අධ්නයන පොදු සහතික පසු (උසස් පොළ) විභානය, 2021(2022) கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2021(2022) General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, 2021(2022) පැය දෙකයි ආර්ථික ව්දකඩ 21 S I By with a world of Durant Gazersoffizzeb Two hours Economics **ದರಾರದ:** කිගලු ම පුන්තවලට පිළිතුරු සපයන්න. උත්තර පතුයේ නියමිත ස්ථානයේ ඔබේ විභාග අංකය ලියන්න. ෙදුන්නර පතුයේ පිටුපස දී ඇති උපදෙස් ද සැලකිල්ලෙන් කියවා පිළිපදින්න. 1 සිට 50 තෙක් එක් එක් ඉන්නයට (1), (2), (3), (4), (5) යන පිළිතුරුවලින් තිවැරදි හෝ ඉතාමත් සැළපෙත හෝ පිළිතුර කෝරාගෙන, එය උත්තර පතුගේ පිටුපත දැක්වෙන උපදෙන් පරිදි කතිරගත් (🗵) ගොදා දක්වන්න

ආර්ථික විද්යාව පිළිබඳ වඩාත් සම්පූර්ණ කෙටී නිර්වචනයක් වනුයේ ආර්ථික විද්යාව යනු.

(1) තම පුරවැතියන්ට වඩාත් යහපත් තත්ත්වයක් ඇති කිරීම සඳහා සමාජයේ රැතියා අවස්ථා නිර්මාණය කළ හැක්කේ කෙසේ ද යන්න අධ්යයනය කිරීම ය.

(2) රටවල් හෝලීය වෙළෙඳපොළක භාණ්ඩ හා සේවා වෙළෙඳාම් කරනුයේ කෙසේ ද යන්න අධ්යේනය සිරිම ය.

(3) පරිසරයට භාතියක් නොවන පරිදි භාණ්ඩ හා සේවා නිෂ්පාදනය කරනු ලබන්නේ සෙසේ ද යන්න අධ්යයනය කිරීම ය.

(4) සිමිත වුවමතා අතර අසිමිත සම්පත් බෙදා වෙන්නරනු ලබන්නේ කෙසේ ද යන්න අධ්යයනය සිරිම ය.

(3) අපීම්භ වුවමනා සපුරාලීම සඳහා හිඟ සම්පත් බෙදා වෙන්කරනු ලබන්නේ සෙසේ ද යන්න අධායයනය පිරිම ව

2. නිෂ්පාදන හැකියා පර්යන්තයන් සරල රේඛය වනුයේ,

- (1) සම්පත් පූර්ණ වශයෙන් සහ කාර්යක්ෂවේ උපයෝජනය කරමින් පවත්තා නිසා ය.
- (2) වැඩෙන ආවස්ථික පිරිවැය නීතිය නිසා ය.
- (3) ආර්ථිකයේ පවත්නා ආකාර්යක්ෂමතා නිසා ය.
- (4) ආවස්ථික පිරිවැය ස්ථාවර වීම නිසා ය.
- (5) සම්පත් සමජාතීය නොවීම නිසා ය.
- පහත සඳහන් කවරක් නිදහස් වෙළෙඳපොළ ආර්ථිකයෙහි මූලික ලක්ෂණයක් වේ ද?
 - (1) නිෂ්පාදනය පිළිබඳ රජයේ දැඩි පාලනය
 - (2) අපනයනවලට වඩා වැඩි ආනයන
 - (3) සමපත් පිළිබඳ පොදු අයිතිය.
 - (4) පෞද්ගලික දේපල
 - (5) රජය වීසින් නියමකළ මීල සහ වැටුප්
- 4. ශුමික විභාජනයෙන් අත්වන පුතිලාභයක් නොවත්තේ කුමක් ද?
 - (1) ශුම බලකායේ නමාශීලිත්වය ඉහළ යාම
 - (2) භාණ්ඩ හා සේවා නිෂ්පාදනය කිරීමේ මුළු පිරිවැය පහළ යාම ්
 - (3) ඵලදායිතාව ඉහළ යාම
 - (4) නවෝත්පාදන හඳුන්වාදීමේ හැකියාව ඉහළ යාම
 - (5) ආදායම් සමතාව ඉහළ යාම
- 5. සහල් මීල වැඩිවන විට අපේක්ෂා කරනුගේ
 - (1) සහල් ඉල්ලුම් කරනු ලබන පුමාණයේ වැඩි වීමකි.
 - (2) සහල් සැපයුම් කරනු ලබන පුමාණයේ අඩු වීමකි.
 - (3) සහල් ඉල්ලුම් කරනු ලබන පුමාණයේ අඩු වීමකි.
 - (4) සහල් ඉල්ලුම අඩු වීමකි.
 - (5) සහල් සැපයුම වැඩි වීමකි.

