

לשק אחרים:

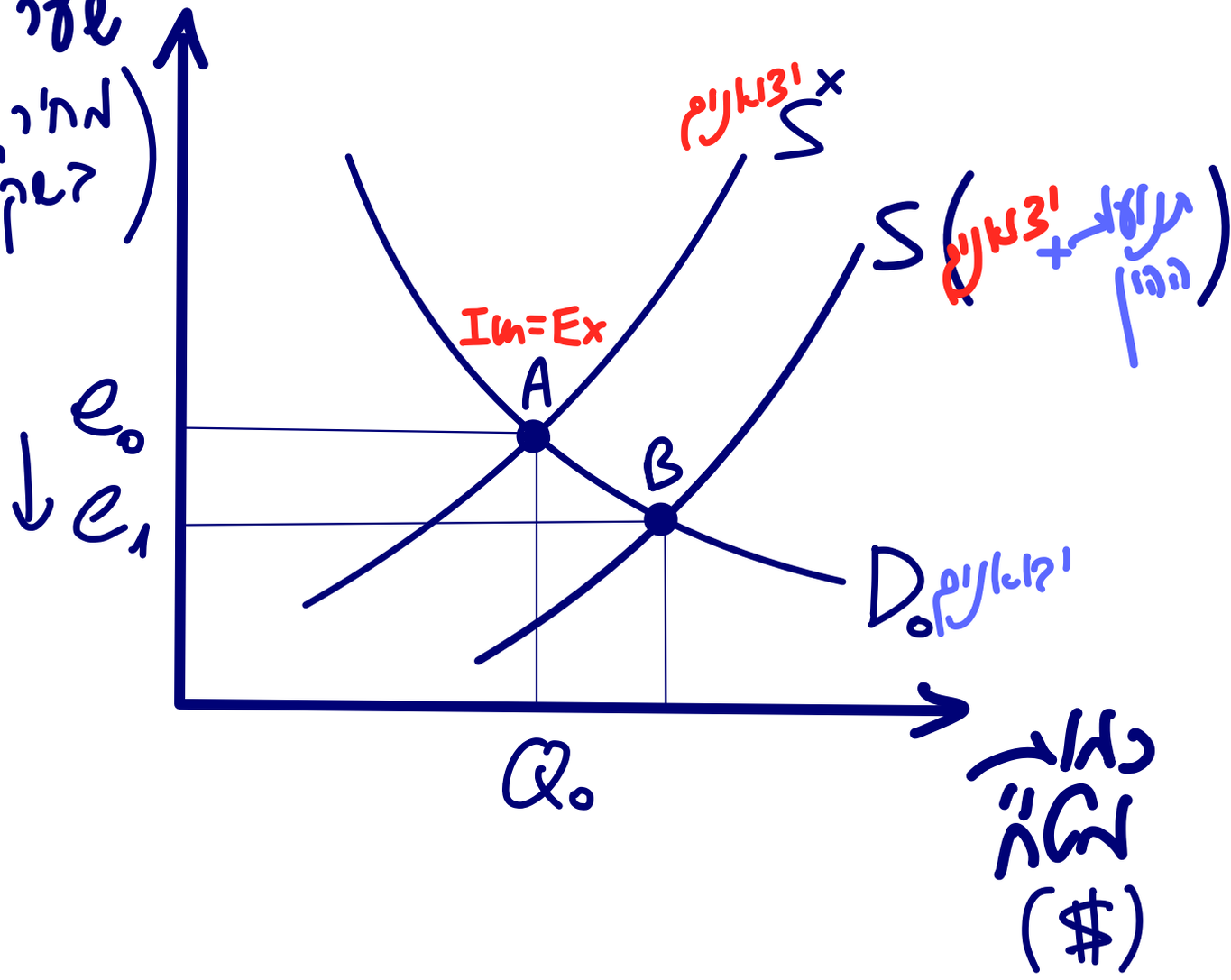
$$280\$ \quad 200\$ \\ (Im - Ex) = \underbrace{20\$ \text{ השקעה} + 10\$ \text{ האלמנט} + 50\$ \text{ השקעה}}_{\text{הוצאות בין דנפולט (CF)}} + \begin{matrix} \text{אויקה} \\ \text{הוצאות} \\ \text{כספ} \end{matrix}$$

