



TENTAMEN / EXAMINATION



12307683

Fylls i av **student** / To be completed by the **student**

Skriv anonymiseringskoden på samtliga svarsblad / Write your anonymity code on each sheet		Anonymiseringskod / Anonymity code	
		N E G A 0 1 - 0 0 1 8 - C L A	
Provbenämning / Exam name			Önmäld
Skriftlig tentamen internationell handel			
Kurskod / Course code	Modul / Module	Tentamensdatum / Examination date	
N E G A 0 1	2 0 0 0	2 0 2 4 - 0 3 - 2 2	
Jag har tagit del av regler som gäller vid tentamen / I have read the current rules for examinations		Antal inlämnade blad med anonymiseringskod / Number of sheets with anonymity code	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes		0 9 ✓	

Fylls i av **skrivvakt** / To be completed by the **invigilator**

Kontroll av legitimation / Identification checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	Härmed intygas att kontroller utförts / This is to certify that the checks have been carried out
Kontroll av inlämnade blad / Answer sheets checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	
Inlämningstid / Time of submission	14 : 10	Tydlig sign. / Signature

Fylls i av **lärare** / To be completed by the **examiner**

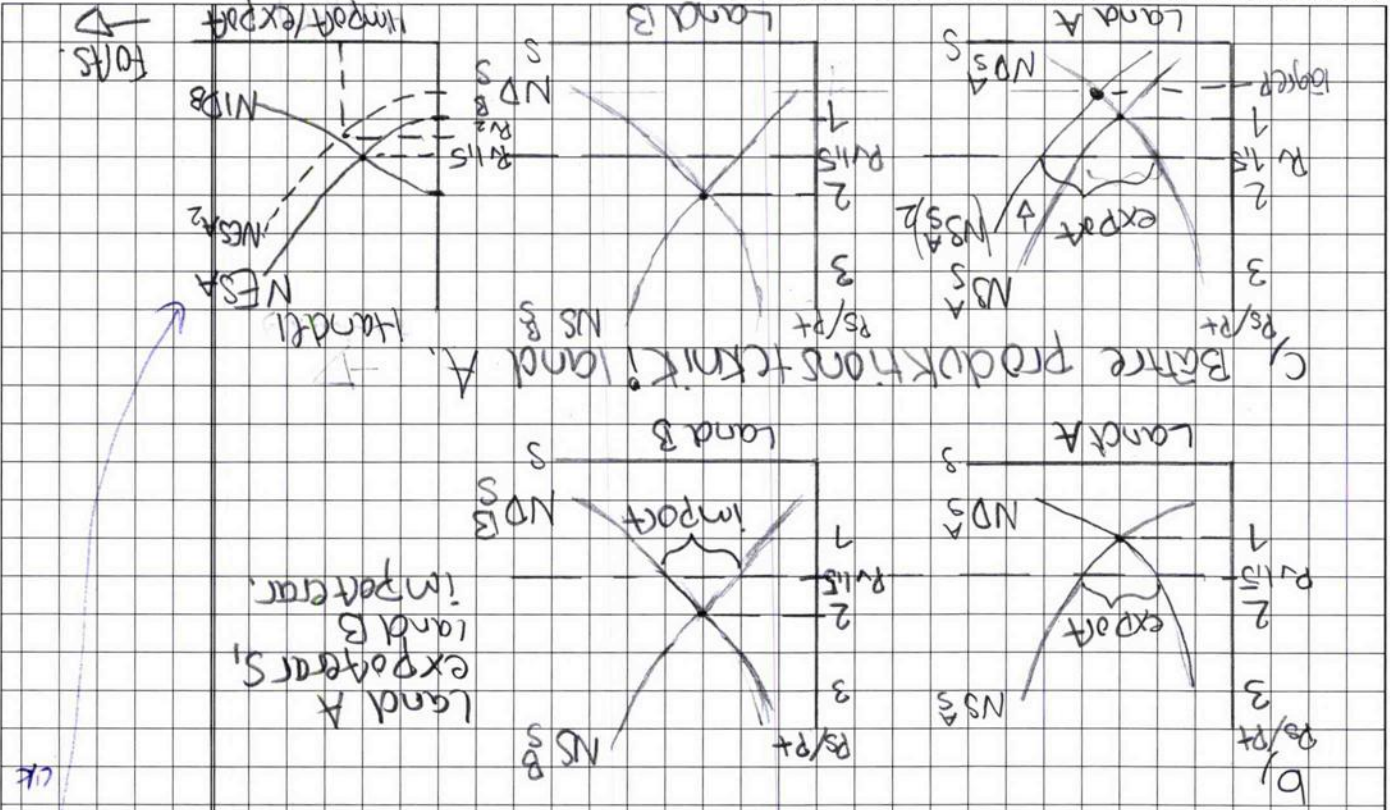
Bedömning av uppgifter / Questions attempted										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	~
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	~
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	~
Totalt antal poäng / Total points					Examin. lärare / Kursansvarig signatur / Signature of the examiner					
8,5										
Betyg / Grade					Namnförtydligande / Clarification of the signature					
VG					Henrik Jansen					