- ඇගලුම් නිෂ්පාදනයේ ප්‍රධාන යෙදවුමක් වන්නේ රෙදිපිළි බව සලකන්න, අපෙකුත් කරුණු නො වෙනස් ව සිතියදී. රෙදිපිළි මල පහළ බසි නම, එහිදී අපේක්ෂා කරනුපේ
 - (1) රෙදිපිළි ඉල්ලම ඉහළ යාමකි.
- (2) ඇගලුම සැපයුම ඉහළ යාපයි.
- (3) ඇගලුම සැපයුම පහළ යාමකි. 🌽
- (4) ඇඟලුම ඉල්ලුම ඉහළ යාමකි.
- (5) ඇගලුම ඉල්ලුම පහළ යාමකි.
- X භාණ්ඩයේ සැපයුම් ශිකය. Q_s = 8P සම්කරණයෙන් දැක්වෙන අතර, එහි P භාණ්ඩයේ මිලන් Q_s සැපයුම් කරනු ලබන පුමාණයක් පෙන්නුම කරයි. මෙම සම්කරණයට අනුව X භාණ්ඩමේ සැපයුමෙහි මිල නමාකාව
 - (1) LOS.
- (2) -1.0 8.
- (3) 8.0 €.
- (4) -8.0 =

7

- අලිගැටපේර සඳහා ඇති වෙළෙඳපොළ එකවර පිදුවීම දෙකකට මුනුණ පා ඇතැයි සලකමු. අලිගැටපේර සැපයුමට බලපාහ දැඩි සිදුය. බලපාන ඇඩි නියණයක් පැවැතිය දී පිළිකා රෝග වළක්වා ගැනීමට උපකාරී විය හැකි ඖෂධීය ගුණ අලිගැටපේරවල අඩංග බව පුර්ගේෂය අඩංගු බව පර්යේෂණයක් මගින් පෙන්වා දී සිසේ. මෙම සිදුවීම් දෙක අලිගැවපේර වෙළෙඳපොළෙහි සමතුලික මීල හා සමතුලික පුමාණය කෙරෙහි කෙසේ බලපාන ලබන්නේ ද?

සමතුලිත මිල	සමතුලිස පුමාණය
වැඩි වෙ	අඩු වේ
වැඩි වේ	වැඩි වේ
අඩු වේ	අඩු වේ
වැඩි වෙ	අවිතිශ්චිත වේ
අඩු වේ	අවිතිශ්චිත වේ

- 9. X භාණ්ඩය සඳහා ඇති වෙළෙඳපොළ දැනට සමතුලිනයෙහි පවතී යැයි සලකන්න. X භාණ්ඩයේ සමතුලින මිල සහ සමතුලික පුමාණය යන දෙකම අඩු කිරීමට හේතු <mark>නොවන්නේ</mark> පහත සඳහන් කවර සිදුවීමක් ද?
 - (1) X භාණ්ඩය සඳහා අනුපුරක භාණ්ඩයක් වන Y භාණ්ඩයේ මිල ඉහළ යාම
 - (2) X භාණ්ඩය සඳහා ආදේශක භාණ්ඩයක් වන Y භාණ්ඩයේ මීල පහළ යාම 🗲
 - (3) X භාණ්ඩය සාමානා භාණ්ඩයක් වීම සහ පාරිභෝගික ආදායම් පහළ යාම
 - (4) X භාණ්ඩය බාල භාණ්ඩයක් වීම සහ පාරිභෝගික ආදායම ඉහළ යාම 😜
 - (5) X භාණ්ඩය සඳහා ඇති වෙළෙඳපොළෙහි ගැනුම්කරුවන් සංඛ්‍යාව ඉහළ යාම
- 10. එක්තරා කුඩා නගරයක පලාකොළ සඳහා ඇති දෛනික වෙළෙඳපොළ ඉල්ලුම හා සැපයුම පහත සඳහන් වගුවේ පෙන්නම් කරයි.

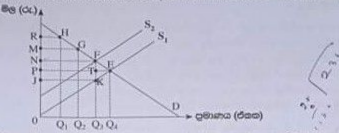
කිලෝ ගුැමයක මල (රු.)	දෛතික ඉල්ලුම් පුමාණය (කි.ගුෑ.)	දෛතික සැපයුම් පුමාණය (කි.ගුෑ	
60	220	310	
55	240	300	
50	260	290	
45	280	280	
40	300	270	

පුවාහන වියදම් ඉහළ යාම නිසා පලාකොළ සැපයුම සෑම මිලකදී ම කිලෝ යුෑම් 60කින් අඩු වේ යැයි සලකන්න. පලාකොළ සඳහා අලුත් සමතුලිත මිල කොපමණ ද? (3) \$\sigma_1\$, 50 (4) \$\sigma_1\$, 45 (5) \$\sigma_1\$, 40

- (1) 57.60
- (2) dr. 55

- 11. භාණ්ඩයක මිල රු. 40 සිට රු. 50 දක්වා ඉහළයාම, එම භාණ්ඩය ඉල්ලුම් කරනු ලබන පුමාණය ඒකක 1 600 සිට ඒකක 1 400 දක්වා අඩු කිරීමට හේතු වේ යැයි සලකන්න. ඉල්ලුම් වකුයේ මෙම පරාසය තුළ, ඉල්ලුමේ මිල නම්පතාව
 - $(1) -6.0 \, \text{s}.$
- (2) -3.0 岛.
- (3) -0.7 岛. (4) -0.6 岛.
- $(5) -0.3 \, fs.$
- 12. කිසියම් භාණ්ඩයක් සඳහා නිදහස් වෙළෙඳපොළ සමතුලින මිලට වඩා ඉහළ, සහතික කළ අවම මිලක් හඳුන්වාදීමේ දී රජයට දැරීමට සිදුවන පිරිවැය වඩාත් අධික වනුයේ,
 - (1) ඉල්ලුමත් සැපයුමත් යන දෙකම මිල නමා වේ නම් ය.
 - (2) ඉල්ලුමත් සැපයුමත් යන දෙකම මිල අනමා වේ නම් ය. 🗸
 - (3) ඉල්ලුම මීල නමා වී සැපයුම මිල අනමා වේ නම් ය.
 - (4) ඉල්ලුම මිල අනමා වී සැපයුම මිල නමා වේ නම් ය.
 - (5) ඉල්ලුමන් සැපයුමත් යන දෙනම ඒකීය මිල නමාතාවකින් යුක්ත වේ නම් ද 022/2/7 17:1

13. පහත දැක්වෙන රූපසටහන X භාණ්ඩය සඳහා ඇති වෙළෙඳපොළ නිරූපණය කරයි. තරගතාරී වෙළෙඳපොළ සමතුලිපය B ලක්ෂයෙ වේ. රජය විසින් X භාණ්ඩයේ නිෂ්පාදනය මත ඒකක බද්දක් පනවනු ලැබේ යෑයි සලකන්න.



