

**03****பொருளியல்**

அலகு ரீதியான மீட்டல் செயலட்டைகள்  
தரம் 12  
சந்தையில் அரசு தலையிடும் விதத்தை ஆராய்வார்  
பகுதி 1

01 முதல் 20 வரையிலான ஒவ்வொரு கேள்விக்கும் கொடுக்கப்பட்ட பதில்களில் இருந்து சரியான அல்லது மிகவும் பொருத்தமான பதிலைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.

1. சந்தையில் குறித்த பொருள் தொடர்பாக காணப்படக்கூடிய வேறுபட்ட விலையின் அடிப்படையில் கேள்வி அளவு காட்டும் பட்டியலாகும். குறித்த பண்டத்திற்கான கேள்வி சமன்பாடாவது,  $Q_s = -100 + 4P$  குறித்த சந்தையின் சமநிலை விலை மற்றும் சமநிலை தொகையாக அமைவது.

P	Qd
0	80
5	70
10	60
15	50

- (1). சமநிலை விலை ரூ 20 சமநிலை தொகை 30 அலகுகள்.  
(2). சமநிலை விலை ரூ 15 சமநிலை தொகை 10 அலகுகள்.  
(3). சமநிலை விலை ரூ 60 சமநிலை தொகை 40 அலகுகள்.  
(4). சமநிலை விலை ரூ 3.30 சமநிலை தொகை 70 அலகுகள்.  
(5). சமநிலை விலை ரூ 30 சமநிலை தொகை 20 அலகுகள்.
2. ஒரு பொருள் தொடர்பாக காணப்பட்ட நிரம்பல் சமன்பாடு  $Q_s = -100 + 2p$  ஆகவும் இந்த பண்டம் மீது அரசினால் ரூ.10 வரி விதித்தது என கொள்க. வரிக்கு பின் புதிய நிரம்பல் சமன்பாடு யாது?

I.  $Q_{s_1} = -100 + 2p$

II.  $Q_{s_1} = 120 - 2p$

III.  $Q_{s_1} = -120 + 2p$

IV.  $Q_{s_1} = 100 - 2p$

V.  $Q_{s_1} = 100 + 2p$

3. சந்தையில் காணப்படும் குறித்த பொருள் தொடர்பான நிலவும் கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் சமன்பாடுகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

$$Q_d = 600 - 10p$$

$$Q_s = 10p$$

அரசினால் இந்த பண்டத்திற்கு ரூ.10 வரி விதித்தால் வரிக்கு பின் உற்பத்தியாளருக்கு கிடைக்கும் விலை எவ்வளவு?

(1). ரூ.25

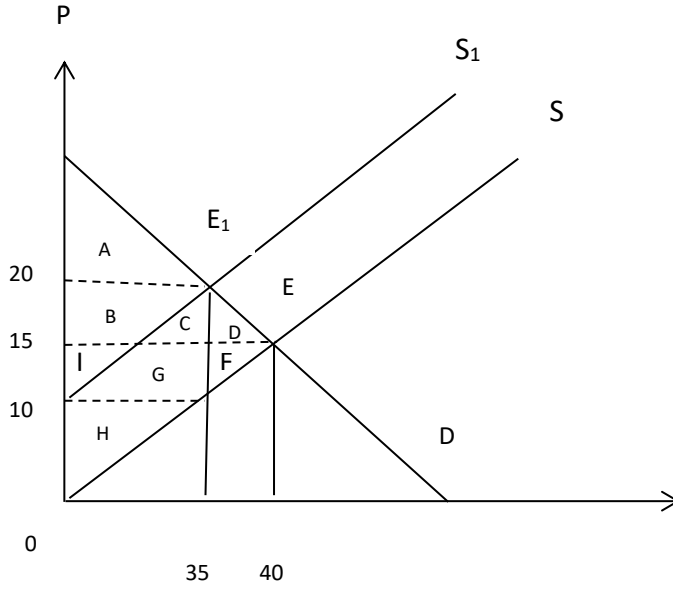
(2). ரூ.30

(3). ரூ.20

(4). ரூ.50

(5). ரூ.35

4.