12307683



Försättsbladet ska alltid lämnas in även om ingen uppgift behandlats /
Examination should always be submitted even if no questions are answered

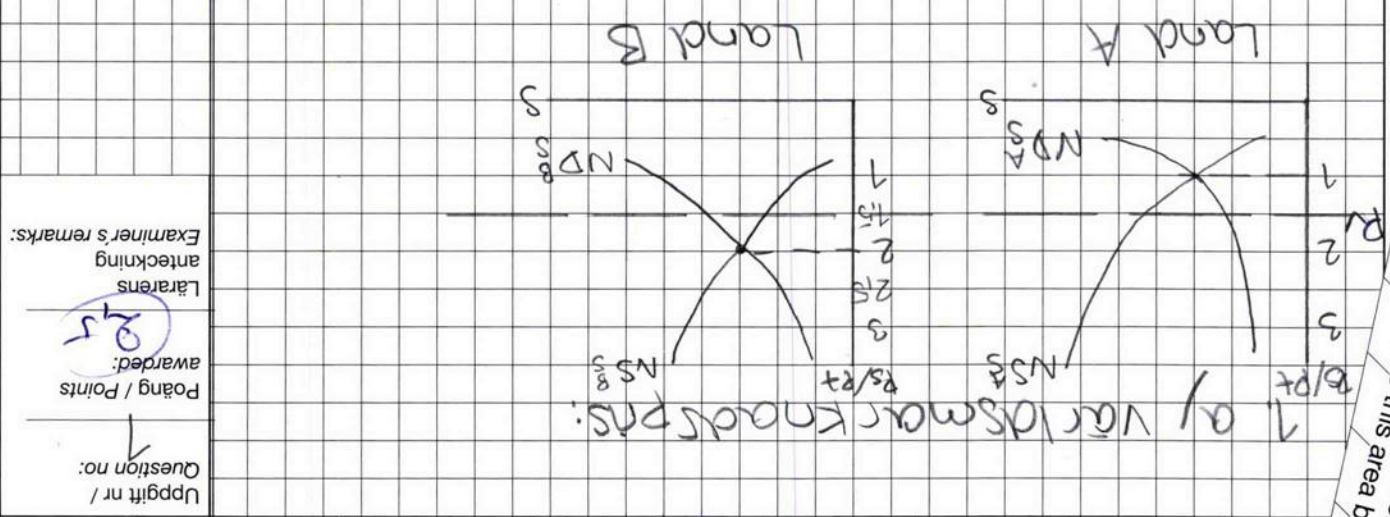
Utskriven 2024-03-11 kl. 13:19:05



c) Bättre produktions teknik i land A.
 b) PS/PT, R/IS, import/export, NSA, NSB, Land A, Land B.

Skilnaderna mellan dessa autarki-priser.
 För autarki-priset i land A är 1 och i land B är 2. Världsmarknadpriset är 1,5.
 (Knappriset blir då mittemellan dessa.)
 $0,8:2-1=1$
 $1-0,5=0,5 \rightarrow 1+0,5=1,5$

Better price common among.