බද්ද නිසා රජය උපයාගත් අයහාරය සහ අහිමි වූ සුබසාධනය පුස්සාරයේ කවර පුදේශයකින් පෙන්නුම් කෙරේ ද?

	බදු අගභාරය	අභිම වූ භූමතාධනය	
(1)	PNFT	FTE	
(2)	0 N F Q	KTE	
(3)	JPTK	KFE	
(4)	JNFK	KFE	
(5)	JNFK	KTE	

- 14. තරගකාරී වෙළෙඳපොළක එක්තරා භාණ්ඩයක සමතුලිත මිල ඒකකයක් රු.50ක් බව සලකත්ත. දැන් මෙම වෙළෙඳපොළට රජය මැදිහත්ව ඒකකයක් රු.60ක් ලෙස අවම මිලක් පනවනු ලබයි. වෙළෙඳපොළෙහි එක ගැනුම්කරුවකුගේ ඉල්ලුම ශිතය Q_d = 240 3P හම අවම මිල, එම ගැනුම්කරුවාගේ පාර්භෝගික අභිරික්කයට කරනු ලබන බලපෑම කුමක් ද?
 - (1) රු. 600කින් වැඩි වේ.
- (2) රු. 600කින් අඩු වේ.
- (3) රු. 750කින් වැඩි වේ.
- (4) රු. 750කින් අඩු වේ.
- (5) රු. 1 350කින් අඩු වේ.
- 15. කෙටි කාලයේ දී නිෂ්පාදන ආයතනයක් විසින් විවිධ නිමැවුම මට්ටම් සඳහා දරනු ලබන මුළු පිරිවැය පහත දැක්වෙන වගුව පෙන්නුම් කරයි.

නිමැඩුම් මට්ටම	මුළු පිරිවැග (රූ)	නිමැඩුම මට්ටම	මුළු පිරිවැය (රු.)
0	100	4	160
1	120	5	190
2	130	6	238
3	138	7	296

මෙම කොරතුරුවලට අනුව නිමැවුම් ඒකක 6ක් නිෂ්පාදනය කිරීමේ දී සාමානය විචලය පිරිවැය කොපමණ වේ ද?

- (1) ರಒ 23
- (2) 01.28
- (3) 02.35
- (4) 01. 36
- (5) 02, 48
- 16. පෙට් කාලයේ දී පූර්ණ තරගකාරී ආයතනයක්, එම ආයතනයේ ලාභ උපරිම කෙරෙන නිමැඩුම් පුමාණය ලෙස ඒකක 1 000ක් නිපදවන විට වෙළෙඳපොළ මිල ඒකකයක් රු. 120ක් ද, ඒකකයක විචලය පිරිවැය රු. 100ක් ද, ඒකකයක ස්ථාවර පිරිවැය රු. 40ක් ද වේ. අනෙකුත් කරුණු නොවෙනස්ව පවතී නම්, මෙම ආයතනයේ කෙටිකාලීන හැසිරීම විය යුත්තේ
 - පිරිවැය අඩුකර ගැනීම සඳහා නිමැවුම අඩු කිරීම ය.
 - (2) රු. 140කට වඩා වැඩි පුමාණයකින් ඒකකයක මිල වැඩි කිරීම ය.
 - (3) ආයතනය කෙටි කාලයෙහි කටයුතු කරන බැවින් නිෂ්පාදනය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාම ය. 🛩
 - (4) සාමානය ස්ථාවර පිරිවැය අඩු කර ගැනීම සඳහා නිමැවුම වැඩි කිරීම ය.
 - (5) සාමානය මුළු පිරිවැය වෙළෙඳපොළ මිලට වඩා ඉහළින් පවත්නා බැවින් වහාම වසා දැමීම ය.
- 17. සොට් කාලයේ දී පූර්ණ තරගකාරී ආයතනයක් සඳහා පහත සඳහන් කවරක් නිවැරදි වේ ද?
 - අායතනය සැමවිට ම ධනාත්මක ආර්ථික ලාභ උපයයි.
 - (2) ආයතනය සැමවිට ම පුාමාණික ලාභ උපයයි.
 - (3) සාමානය මුළු පිරිවැසට වඩා මිල පහළ වැටෙන විට ආයතනය වසා දමයි.
 - (4) මීල ආන්තික අයභාරයට සමාන වන ලක්ෂායෙහි නිෂ්පාදනය කරමින් ආයතනය ලාන උපරිම කරයි.
 - (5) ආයතනය සාණාත්මක හෝ ධනාත්මක හෝ පුංචාණික හෝ ලාහ ඉපැයීමට පුළුවන.

18. පහස දැක්වෙන ලී ලංකාවේ පර්යාන්ත අතුරින් වඩාත් ඒකාධිකාරිකරන පර්යාන්තයක් විය සැක්සේ සමරක් ද?