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

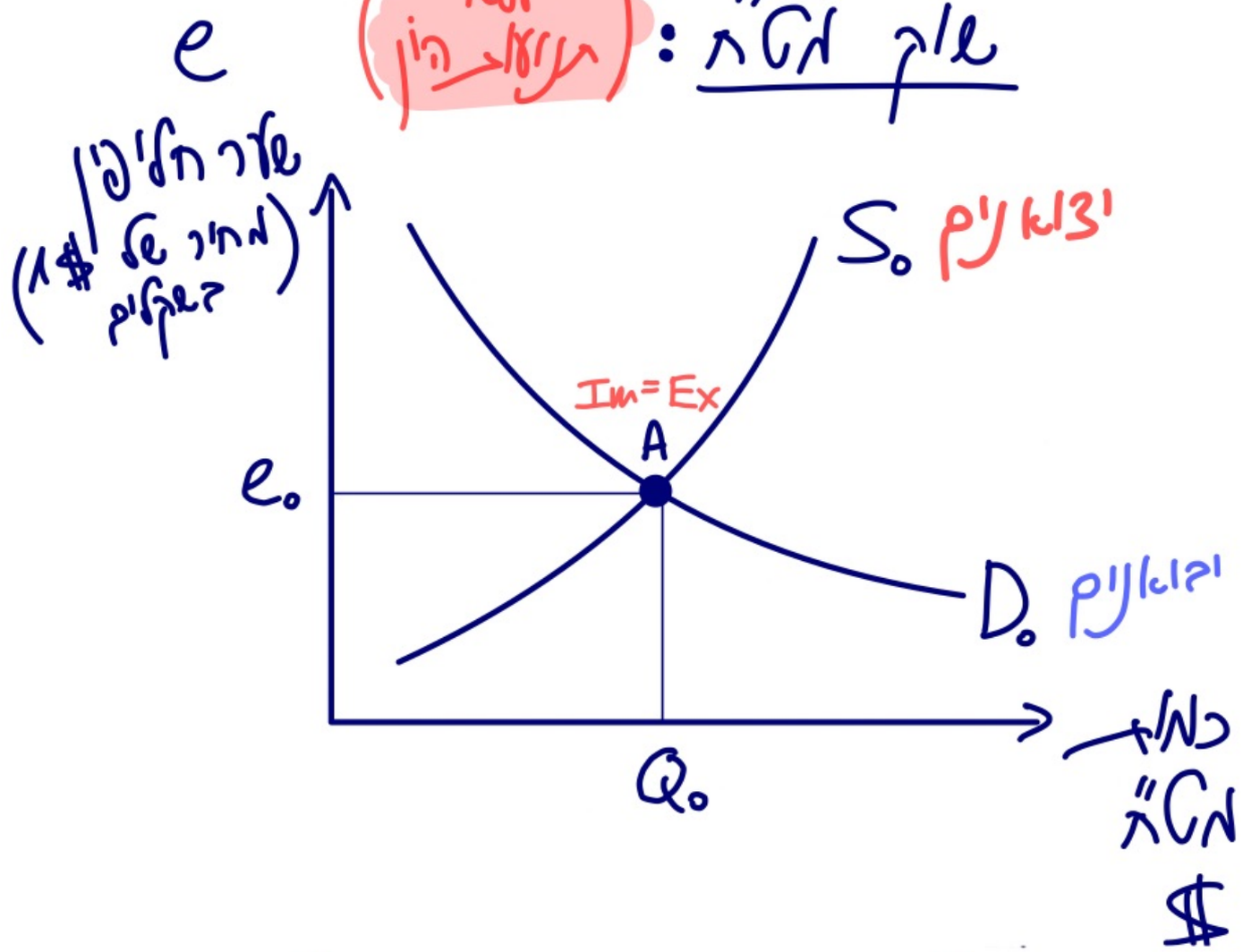
$$Im = Ex$$

עוקב חו"מ :

שערי חו"מ
(לחזר \$)
(קטנים?)



שוק חט"ה: (תוצרת הון) אלא



ככל ששטח גדול יותר האחר השקלים
 של המוצר המיוצא גדול יותר ואכן יותר
 כדאי לייצא.

