ב-250 ש"ח, וגם הגדילה את

תשלומי ההעברה ב-80 ש"ח. כל ההוצאות מומנו על-ידי מכירת אג"ח לציבור.

חשבו את השינוי בתוצר ואת השינוי בצריכה הפרטית כתוצאה מפעולות הממשלה.

השינוי בתוצר:  $1550 \uparrow$  השינוי בצריכה הפרטית: \_\_\_\_\_



$0.75 \cdot 160 = 120$

שינויים	הקולות
+120 $C$	+1550 $y$
+77.5 $I$	
+250 $G$	
=	=
+1550	+1550

$Y_d = y - T$

# בחינה 5 לקורס ההינלו אוצרת קטלוג הקורס

שאלה 15 (10 נקודות)

ישראל היא משק סגור הנמצא בשיווי משקל באבטלה. הבנק המרכזי נקט במדיניות מוניטרית

מרחיבה. כלכלנית טענה כי כתוצאה מפעולה זו: (1) הצריכה הפרטית תגדל, (2) החיסכון במשק יקטן.

תארו את ההתרחשות במשק, וקבעו לגבי כל אחת מהטענות אם היא נכונה או לא נכונה.

טענה (1) (נכונה/ לא נכונה) \_\_\_\_\_ טענה (2) (נכונה/ לא נכונה) \_\_\_\_\_

נימוק:

$\uparrow r, \uparrow L, \uparrow y, \uparrow AD, \uparrow CI, \downarrow r, \uparrow \frac{M}{P}, \uparrow M$

שילדים	לקולות
$(\downarrow r, \uparrow y) \uparrow C$	$\uparrow y$
$(\downarrow r, \uparrow y) \uparrow I$	
$= G$	

ההשקעה  $\uparrow$  ואפן גמ סגור  
החיסכון  $\uparrow$  כי החיסכון = השקעה!

בהצלחה!

השקעה	חיסכון
$\uparrow I$	$S_p$
	$S_B$
	$S_G$
$\uparrow =$	$= \uparrow$

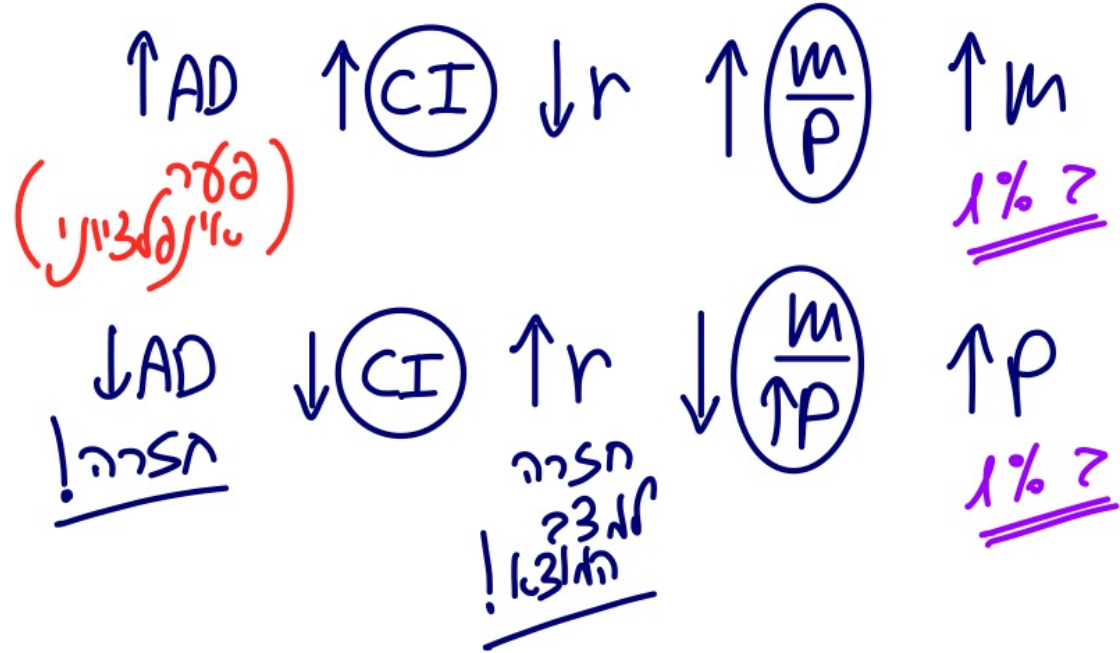


בחינה 5 מקלט החינוך  
 ארבעה קטגוריות

שאלה 1

משק סגור נמצא בשיווי משקל בתעסוקה מלאה.  
 כתוצאה מפדיון של אג"ח, כמות הכסף גדלה ב-1%. לפיכך:

- א. רמת המחירים תעלה בפחות מ-1% ✗
- ב. רמת המחירים תעלה ביותר מ-1% ✗
- ג. רמת המחירים תעלה ב-1% בדיוק ✔
- ד. שיעור העלייה ברמת המחירים תלוי בנטייה השולית לצרוך ובנטייה השולית להשקיע. ✗
- ה. רמת המחירים לא תשתנה כי מדובר בניטרליות של הכסף. ✗



שינויים	מקלות
$(r, y_d) = C$	$y =$
$(r, y) = I$	
$= G$	
$=$	$=$



בחירה 5 לקוד החינוך  
אזכרה בגוגל הקורס

בשנה שעברה נמצא משק בשיווי משקל בתעסוקה מלאה. הממשלה החליטה להגדיל את הצריכה

הציבורית והיא מתלבטת בין שתי חלופות למימון תוספת ההוצאה:

(1) מסים או (2) מכירת אג"ח לציבור.

במשרד האוצר נערך דיון ונשמעו טענות המשוות בין החלופות. איזו מהן נכונה?

- א.  בחלופת המסים הצריכה הפרטית תהיה גדולה יותר מאשר בחלופת האג"ח.
- ב.  בשתי החלופות שיעור עליית המחירים יהיה שווה.
- ג.  בחלופת המסים שיעור עליית המחירים יהיה גדול יותר מאשר בחלופת האג"ח.
- ד.  בשתי החלופות ההשקעה תקטן באותו הסכום. **ג'ויסינג ריז קמא - ולכן I ↓ קמא!**
- ה.  בחלופת המסים ההשקעה תהיה גדולה יותר מאשר בחלופת האג"ח.