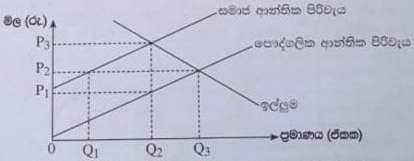
		ඉවසේසි පසු) diagramos	ond .		
19	-	න සඳහන් දෑ අතුරින් ආර්ථික	manifestation (mi	Antonia cal	සත්වෙන් කොවනුගේ	20d 4 ⁹	
	CEN	ආයෝජනය සහ සේවා නිද ආයෝජනය සහ සේවා නිද	opposition of	es a			
1 / 7	(2)	පෙරලිම කරනා එදැවීම වැඩු ජාතෝපනය කත කෙපා පුරි	the America	so Br suc =	199 CI.		
	(2)	ආයෝදනයන්ගේ වුතුවාසනු සෙරවිය සරහා එරුවය වැල	Looking Be tight	50 a			
	(3)	භාණ්ඩ භා සේවා සඳහා ඉද	Jest com tri	18 a.			
	100000000000000000000000000000000000000	AND AND ADDRESS OF THE PARTY OF	Form of more of the Property of the	#45 \$51E2E585 TO.			
1000				A CONTRACTOR	වසට අපදුම් කරප	අතර, සහල් ජේල්කරුවා	
20.	80	කාවයෙක් නම වී සභාගය ර අතුර සමුල්කරුවකට ර	i. 10 000ma n i. 12 000ma n	ලෙවි කරයි. පිට	සෝල්කරුවා එම වි	, අතර, සහල් මෝල්කරුවා වේ නුඩල්ස් නිෂ්පාදකයෙකුට තට පරිභෝගිකයන්ට අලෙම්	
	500	15 000es : අපලව කරන අප	ාර, නවල්ස් නිෘ	ද්පාදකයා එම මූ	ූඩල්ස් ජෑ. 20 000 ක	න දෙදෙනා විසින් බිහිකරනු	
	way of	7 _{කම්ම} නිෂ්පාදන කියාවලිම	ය් දී සහල් මේ	ල්කරු හා තුවල	්ුස් නිෂ්පාදකයා යා	න දෙදෙනා විසින් බිහිකරනු	
	(1-6):	න මුළු එකතු කළ අතය කෞ	08-65 qt		2.000	(5) % 2,000	
		10 000 171	7.000	3) dt. 5 000	(4) 57, 3 000	(3) 00 2 0.00	
21	22	as making select on the	තික ආදායම අ	ුත්තමේන්තු කිරී	ිමේ දී ඇතුළත් කෙ	ාතෙරෙනුගේ පහත සඳහන් දෑ	
21.	dod	රික් කවරක් ද? -					
1	CO CO	edia ಹಸುಗಿತ್ತಿ					
18 7		89 सम्भावत					
	(4)	ස්ථාවර පුංග්ධන පරිභෝජා	enco				
	(3)	සිස්පාදනය මත රෙනත් ම	ද අඩු කළා එම	සහනාවෙරේ 🏲			
	(4)	සේවක අර්ථසාවක අරමුද්ර	ි ඉස්වකයන් මේ	ගේ දායකත්ව මුල	ev		
	10)	PESE GOODING GASAC		and a comme	ව උප දේශීය නිෂ්ප	ව්ලැල් ලැක්වීමකුතු වෙලර්	
22.	201	9 වර්ෂයේදී, පවත්තා වෙළෙ	then Season	(2) බිලියන 80	A	ාදිනය ඇමෙරිකානු ඩොලර් (3) බලියන 83කි.	
	(1)	බලියන 79කි.		(2) (3) (3)			
	(4)	මලියන 84කි.		(5) බිලියන 88			
23	pone	ා සඳහන් ගුණක අතර සම්බ	න්ධතා අතුරින්	නිවැරදි පම්බුද	රධනාව වන්නේ ක	වරක් ¢?	
-	613	www.vMen inestals > 06.1	D 62 D D = 400	D GOOLE SAME	The state of the s		
	(2)	බදු ගුණකය = ආයෝජන	ගුණකය < තුරි	දින අයවැය ගුණ	ಕಿದ್ದಾರ		
	(2)	බදු ගුණකය > ආයෝජන (ගණකය > කුල්	ත අයවැය තුණ	කය		
	(3)	බදු ගුණකය > ආයෝජන :	ල්කෙය = කුළු	න අයවැය ගුණ	ಐದ		
	(4)	ආයෝජන ගුණකය > බදු (nesma > 208	ත අයවැය ගණ	ಕಾದ		
	(5)	Grandon desert > 445			2 (0) - 100	LOSS V mm macalelana (I)	
24.	ರುರು	අංශයක් නොමැති සංවෘත	ආර්ථිකයක් ස	බොහාර මත්රෑම	gna (3) = -100	+ 0.25 Y සහ ආයෝජනය (I)	Ø
	4.0	28 × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	යි සලකත්ත.	688 WOOM8	ව සබස්වියා සාභාල	හදායම මට්ටම කොපමණ ද?	U
	(1)	රුපියල් මිලියන 1 200		(2) other a	GC 20 7 900		N
	(3)	රුපියල් මලියන 3 200		(4) රුපියල් ම	ිලියන 3 600		N
	(5)	රුපියල් මිලියන 3 900					А
	127	olonia albasia		or and Employed	man mened mi	cod e9	Д
25.	ಲವಿಂ	ා ආදායම පුචානයේ කාන්ද්	ලකට වර්නය	මායක වනරෙන (මා	Outor melarar me	(3) ආතයන	А
	(1)	ආයෝජන		(2) totalis		(3) (3)0,000	
	(4)	ආශ්ඩුවේ මිල දී ගැනීම		(5) අපනයන			
26	- 100	um ou attellation ARab	3000 0000	මුල මට්ටම කුත	් ගුණයකින් වැඩි	වුයේ යැයි සලකන්න. එම සංල	3
20.	00	ada e donocion man	40 000 F	85 dr. 80 000	දක්වා වැඩි විය.	මෙම කුටුම්බයේ නාමික හා මූර්	53
		වස්ස්තර සුල්මශයක් ආදාගය යමට සුමක් වී ද?	2 26 40 000				ß
	essés	නාමක ආදාගම	6	ර්ත ආදායම			
	/15		අඩු විය				
	(1)	වැඩි විය					
	(2)	අඩු විය	අඩු විය				
	(3)	වැඩි විය	වැඩි ව				
	(4)	අඩු විය	වැඩි වි	CARLES OF STREET			
	(5)	වැඩි විය	වේනය	් නොවිය	- 7	17:1 7/2/250	E