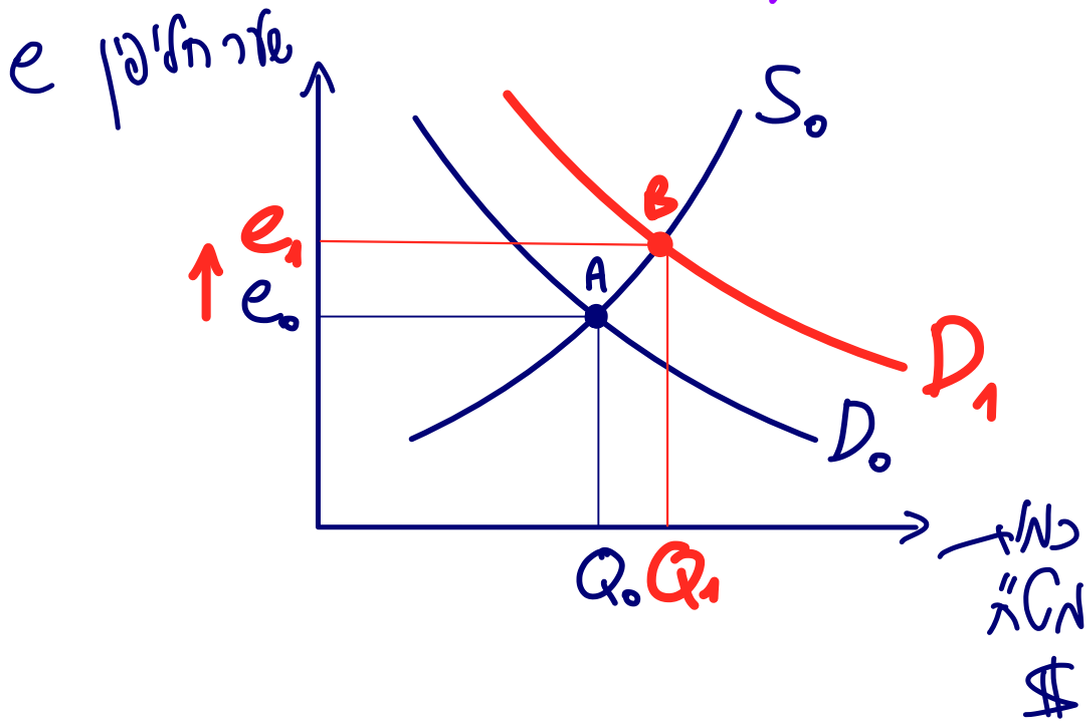
אכן היצוא גדול עולה משמאל ימין!

ככל ששטח גדול יותר האחר השקלים
 של המוצר המיוצא גדול יותר ואכן יותר
 כדאי לייצא.

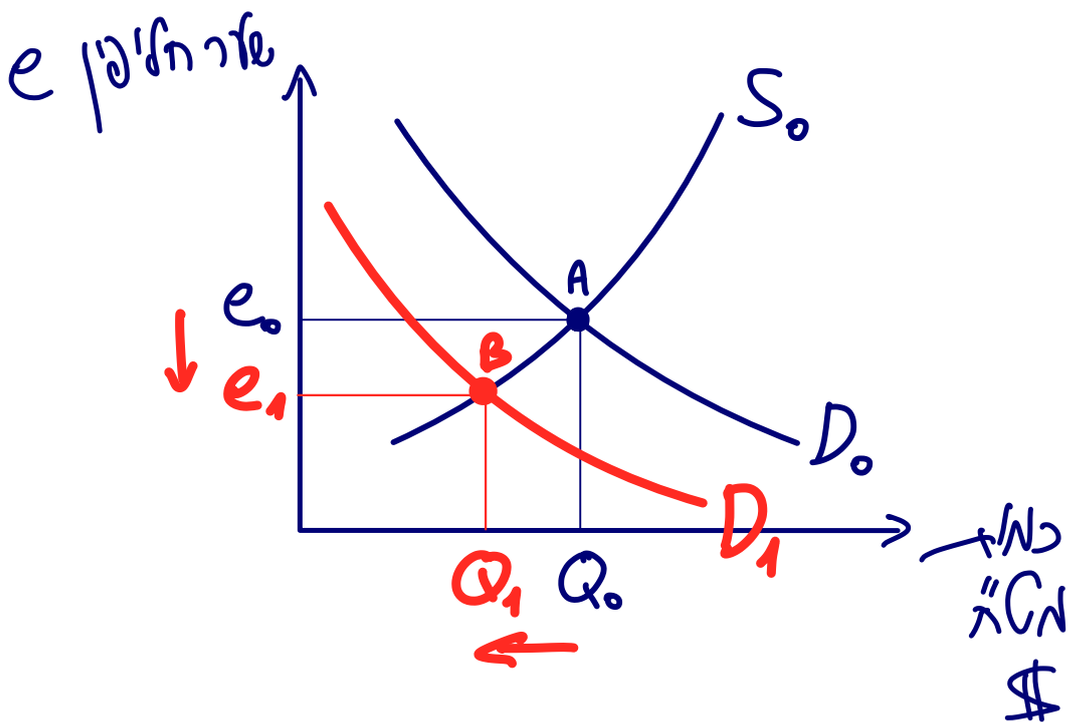
אכן היבוא של חט"ה יורד משמאל ימין!