இந்த வரைபடத்தின்படி சந்தையில் கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் வரைபடி D இலும் S இலும் காட்டப்படுவதோடு வரி விதித்த பின் நிரம்பல் வரைபடி S1 மூலம் காட்டப்பட்டுள்ளது. இதன்படி இப்பண்டத்தின் ,

	சமநிலை விலை	வரி	வரிக்குப் பின் நுகர்வோர் விலை	வரிக்குப் பின் உற்பத்தியாளர் விலை
(1).	20	10	5	10
(2).	10	5	5	20
(3).	15	10	20	10
(4).	10	15	10	20
(5).	15	10	10	20

5. குறித்த பொருளுக்கான கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் சமன்பாடுகள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.

$$Q_d = 80 - 2p$$

$$Q_s = 2p$$

சமநிலையில் நுகர்வோர் மிகை எவ்வளவு?

- (1). ரூ.400      (2). ரூ.800      (3). ரூ.600      (4). ரூ.500      (5). ரூ.700

6. பூரண நெகிழ்வற்ற கேள்வியின் போது வரி விதிக்கப்பட்டால் முழு வரிப்பமுலையும் தாங்கிக் கொள்பவர்,

- (1). உற்பத்தியாளர்  
(2). நுகர்வோர்  
(3). நுகர்வோர் மற்றும் உற்பத்தியாளர் சமமாக வரியை தாங்குவர்  
(4). நுகர்வோருக்கு கூடுதலான வரியும் உற்பத்தியாளருக்கு குறைந்த வரியையும் தாங்குவர்  
(5). நுகர்வோருக்கு குறைந்த வரியும் உற்பத்தியாளருக்கு அதிக வரியையும் தாங்குவர்

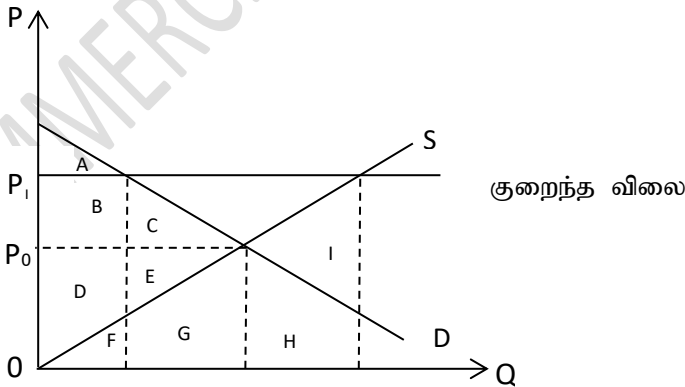
7. நெகிழ்வற்ற கேள்வியின் போது அரசினால் வரி விதிக்கப்பட்டால் வரிசுமை தாங்கிக் கொள்வது,  
 (1). நுகர்வோர் மட்டும்  
 (2). அரசுக்கு மட்டும்  
 (3). நுகர்வோருக்கும் உற்பத்தியாளருக்கும் வரி சமமாக பிரிந்து செல்லும்  
 (4). உற்பத்தியாளருக்கு மட்டும்  
 (5). கூடுதலான வரிச்சுமை நுகர்வோரினாலும் குறைந்த வரிச்சுமை உற்பத்தியாளரினாலும் தாங்கப்படும்
8. மேலுள்ள சந்தை தகவலுக்கமைய குறித்த பண்டத்திற்கு அரசினால் ரூ 2 மானியம் உற்பத்தியாளருக்கு வழங்கப்பட்டால் புதிய நிரம்பல் சமன்பாடாக அமைவது.