1 a) världsmarknadpriset.
 Poäng / Points awarded: 8,5
 Examiners remarks:



Skriv ej i detta område
 Leave this area blank

Häftområde

<p>Löpande sidnr Consecutive no:</p> <p>2</p>	<p>Uppgift nr / Question no:</p> <p>1</p>	<p>Poäng / Points awarded:</p> <p>1</p>	<p>Lärarens anteckning Examiner's remarks:</p>
---	---	---	--

NEGA01-0018-CL A

Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
(Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
(For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)



Skriv ej i detta område
Leave this area blank

Häftområde

c) När produktionsfaktorn förbättras i land A kommer deras utbudskurva flyttas till höger, detta kommer leda till ett större utbudsoverflott och i handelsgrafen flyttas NESAs till höger, vilket ger ett lägre värde i marknadspris och importen blir större i land B.

2

Land A	Land B
W 100	5
C 60	10

a) Relativpris: $\frac{C}{W}$

Land A: $\frac{60}{100} = 0.6$
 Land B: $\frac{10}{5} = 2$
 $\frac{60}{100} = 0.6$
 $\frac{10}{5} = 2$

Relativpris i land A är 0.6 och i land B 2.

Absolut fördel, då jämför man samma vara mellan de olika länderna.

Så vara W, $5 < 100$. Land B har absolut fördel i vara W.

Vara C: $10 < 60$. Land B har även absolut fördel i vara C.

Comparativ fördel kan man se genom att kolla på grafen och se i vardera land vilken av varorna som de är "specialiserade" i att producera.

Land A: $60 < 100$, komparativ fördel vara C.
 Land B: $5 < 10$, komparativ fördel vara W.

Eftersom relativpriserna är olika i länderna,

kommer handeln att ske, eftersom land A har komparativ fördel i vara C, så kommer de vara best i den varan och specialisera sig på den varan.

Och land B har komparativ fördel i vara W, så de kommer specialisera sig på den varan.

Land A: $60 < 100$, komparativ fördel vara C.
 Land B: $5 < 10$, komparativ fördel vara W.

NEGA-01-0018-CLA



Skriv ej i detta område
 Leave this area blank

Häftområde

Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
 (Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
 (For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)

Löpande sidnr
 Consecutive no: 3

Uppgift nr /
 Question no: 2

Poäng / Points
 awarded: 1.75

Lärarens
 anteckning
 Examiner's remarks:

Häftområde

Skriv ej i detta område
Leave this area blank



NEGA01-0018-CLA

Löpande sidnr
Consecutive no:

4

Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
(Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
(For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)

Uppgift nr /
Question no:

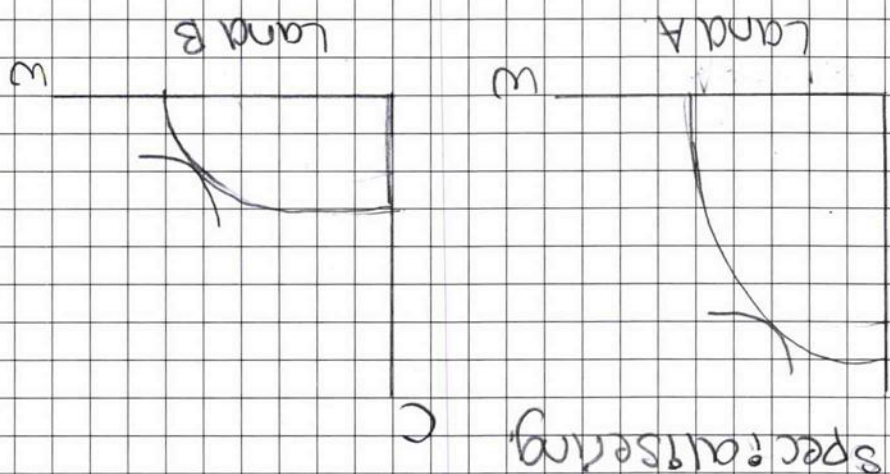
2

Poäng / Points

awarded:

Lärarens
anteckning

Examiner's remarks:



Specialisering för att Land B är
våldigt bra i båda varorna, så
de kan dra nytta av deras absoluta
fördelar och ändå producera mycket
av båda varorna på kort tid. Land A,
är däremot lite långsammare i prod-
uktionen.

ok

--	--

Lärorens anteckning Examiner's remarks:
Poäng / Points awarded: 0,5
Uppgift nr / Question no: 3

$\frac{4}{3} < \frac{WA}{(E \cdot WB)} < 4$
 Det handlar om löner och
 hur man räknar löreskillnader för
 att handla ska ske.
 I detta fall för att handla ska
 ske bör $\frac{WA}{(E \cdot WB)}$
 vara större än $\frac{4}{3}$ eller $\frac{1}{3}$,
 och det måste vara mindre
 än 4.