שינויים בגודל המחיר:

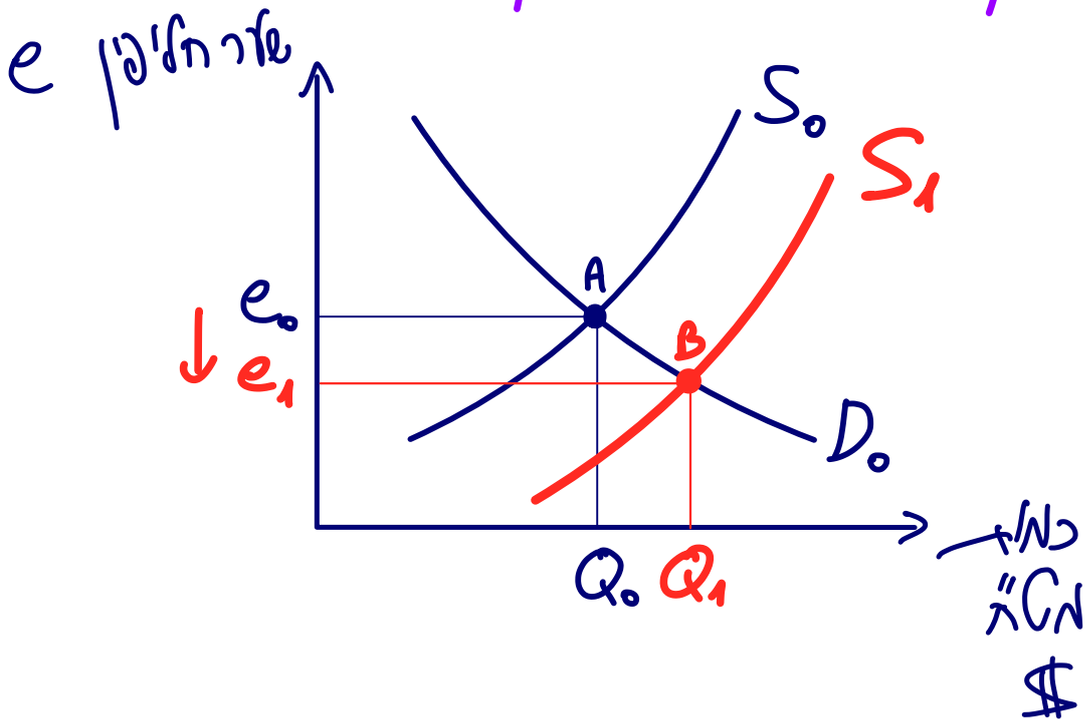
1) חל שינוי בגודל המחיר למאזן המלא.



2) האחסנה היצרנית מכסים את המאזן המלא.