விலை	கேள்வி தொகை	நிரம்பல் தொகை
0	100	0
5	80	100
10	60	200
15	40	300
20	20	400
25	0	500

மேற்குறிப்பிட்ட அட்டவணைக்கு அமைய புதிய நிரம்பல் சமன்பாடாக அமைவது.,

- (1)  $Q_s = 100 + 20p$  (2)  $Q_s = 20p$  (3)  $Q_s = -100 + 20p$   
 (4)  $Q_s = -100 + 20p$  (5)  $Q_s = 20p$
9.  $Q_d = 80 - 2p$ ,  $Q_s = 2p$  யில் சந்தையில் உற்பத்தியாளருக்கு ரூ 5 மானியம் வழங்கப்பட்டால் சமநிலையில் உற்பத்தியாளர் மிகை எவ்வளவு?  
 (1) ரூ.506.25 (2) ரூ.1010.50 (3) ரூ.1012.50 (4) ரூ.906.25 (5) ரூ.500.50
10. ஆகக்கூடிய கட்டுபாட்டு விலை விதிக்கப்பட்டபின் சந்தையில் தோன்றும் செயற்பாடாக அமைவது,  
 (1). கறுப்புச்சந்தை விலை மற்றும் அதிக கேள்வி  
 (2). வரிசை முறை மற்றும் அதிக நிரம்பல்  
 (3). கறுப்புச்சந்தை விலை மற்றும் அதிக நிரம்பல்  
 (4). வேறு பண்டத்துடன் இணைத்து வழங்கல் மற்றும் அதிக நிரம்பல்  
 (5). கூப்பன் முறை குறை கொடுப்பனவு முறை

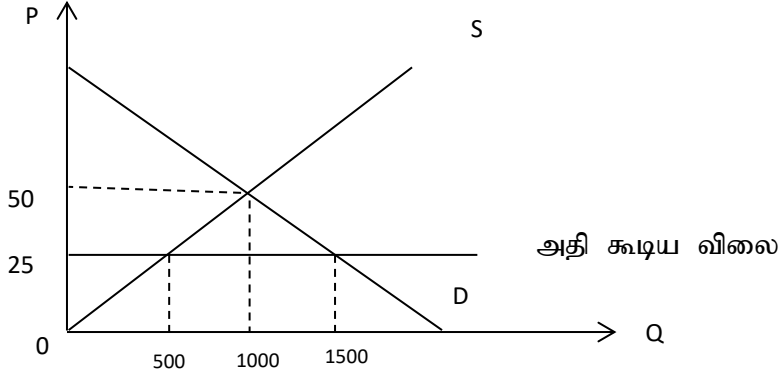
11.



ஆகக் குறைந்த கட்டுபாட்டு விலைக்கு பின்னர் பொருளாதார மிகையாவது,

- (1).  $A+B+C+D+E$  (2).  $A+B+D$  (3).  $B+C+D+E$   
 (4).  $F+G+H$  (5).  $C+E$

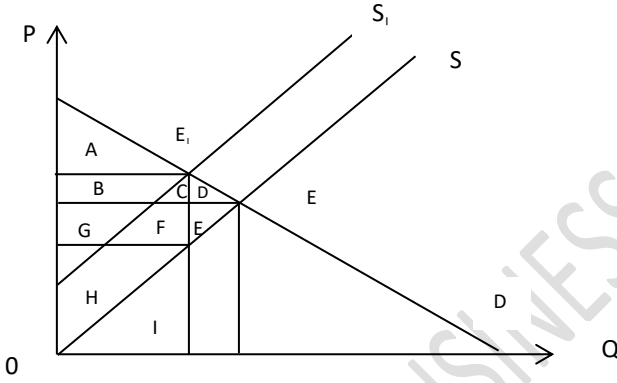
12.



ஆகக் கூடிய கட்டுப்பாட்டு விலை விதித்ததன் பின் சந்தையில் காணப்படும் மிகை கேள்வி அளவு எவ்வளவு?

- (1). 0                      (2). 500                      (3). 1000                      (4). 1500                      (5). 2000

13.