3.

Löpande sidnr
Consecutive no:
5

ANGE ANONYMITETSKOD / Write your anonymity code
 (Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
 (For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)
 NEGA-01-0018-CLA



Skriv ej i detta område
 Leave this area blank

Häftområde

4. Heckscher och Ohlin,
 Eli Heckscher och Bertil Ohlin,
 diskuterade "faktorproportionsen"
 De sa att "ett land bör specialisera
 sig på tillverkning och exportera den
 vara som är mest intensiv i
 produktionen av deras produktionsfaktorer
 som de har gott om och importera
 den vara som är landets knappa
 faktor". Dvs, de sa att det finns olika
 produktionsfaktorer som kapital, råvaror,
 arbetskraft osv. Länder har olika
 proportioner av dessa produktions-
 faktorer och ett land kan ha
 mest kapital medan ett "fattigare"
 land har större proportion av
 arbetskraft. Därför bör de olika länder
 specialisera sig på produkt önsken av
 den vara som kräver mest kapital,
 medan de "fattigare" landet bör
 fokusera på produkt önsken av en vara
 som kräver mest arbetskraft

Examiner's remarks:

antecikning

Lärarens

awarded:

Poäng / Points

Uppgift nr /

Question no:

6

Löpande sidnr

Consecutive no:

Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
 (Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
 (For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)

NEGA-01-0018-CLA



Skriv ej i detta område
 Leave this area blank

Häftområde

Löpande sidnr Consecutive no:	7
Uppgift nr / Question no:	5
Poäng / Points awarded:	2,25
Lärarens anteckning Examiner's remarks:	

NEGA-01-0018-CLA
 (Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
 (For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)



Häftområde
 Skriv ej i detta område
 Leave this area blank

5. $P = 50 - 0,05Q$ (efterfrågan)
 $P = 5 + 0,025Q$ (utbud)

a) $PV = 70$

$$10 = 50 - 0,05Q$$

$$+0,05Q - 10 = -10 + 0,05Q$$

$$70 = 5 + 0,025Q$$

$$-5 -5 = -5 -5$$

$$70 = 5 + 0,025Q$$

$$0,05Q = 40$$

$$\frac{0,05Q}{0,05} = \frac{40}{0,05}$$

$$5 = 0,025Q$$

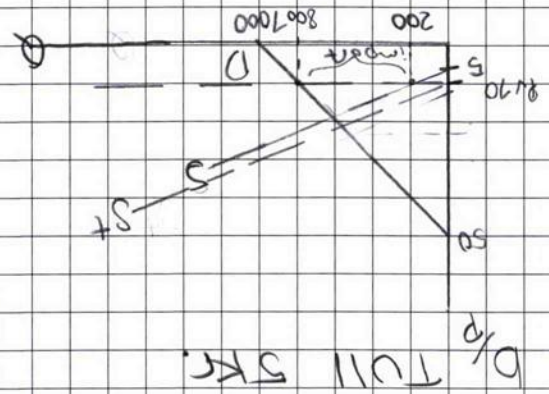
$$\frac{0,025Q}{0,025} = \frac{5}{0,025}$$

$Q = 800$ (konsumtion)

$Q = 200$ (produktion)

utbudens kvantitet är 200 medan
 efterfrågad kvantitet är 800

$800 - 200 = 600$. De kommer importera
 en kvantitet på 600.