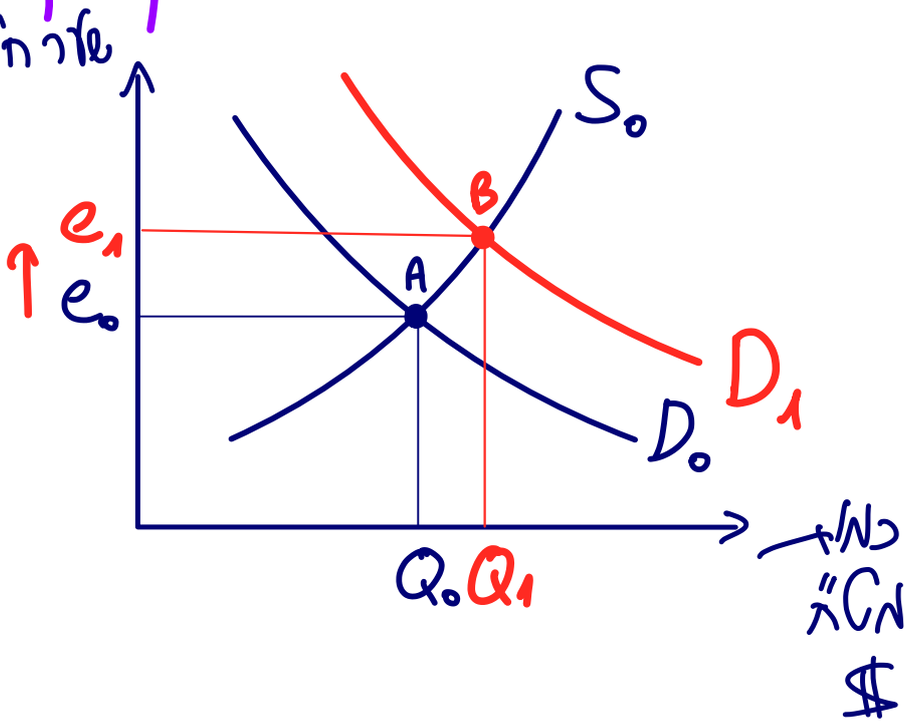


(3) דמק ים תואל הון (כנסה) $(CF > 0)$

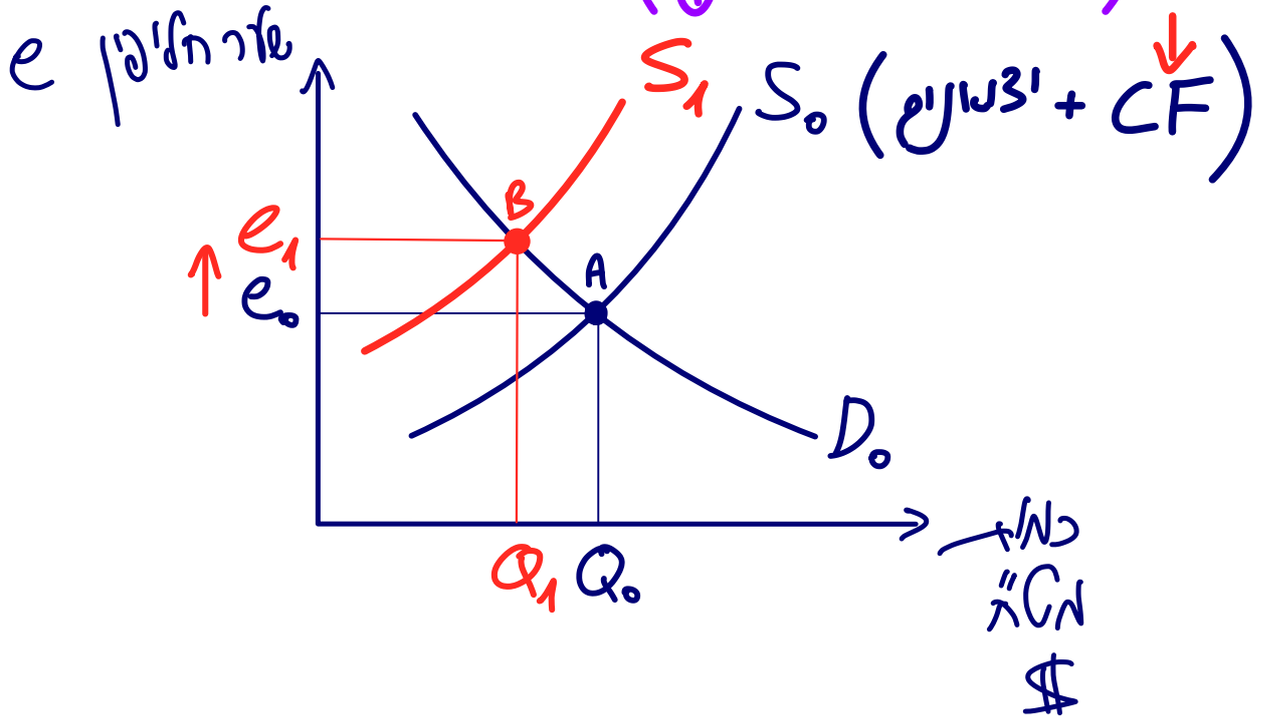


(תוצה, הנסיה, זריכה, וקואו רכן הזקש רלטה) שערי חליפין e

(4) התוצה הטאלה עצם.