மேலே வரைபடத்தில் காட்டப்படுவது அரிசிக்காக நிலவும் கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் ஆகும். அரசினால் அரிசிக்காக வரி விதிக்கப்பட்டால் வரியினால் அரசு பெறும் வருமானமாவது,

- (1). B C G F ஆகும்                      (2). C F D E ஆகும்                      (3). G F ஆகும்  
(4). A B C G F H ஆகும்                      (5). H I ஆகும்

14.  $Q_d = 200 - 4p$ ,  $Q_s = 120 + 6P$  ரூ.30 விலையில் மிகை கேள்வியை கணிப்பிடுக.

- I. 20 அலகுகள்                      II. 40 அலகுகள்                      III. 80 அலகுகள்  
IV. 100 அலகுகள்                      V. 60 அலகுகள்

15. சந்தை கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் சமன்பாடுகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

$$Q_d = 80 - 2p$$

$Q_s = 2p$  யாக காணப்பட்டது. அரசினால் ரூ.5 மானியம் வழங்கப்பட்டால் மானியத்தின் பின் புதிய நிரம்பல் சமன்பாடு,

- I.  $Q_{s_1} = 2 + 10p$                       II.  $Q_{s_1} = 10p$                       III.  $Q_{s_1} = 10 - 2p$   
IV.  $Q_{s_1} = 2p$                       V.  $Q_{s_1} = 10 + 2p$

16. விவசாய பொருட்களின் விலை உறுதிபடுத்தலுக்காக அரசினால் மேற்கொள்ளக்கூடிய நடவடிக்கை அல்லாதது,

- (1). ஆகக்குறைந்த கட்டுபாட்டு விலை நிர்ணயித்தல்
- (2). உத்தரவாத விலை முறை
- (3). குறை நிரப்பு கொடுப்பனவு முறை
- (4). ஆகக்கூடிய கட்டுபாட்டு விலை நிர்ணயம்
- (5). ஏற்றுமதிகளுக்கு மானியம் வழங்கல்

17. ஆகக் குறைந்த கட்டுபாட்டு விலையினால் சந்தையில் ஏற்படும் விளைவாக அமைவது,

- (1). மிகை முதலீட்டு நிலை ஒன்று தோன்றுதல்
- (2). வரிசை முறை உருவாகும்
- (3). இலஞ்சம் மூலம் பங்கீடு செய்தல்
- (4). கறுப்புசந்தை முறை உருவாகுதல்
- (5). பங்கீட்டு முறை பயன்படுத்தப்படல்

18. வினா இலக்கம் 19 மற்றும் 20 இற்கு பின்வரும் கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் சமன்பாடுகளை பயன்படுத்தி விடை தருக.

$$Q_d = 200 - 4p$$

$Q_s = -40 + 6p$  அரசினால் ரூ.5 மானியம் வழங்கப்பட்டால் மானியத்தின் பின் உற்பத்தியாளருக்கு கிடைக்கும் விலையாவது,

- I. ரூ.21      II. ரூ.26      III. ரூ.27      IV. ரூ.30      V. ரூ.28

19. ரூ.5 மானியம் வழங்கிய பின் மானியத்தின் அதிக நன்மை கிடைப்பது,

- (1). உற்பத்தியாளருக்கு
- (2). நுகர்வோருக்கு
- (3). அரசுக்கு
- (4). நுகர்வோருக்கு மற்றும் உற்பத்தியாளருக்கு
- (5). உற்பத்தியாளருக்கு மற்றும் அரசுக்கு

20. ஒரு போட்டி சந்தையில் விற்கப்படும் ஒரு தயாரிப்பு தேவையின் நெகிழ்ச்சித்தன்மை -0.2 மற்றும் விநியோகத்தின் நெகிழ்ச்சித்தன்மை 0.3. இந்தப் பொருளுக்கு அரசு ரூ.10 வரி விதித்தால் உற்பத்தியாளர் செலுத்தும் வரி எவ்வளவு?

- (1) ரூ.2/-      (2) ரூ.3/-      (3) ரூ.4/-      (4) ரூ.5/-      (5) ரூ.6/-