- 27. කුළුම්ම විසින් වන්නමක් වශයෙන් පුදල් හේම වැඩියෙන් ඉල්ලම් කරනුයේ.
 - (1) wood Se 6008 ඉහළ හයින සිට ය. 1947
 - (3) නාමිත ජාතික ආදායම පහළ වැටෙන විට ය.
 - (3) නාමික ජාතික අනුධර ඉහළ නගින විට ය.
 - (4) නාමිත පොලී අනුපාසිකය පහළ වැටෙන විට ය.
 - (5) පිළිනපත් මීල පහළ වැඩෙන විට ය.
- 28. පහත සඳහන් දෑ අතුරින් වඩාත් දුවශීල වනුයේ කවරක් ද?

 - (1) ස්ථාවර තැන්පතු (2) ආණ්ඩුවේ සුය්කුම්පත්
 - (3) ඉල්ලම් කැන්පක -
- (4) මූජිත දේපල
- (5) සමාගම්වල කොටස්
- 29. ගනුදෙනුකරුවෙන් වාණිජ බැංකුවක රු. මිලියන 400ක් තැන්පත් කරන ඔවත් බැංකුව එම තැන්පතුව වෙනුවෙන් රු, මිලියන 80ක වෘවස්ථාපිත සංචිතයන් තබාගන්නා බවත් සලකන්න, මෙහිදී අනෙකුත් කරුණු නොවෙනස් ව පවතී නම්, වාණිජ බැංකුව සතුව කොතරම් අධි සංචිත පවතී ද? තැන්පතු ගුණකයේ ව්ශාලත්වය කොපමණ ද?

අධ සංචිත (රු. ම්ලියන)	තැත්පතු ගුණකය
400	0.02
400	0.2
320	20.0
320	5.0
320	0.2

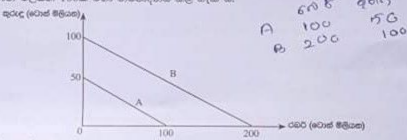
- 30. පහත සඳහන් කවරක පුතිඵලයක් වශයෙන් මුදල් සැපයුම වැඩි වන්නේ ද?
 - (1) නිතෘ නැත්පතු පහසුකම් අනුපාතිකයේ (SDFR) ඉහළ නැගීමක්
 - (2) මහ බැංකුව විසින් වාණිජ බැංකුවලට පිළිනපත් අලෙවි කිරීමක්
 - (3) වට්ටම අනුපාතිකය ඉහළ නැගීමක්
 - (4) මහ බැංකුවේ විදේශ වන්නම් පහළ වැටීමක්
 - (5) ව්‍යවස්ථාපිත සංචිත අනුපාතය පහළ වැටීමක්
- 31. පොදු සම්පත්වල පුධාන ලක්ෂණ වනුයේ,
 - (1) පරිභෝජනයේ තරගතාරිත්වය හා බැහැර කළ නොහැකි වීම ය.
 - (2) පරිභෝජනයේ තරගකාරිත්වයක් නොමැතිකම හා බැහැර කළ හැකි වීම ය.
 - (3) පරිභෝජනයේ තරගතාරිත්වයක් නොමැතිකම හා බැහැර කළ නොහැකි වීම ය. 🦯
 - (4) නියාමනය කළ හැකි වීම හා බැහැර කළ හැකි වීම ය.
 - (5) පරිභෝජනයේ පාරගකාරික්වය හා බැහැර කළ හැකි වීම ය.
- 32. පෞද්ගලික සහ සමාජ ආන්තික පිරිවැය වකුත්, වෙළෙඳපොළ ඉල්ලුම් වකුයත් පහත රූපසටහන පෙන්නුම් කරයි.



මෙම වෙළෙඳපොළ නියාමනයකින් තොර නිදහස් වෙළෙඳපොළක් වේ නම්, එහි

- (1) නිමැවුම් මට්ටම සමාජයීය වශයෙන් පුශස්ත වන නමුදු මීල ඉතා අඩු අගයක් ගනියි.
- (2) නිමැඩුම් මට්ටම සමාජයිය වශයෙන් පුශස්ත මට්ටමට වඩා අඩු නමුදු මීල ඉතා අඩු අගයක් ගනියි.
- (3) සම්පත් බෙදා වෙන් කිරීම ඉතා කාර්යක්ෂම වනු ඇත.
- (4) අවශ්‍ය පුමාණයට වඩා වැඩි පුමාණයක් නිෂ්පාදනය කරනු ඇත.
- (5) අවගෘ පුමාණයට වඩා අඩු පුමාණයක් නිෂ්පාදනය කරනු ඇත.