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



23/9/20

שאלה 4

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

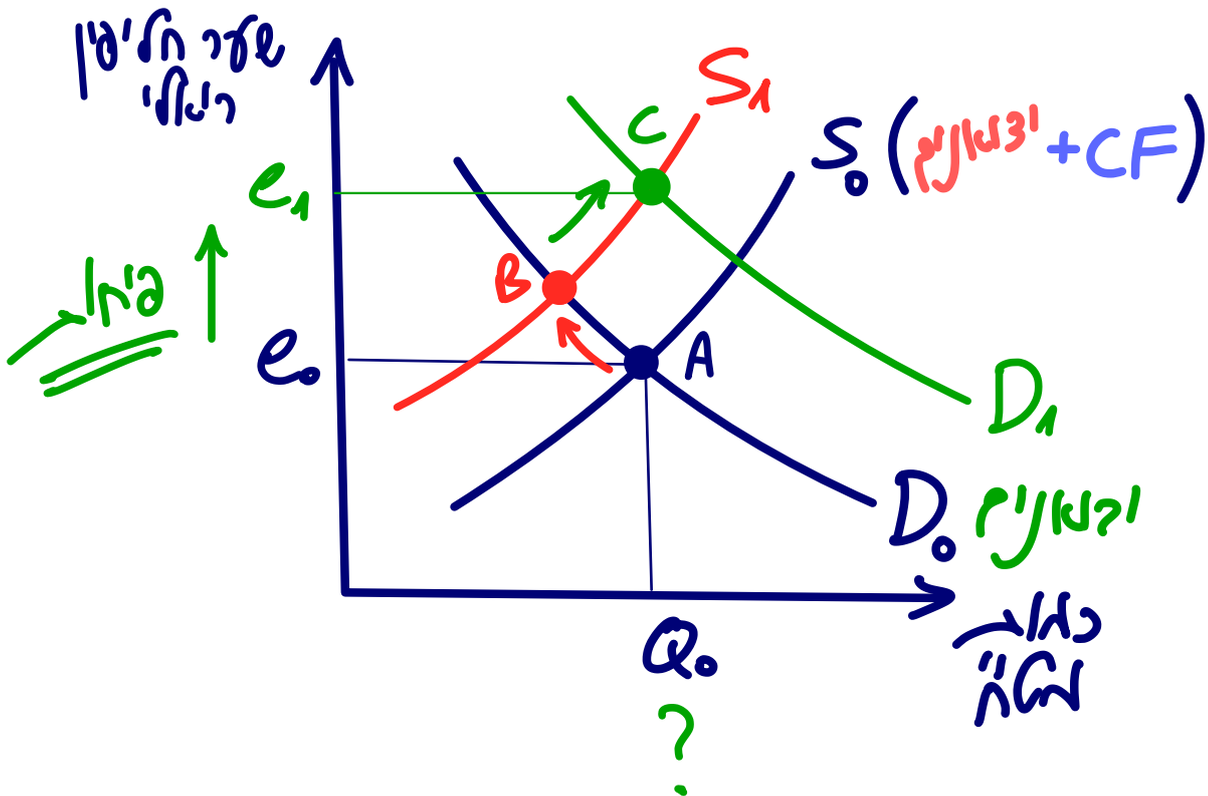
כתוצאה משתי התרחשויות אלה:

- 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):

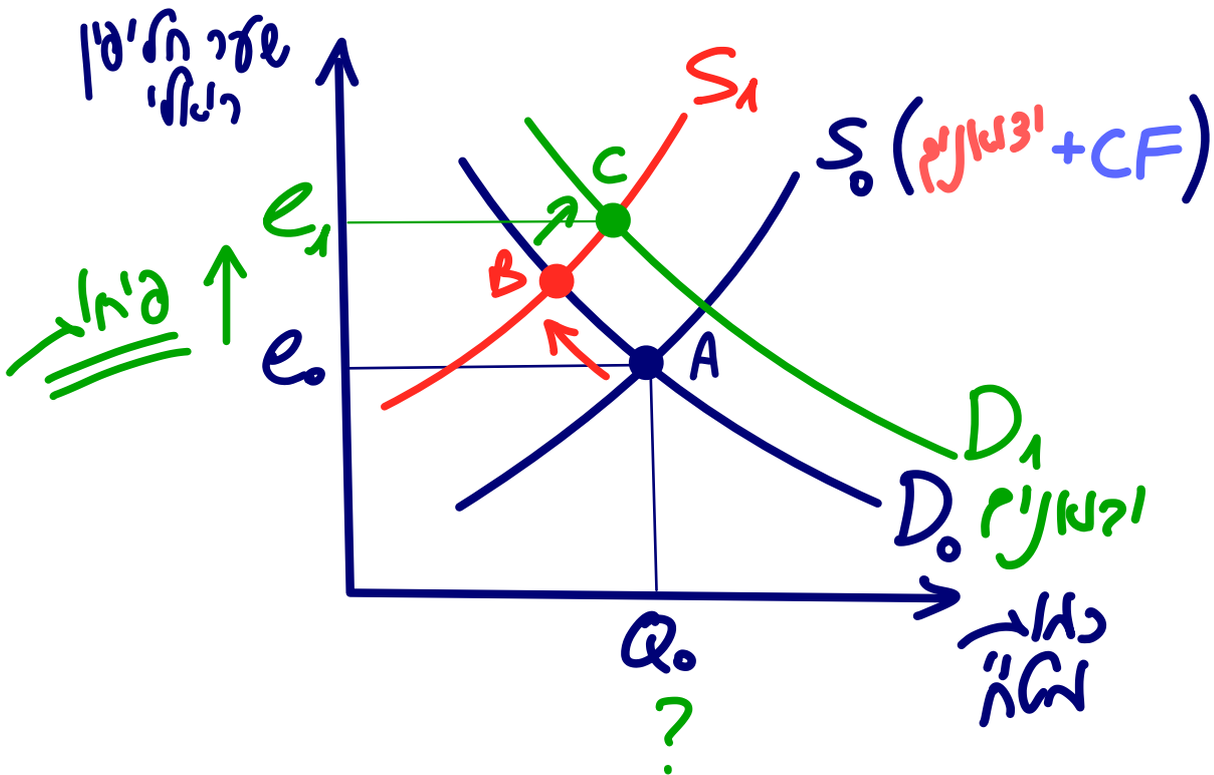
- א. יהיה ייסוף בשער המטבע המקומי.
- ב. עודף היבוא לא ישתנה.
- ג. היצוא יקטן.
- ד. יהיה פיחות בשער המטבע המקומי.
- ה. ייתכן ששער החליפין לא ישתנה.