$$PV + tvull = 70 + 5 = 15.$$

$$15 = 50 - 0,05Q$$

$$+0,05Q - 15 = -15 + 0,05Q$$

$$15 = 5 + 0,025Q$$

$$-5 -5 = -5 -5$$

$$10 = 0,025Q$$

$$0,05Q = 35$$

$$\frac{0,05Q}{0,05} = \frac{35}{0,05}$$

$Q = 400$ Produktion

$Q = 700$ efterfrågan.

utbudens kvantitet blir nu 400 och

efterfrågad kvantitet blir 700

$700 - 400 = 300$. Nu kommer landet

importera 300

2

2,25

2

2,25

Löpande sidnr
Consecutive no.: 8

Uppgift nr / Question no.: 5

Poäng / Points awarded: /

Lärarens anteckning
Examiner's remarks:

MEGA-01-0018-CLA

Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
(Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
(For non-anonymous exams write the course code + name + personnummer)



Häftområde

Skriv ej i detta område
Leave this area blank

SVAR: Konsumentöverskottet efter fullminskad
med 3750. Producentöverskottet ökar
med 500. Statsintäkt ökar med 1500.
Valfärdstaxusten blir -1750.

$$\Delta KÖ = -(a+b+c+d+e) \cdot 700 = 3500 + 5 \cdot 700 = -250$$

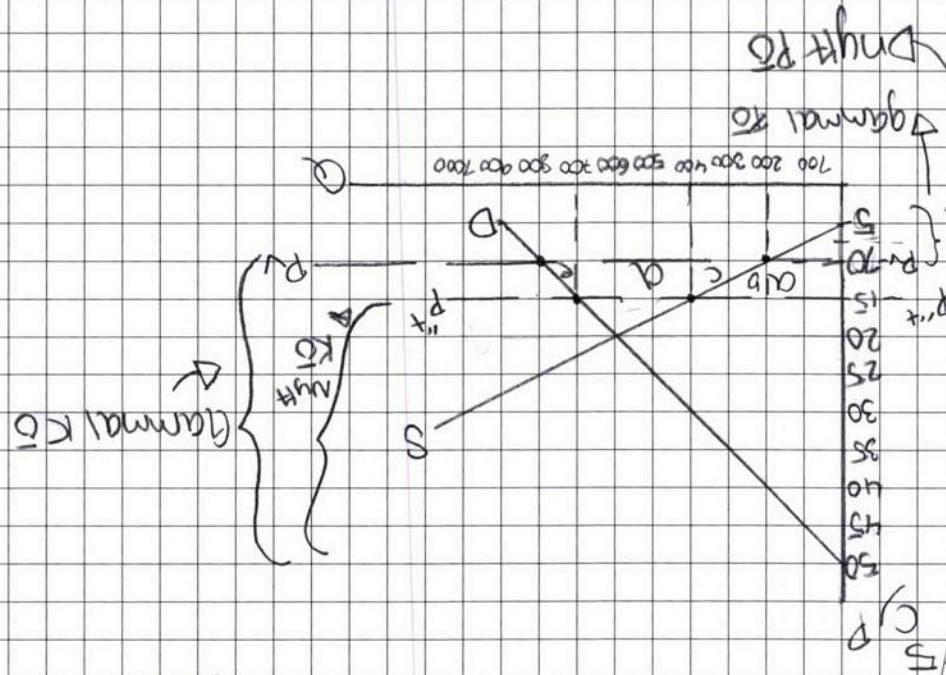
$$\Delta PÖ = a+b \cdot 5 \cdot 200 = 1000$$

$$4 + 5 \cdot \frac{200 \cdot 500}{2} = 3750 \quad \Delta KÖ = -3750$$

$$\Delta \text{Statsintäkt} = d \cdot 5 \cdot 300 = 1500$$

$$\Delta DW = -c - e$$

$$\Delta DW = 3750 + 500 + 1500 = -1750$$



Large grid area for writing answers.

Skriv ej i detta område
Leave this area blank

Häftområde



Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
(Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
(For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)

NEGA-01-0018-CLA

9

Löpande sidnr
Consecutive no:

Uppgift nr /
Question no:

6

Poäng / Points
awarded:



Lärarens
anteckning
Examiner's remarks:

6. De som lockar dem är att de kan
få ena mer pengar i genom att investera
i svenskt varumärke. De kan bygga
produktioner i Sverige efteråt.