- 33. අයවැර ලේඛකයේ ආරම්ක යේරේ යනු.
 - (1) ආණ්ඩුවේ ඉළු වියදුම සහ මුළු සුනරුවර්තන වියදුම අතර වෙනස ය
 - (2) ආණ්ඩුවේ අයවැය නිතය සහ ජෙය සේවා ගෙවීම අතර වෙනස ය.
 - (3) මුල් අයභාරය සහ ජෙය සඳහා පොලි ගෙවීම ඇතුළත් මුළු වියදම අතර ඩේනස ය. .
 - (4) දීමනා ඇතුළත් මුළු අයතාරය සහ ණය සඳහා පොලී පෙරීම ඇතුළත් මුළු පුාත්ධන වියදම අතර වේනස ය.
 - (5) දීමනා අතුළත් මුළු අයභාරය සහ ණය සඳහා පොලී ගෙවීම ඇතුළත් මුළු පුනරාවර්තන වියදම අතර වෙනස ය.
- 34. 2019 වර්ෂයේ දී මු ලංකා වෙයම රජයේ නොපිය වූ මුළු දේශීය හා විදේශීය කය පුණාණයන් දළ දේශීය නිෂ්පාදිකයේ පුතිශකයක් වශයෙන් පිළිවෙළින්
 - (1) 44.1% of non 42.6% of Da.
- (2) 48.2% ක් සහ 40.3% ක් විය.
- (3) 35.4% ක් සහ 46.6% ක් විය.
- (4) 42.7% at am 38.4% at Ea.
- (5) 42.2% at an 30.0% at 8a.
- 35. පහත සඳහන් දෑ අතුරින් සැපයුම් පාර්ශ්වයේ පුතිපත්තියක් ලෙස සැලකිය හැක්කේ කවරක් ද?
 - ආණ්ඩුවේ අයවැය හිගය අඩු කිරීම
 - (2) ආයෝජනය දිරිමත් කිරීමට වනපාර සඳහා ආයෝජන බදු සහන ලබා දීම
 - (3) ආනයන භාණ්ඩ මත තීරු බදු පැනවීම
 - (4) පෞද්ගලික හිමිකම සහිත වනපාර රාජා අංශය වෙත පැවරීම
 - (5) සමාහාර වියදගම ඉහළ යාමක් ඇතිවන අන්දමින් ආණ්ඩුවේ වියදම ඉහළ නැංවීම
- 36. A හා B රටවල් දෙනට අදාළ නිෂ්පාදන හැකියා වනු පහත රූපසටහන පෙන්නුම් කරයි. A රටට රබර් වොත් ම්ලියන 100ක් හෝ කුරුදු ටොන් මිලියන 50ක් හෝ නිෂ්පාදනය කළ හැකි ය. B රටට රබර් ටොන් මිලියන 200ක් හෝ තුරුදු ටොන් මිලියන 100ක් හෝ නිෂ්පාදනය කළ හැකි ය. 60 6 900



සාපේක්ෂ වාසි නයායට අනුව

- (1) විශේෂ පුාගුණයනය කිරීමෙන් රටවල් දෙකට ම පුතිලාභ ලැබිය හැකි වේ.
- (2) තුරුදු නිෂ්පාදනයේ දී A රටට වඩා B රටෙහි ආවස්ථික පිරිවැය වැඩි වේ.
- (3) ප්‍රරුදු නිෂ්පාදනයේ දී B රටට වඩා A රටෙහි ආවස්ථික පිරිවැය වැඩි වේ.
- (4) B රට A රටට කුරුළ අපනයනය කරයි.
- (5) A රට සහ B රට අතර වෙළෙඳාමක් සිදුවිය නොහැකි ය.
- 37. ශුී ලංකාවේ ආනයන සංයුතියේ වර්තමාන තත්ත්වය නිවැරදිව පෙන්නුම් කෙරෙනුයේ පහත සදහන් කවර වරණයෙහි ද?

පාරිභෝගික භාණ්ඩ	අතරමැදි භාණ්ඩ	ආයෝජන භාණ්ඩ
20%	57%	23%
22%	60%	18%
24%	45%	31%
25%	51%	24%
28%	49%	23%

38. පහත සඳහන් වගුව කිසියම් රටක සය අවුරුදු කාල සරිච්ඡේදයක් සඳහා වාර්තා වූ අපනයන මිල දර්ශකය සහ ආනයන මිල දර්ශකය පෙන්නුම කරයි.

අවුරුද්ද	අපනයන මිල දුර්ශකය	ආකයන මිල දුර්ශකය
1	100	100
2	105	108
3	112	110

අවුරුද්ද	අපනයන මිල දුර්ශකය	ආකයන මල දර්ශකය
4	116	120
5	129	129
6	150	130

පුරම වර්ෂයට භාපේක්ෂව වෙළෙඳ අනුපාතය වඩා වාසිදායක වූයේ කවර වර්ෂයේදී ද?

(1) 2වන වර්ෂය (4) _ 5වන වර්ෂය

- (2) 3වන වර්ෂය
- (3) 4වන වර්ෂය (5) 6වන වර්ෂය

39. මී ලාංචිත ආශයස්ථකයෙකු විසින් ජපාක නිෂ්පාදන සමාගමක වෙලෙසි මිලියන 10ක් වටිනා කොටස් මල දී ගනු ලැසුවේ යැයි සලකන්න. ජෙම ගනුදෙනුව ද්විත්ව සටහන් මූලධර්මයට අනුව ශී ලංකාවේ ගෙවුම ශේෂයේ පාර්තා කරනුයේ කෙයස් ද?