עוצף היקטן ↓

היצוא ↑ כי שט"א ↑

*הט"א ↑ $CF \downarrow$ לכן היצף הזולתריק יקטן!

מכס ↓, יבוא ↑, היצוא שט"א ↑!



בחירה 5 מקודם החינוך
 ארצות הברית קלאר הקורס

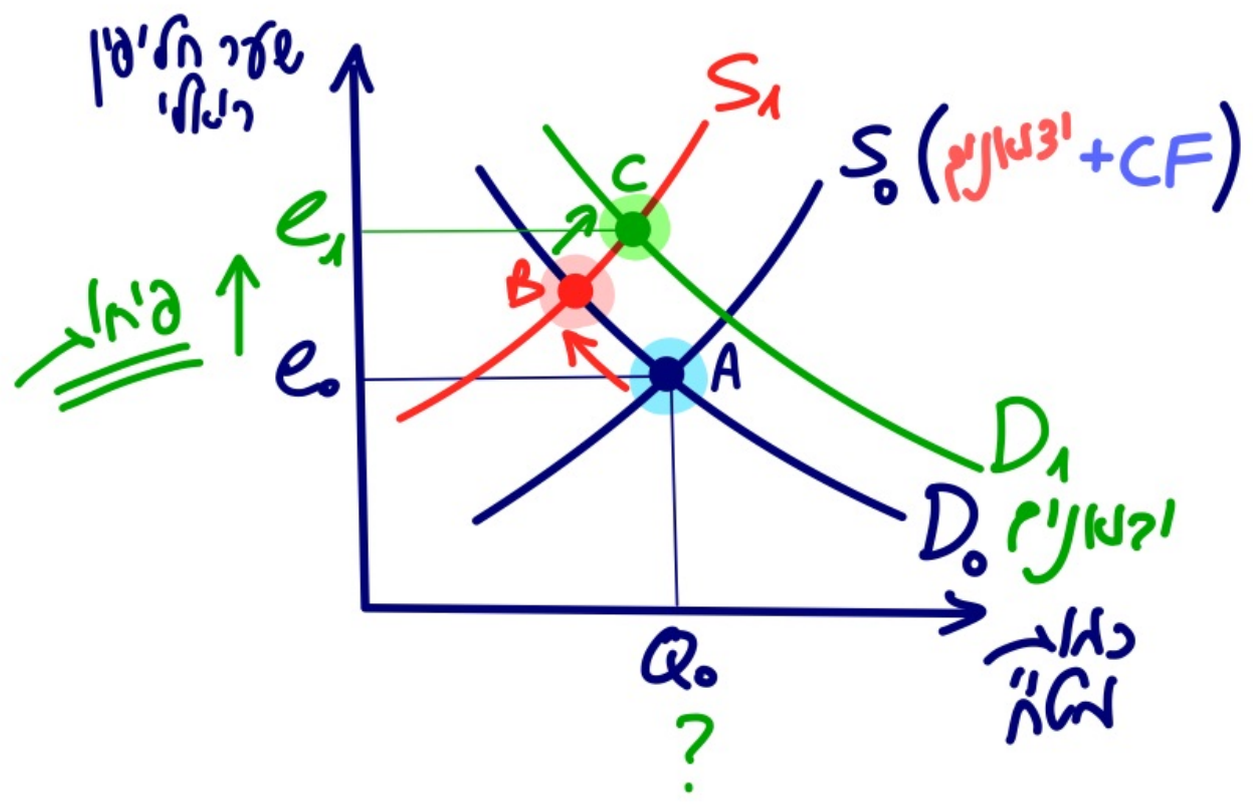
שאלה 3

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 החליט 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) $y^* = AD_0 \cdot K = 600 \cdot 5 = 3000$
 (האזורים)

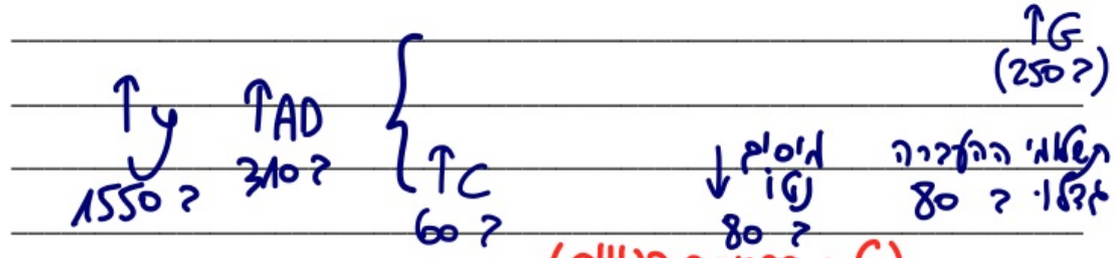
3) $K = \frac{1}{1 - MPC} = 5$
 (האזורים)

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
+122 $\frac{1}{2}$ C	+1550 y
+77 $\frac{1}{2}$ I	
+250 G	
=	=
+1550	+1550

$y_d = y - T$

בחינה 5 לקורס ההינלו אוצרנו קטגורי 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. **אצט!**

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:

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

שילובים	הקולות
$(\downarrow r, \uparrow y)$ $\uparrow C$	$\uparrow y$
$(\downarrow r, \uparrow y)$ $\uparrow I$	
$= G$	

ההשקעה \uparrow ואכן גם סך החיסכון \uparrow כי החיסכון = השקעה!

בהצלחה!

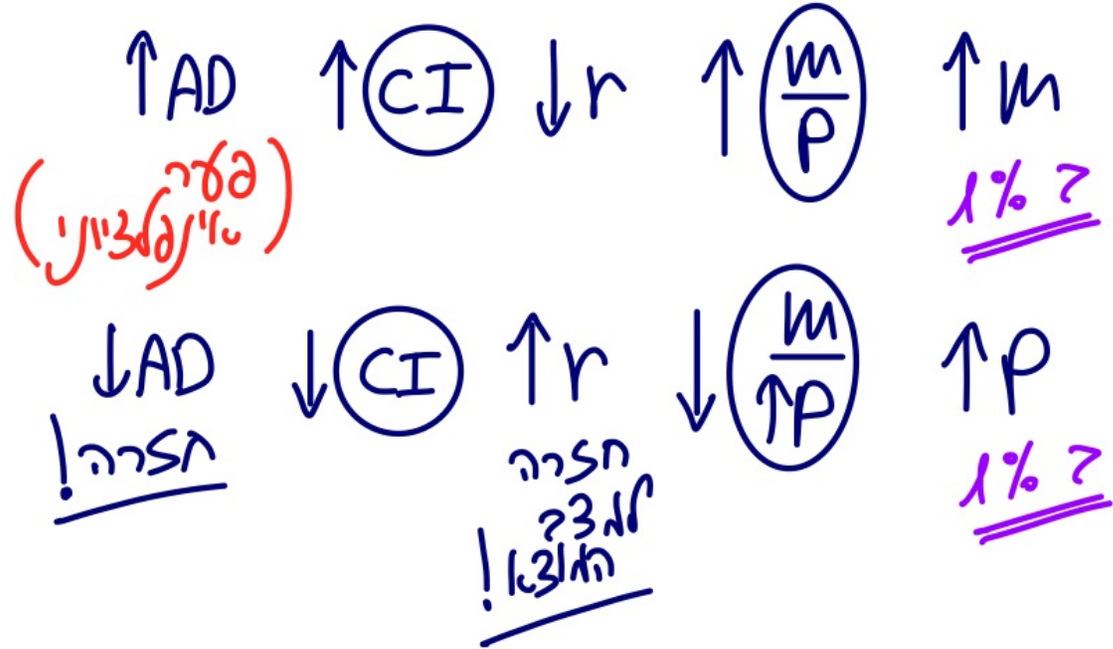
השקעה	חיסכון
$\uparrow I$	S_p
	S_B
	S_G
$\uparrow =$	$= \uparrow$

בחינה 5 מקלט החינוך
 ארצות הברית הקורס

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. ✗



שילובים	מקלות
$(\bar{r}, \bar{y}_d) = C$	$y =$
$(\bar{r}, \bar{y}) = I$	
$= G$	
=	=

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. **בג'ים ר' R**
- ה. בחלופת המסים ההשקעה תהיה גדולה יותר מאשר בחלופת האג"ח.