හර	SXC	
guidan ගිණුම -	පුාරමක ආදායම ගිණුම	
වෙනත් ආයෝජන හිණුම	කළඹ ආශෝජන ගිණුම	
තලග ආශයාප්ජන හිණුම	වෙනත් ආයෝජන ගිණුම	
පුලස වසුත්පන්න ගිණුම	සාස් ආයෝජන ගිණුම	
පුංග්ධන ගිණුම	කළඹ ආයෝජන ගිණුම	

40. කිසියම් රටක ගෙවුම් ශේෂ ලේඛනයකින් කෝරාගනු ලැබූ දත්ත කිහිපයක් පහතු වගුවේ දැක්වේ.

අයිතමය	රුපියල් බලියන
අපනයන (කාණ්ඩ)	600
ආනයන (භාණ්ඩ)	800
අත්තියන් (කිරීම) සේවා (කුද්ධ)	30
සාරම්ක ආදායම (ඉද්ධ)	-80
ද්වතියික ආදායම (ශුද්ධ)	150
පාන්ධන හිණුම (ශුද්ධ)	60

වගුවේ දක්වා ඇති තොරකුරුවලට අනුව, මෙම රටේ ගෙවුම් ශේෂ කත්ත්වය පිළිබඳව පහත සඳහන් කවර පුකාශයක් නිවැරදි වේ ද?

- (1) රුපියල් බිලියක 180ක වෙළෙඳ ශේෂ හිඟයක් පවතී.
- (2) රුපියල් බිලියන 140ක පුාත්ධන හා මුලා ගිණුම අතිරික්තයක් පවතී.
- (3) රුපියල් බලියන 100ක අතිරික්තයක් ජංගම ගිණුමෙහි පවතී.
- (4) රුපියල් බිලියන 40ක හිතයක් මූලා ගිණුමෙහි පවතී.
- (5) රුපියල් බිලියන 40ක අතිරික්තයක් මුලා ගිණුමෙහි පවතී.
- 41. මාර්ලේ-ලර්නර් කොන්දේසියට අනුව, විනිමය අනුපාතිකයේ ක්ෂයවීමකින් පසු ගෙවුම් ශේෂයේ ජංගම ගිණුම වැඩි දියණු විය හැක්කේ පහත සඳහන් කවර තත්ත්වයක් යටතේ ද?
 - (1) ආනයන මිල නමානාව = 0.6 සහ අපනයන මිල නමානාව = 0.4
 - (2) ආනයන මිල නමාකාව = 0.8 සහ අපනයන මිල නමාකාව = 0.7
 - (3) ආනයක මිල නම්සතාව = 0.3 සහ අපනයන මිල නමසතාව = 0.5
 - (4) ආනයන මිල නමානාව = 0.4 සහ අපනයන මිල නමානාව = 0.2
 - (5) ආනයන මිල නමානාව = 0.6 සහ අපනයන මිල නමානාව = 0.3
- 42. පාවෙන (නමා) විනිමය අනුපාතික කුමයක් යටතේ,
 - ගෙවුම ශේෂය සැමවිට ම අතිරික්තයක් වේ.
 - (2) ගෙවුම ශේෂය සැමවිට ම නිගයක් වේ.
 - (3) ආර්ථිකය මුළුමනින් ම බාහිර බලපෑම්වලින් ආරක්ෂිත වේ.
 - (4) විදේශ විනිමය සඳහා ඇති ඉල්ලුම හා සැපයුම සමාන කිරීමට විනිමය අනුපාතිකය හැඩගැසිය යුතු වේ.
 - (5) විනිමය අනුපාතිකය තීරණය වීම කෙරෙහි බලපෑම් කිරීමට රජය මැදිහත් චේ.
- 43. වෙගවත් ආර්ථික වෘද්ධි අනුපාතික අත්කර ගැනීම සඳහා දායක විය හැක්කේ පහත සඳහන් කවරකට ද?
 - (1) වඩාත් සීසුයෙන් ස්වභාවික සම්පත් පරිභෝජනය කිරීම
 - (2) ආරක්ෂණවාදී වෙළෙඳ පුතිපක්ති
 - (3) පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය සඳහා රජයේ අරමුදල් වැඩි කිරීම 🗸
 - (4) පාරිභෝගික සහනාධාර ඉහළ නැංවීම
 - (5) කුටුම්බ සහ ආයතන මත ඉහළ බදු පැනවීම
- 44. මානව සංවර්ධන දර්ශකය තුළට හසුකොට ගනු ලැබ ඇති පුධාන සමාජ ආර්ථික පැතිකඩවල් වනුයේ,
 - (1) දීර්ස සහ නිරෝගී ජීවිතයක්, අධනාපනය සහ යහපත් ජීවන මට්ටමක් ය. 🗸
 - (2) ආයු කාලය, වැඩිහිටි සාක්ෂරතාව සහ පුති ශීර්ෂ ආදායම ය.
 - (3) පරිගණක සාක්ෂරතාව, සේවා නියුක්ති අනුපාතිකය සහ දරිදුතා මට්ටම ය.
 - (4) කැලරි පරිභෝජනය, ආදායම් අසමානතාව සහ මානව සම්පත් සංවර්ධනය ය.
 - (5) ස්තුී පුරුෂ සාමානාක්මතාව, පරිගණක සාක්ෂරතාව සහ ආහාර සුරක්ෂිතතාව ය.

45. 2010 සහ 2020 යන වර්වෙල දී කිසියම් රටක ආදායම් ලබන්නන්ගේ ආදායම් පංගු, පංචරක අනුව පහත වගුවෙහි දැක්වේ

-8-

			O Paragraphic Company	ARM PURBOO	5 වන පංචමකය
වර්ෂය	18ක පංචමසය	2වන පංචමකය	3වන පංචමකය 15%	25%	45%
2010	5%	10%	15%	26%	50%
2020	4%	8%	12%	20.70	

ජෙම වගුවට අතුව නිගමනය කළ හැක්කේ ගත වූ දස වසර තුළ

- රටේ සම්පත් බෙදා පෙන්සිරීමේ දියුණුවක් හටගෙන ඇති බව ය.
- (2) ආදායම අත්දියාම වඩාක් අතමාන වී ඇති අව ය.
- (3) ධනය බේදියාම වඩාත් අසමාන වී ඇති බව ය.
- (4) අඩු ආදායම ලබන්නන්ගේ ආර්ථික සත්ත්වය උසස් වී ඇති බව ය.
- (5) අඩු ආදායම ලබන්නන්ගේ එලදායිකාව පහළ වැටි ඇති බව ය.

46. වදන් සැපසුම් (word processing) ක්ෂේතුය පරිගණක ආධ්‍යකයෙට නතුවීමත් සමග පරිගණක නිසුණකාව නොමැති ඇතැම් යතුරුලියන ක්‍රියාකරුවන්ට ඔවුන්ගේ රැකියා අහිමි විය. මෙය පහත සඳහන් කවර ප්‍රිණිතියා තත්ත්වයකට උදාහරණයක් වේ ද?

- (1) සාර්මක සේවා ව්යුක්තිය 🛩
- (2) සැහපුණු සේවා ව්යුක්තිය
- (3) වපුනමය පෝවා ව්යුක්තිය 📉
- (4) චාරික සේවා වියුක්තිය
- (5) චතිය සේවා ව්යුක්තිය

47. හිරසාර පංවර්ධනය යටතේ ආවරණය පොරෙන පුධාන ක්ෂේතු කුන වනුයේ,

- (1) පරිසරය, ආර්ථිකය සහ සමාජයයි. 🗲
- (2) පරිසරය, ආර්ථිකය සහ සාධාරණත්වයයි.
- (3) පරිසරය, කුසගින්න සහ සමාජයයි.
- (4) පරිසරය, සාමය සහ දරිදුනාවයයි.
- (5) පරිතරය, හඩුල්කාරීත්වය සහ සමාජයයි. 🎾

48. පහත ඇක්වෙන වගුවෙහි කල්සික ආර්ථිකයක ඉම වෙළෙඳපොළ තත්ත්වය සාරාංශකොට දැක්වේ.

වර්ෂය	වැඩකරන වයසේ ජනගහනය (මලියන)	සේවා නියුත්ත ජනගහනය (මලියන)	සේවා ව්යුක්ත ජනගහනය (මලියන)
2018	50	24	6
2020	60	32	8

මෙම කොරතුරුවලට අනුව පහත සඳහන් කවර පුකාශයක් නිවැරදි වේ ද?

- (1) 2018 සිට 2020 දක්වා සේවා ව්යුක්ති අනුපාතිකය ඉහළ ගොස් ඇත.
- (2) 2018 සිට 2020 දක්වා සේවා ව්යුක්ති අනුපාතිකය පහළ වැටී ඇත.
- (3) 2018 සිට 2020 දක්වා ඉම හමුදා සහභාගික්ව අනුපාතිකය 60% සිට 67%ක් දක්වා වැඩි වී තිබේ. 🗡
- (4) 2018 සිට 2020 දක්වා ඉම හමුදා සහභාගික්ව අනුපාතිකය පහළ වැටී ඇත.
- (5) 2018 සිට 2020 දක්වා ජනගහනය වර්ධනය වී ඇති නමුදු ගුම හමුදාව නොවෙනස්ව පැවතී ඇත.

49. රටවල් පිළිබඳ ආර්ථික වර්ගීකරණයට අනුව, ලෝක බැංකුව විසින් ශ්‍රී ලංකාව ඉහළ මැදි ආදායම් රටක තත්ත්වයට පත් කරනු ලැබුවේ කවර වර්ෂයේ දී ද?

- (1) 2016
- (2) 2017
- (3) 2018
- (4) 2019
- (5) 2020

50. වර්තමානයේ ශුී ලංකාවේ අතිශයින් පාඩු ලබන රාජ්‍ය චාවසායන් කුන වනුයේ,

- (1) ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය, ජාතික ලොකරයි මණ්ඩලය සහ රාජා ඉංජිනේරු සංස්ථාවයි.
- (2) සීමාසහිත ශී ලන්කන් ගුවන් සමාගම, ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය සහ ලංකා බනිජ තෙල් සංස්ථාවයි.
- (3) සීමාසහිත ශී ලන්කන් ගුවන් සමාගම, ශී ලංකා වරාය අධ්කාරීය සහ සීමාසහිත ලංකා සතොසයි.
- (4) ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය, ශුී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව සහ රාජන ඖෂධ සංස්ථාවයි. 🗸
- (5) ශී ලංකා ගමනාගමන මණ්ඩලය, ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුව සහ සීමාසහිත ලංකා සීනි සමාගමයි.

abo abo abo