



වියඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP
 වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education NWP වයඹ පළත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP

පළමු වාර පරීක්ෂණය - 12 ශ්‍රේණිය - 2019

First Term Test - Grade 12 - 2019

විභාග අංකය

ආර්ථික විද්‍යාව I

කාලය පැය දෙකයි

- ❖ සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
- ❖ නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැලපෙන පිළිතුරු තෝරන්න. (පිළිතුරු සැපයීම සඳහා බහුවරණ කඩාසියක් සපයනු ලැබේ)

01. පහත දැක්වෙන ප්‍රකාශ අතුරින් යථානුරූපී ප්‍රකාශයක් වන්නේ,
 1. අසීමිත මිනිස් වුවමනා සපුරාගැනීමට සමාර්ථ සතු සම්පත් සීමිතය.
 2. ආදායම් අසමාන ලෙස බෙදායාම අසාධාරණවේ
 3. ශ්‍රී ලංකාවේ සංවර්ධනය සඳහා විදේශාධාර ලබාගත යුතුවේ.
 4. රටක සැම පුරවැසියකටම සමාන ආදායමක් හිමිවීම අවශ්‍ය වේ.
 5. ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික වෘත්තිය 10% ක මට්ටමේ පවත්වාගත යුතුය.
02. පහත දැක්වෙන සංකල්ප තුළින් සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාත්මක සංකල්පය වනුයේ,

1. ආන්තික පිරිවැය	2. ආයතනයක නිෂ්පාදන පිරිවැය	3. සේවා නිපුක්තිය
4. යම් හාන්චියක ඉල්ලුම	5. සම්පත් හිගකම	
03. නිෂ්පාදන සාධකයක් වශයෙන් ප්‍රාග්ධනයට උදාහරණයක් වනුයේ,

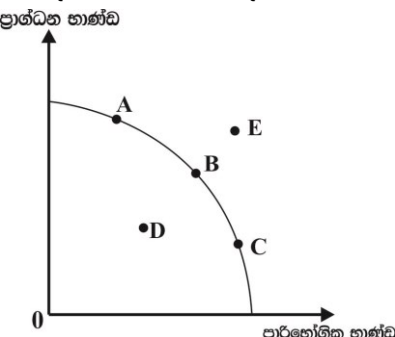
1. ස්වාභාවික වනාන්තරයක්	2. පොස්පේට් නිධියක්
3. බැංකුවකින් ලබාගත් ණය මුදලක්	4. තේ වගාවක්
5. රුපියල් 1000 ක මුදල් නෙශ්වුවක්	
04. ආර්ථික සම්පත් යනුවෙන් අදහස් වනුයේ,
 1. නිෂ්පාදන සම්පත් අතුරින් සීමිත සැපයුමක් ඇති හිග සම්පත්ය.
 2. මිනිසා විසින් නිෂ්පාදනය කරන ලද සියලුම සම්පත්ය.
 3. නිෂ්පාදනය නොකළ අසීමිත සැපයුමක් ඇති සම්පත්ය.
 4. නිෂ්පාදනයක් සමග ආවස්ථික පිරිවැයක් හට නොගන්නා සම්පත්ය.
 5. ගුනා මිලකදී අසීමිත සැපයුමක් සහිත නිෂ්පාදන සම්පත්ය.
05. පහත දැක්වෙන දැ අතුරින් ප්‍රතිශ්යාපනය කළ හැකි සම්පතකට තිදිසුනක් වන්නේ,

1. වගාකළ ඉඩමිය	2. යන්ත්‍ර සූත්‍රය	3. බනිත තෙල්ය
4. බොලම්යිටය	5. සාගර මත්ස්‍ය සම්පත්ය	
06. සමාජ පොදු කාර්ය ප්‍රාග්ධනය සඳහා උදාහරණයක් වන්නේ,

1. වරාය සහ ගුවන් තොටුපොල	2. කුණු කසල ඉවත් කිරීමේ නල පද්ධති
3. වාරි මාර්ග පද්ධති	4. මහා මාර්ග පද්ධති
5. ජල සම්පාදන කුම	

07. කුමක් කොපමණ නිපදවනවාද යන ප්‍රශ්නය,
 1. සම්පත් බෙදා වෙන්කිරීමේ ප්‍රශ්නය ලෙස හැඳින්වේ.
 2. නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ප්‍රශ්නය ලෙස හැඳින්වේ.
 3. ආදායම් බෙදියාමේ ප්‍රශ්නය ලෙස හැඳින්වේ.
 4. නිෂ්පාදනයේ කාර්යක්ෂමතා ප්‍රශ්නය ලෙස හැඳින්වේ.
 5. නිෂ්පාදන ක්‍රම ඩිල්ප පිළිබඳ ප්‍රශ්නය ලෙස හැඳින්වේ.
08. සැම රටකටම පොදු වූ මූලික ආර්ථික ප්‍රශ්නය වන්නේ,
 1. විශාල මුදල් ප්‍රමාණයක් සිම්ත භාණ්ඩ ප්‍රමාණයක් පසුපස හඟායාමයි.
 2. අසීමික වුවමනා සපුරාලීමට සම්පත් හිගකම බාධාවක් වීමයි.
 3. හිග ස්වභාවික සම්පත් අධි උපයෝගනයට පාතු වීමයි.
 4. නිෂ්පාදනය නිසා පරිසරය දුෂ්ණය වීමයි.
 5. දිලිඹුකම හෙවත් දිරිඹාව විසඳාගත නොහැකි වීමයි.
09. වෙළඳපාල ආර්ථිකයක මූලික ලක්ෂණයක් වන්නේ,
 1. දේපාල පිළිබඳ රාජ්‍ය හිමිකම 2. සැලසුම් ක්‍රියාවලිය මත කටයුතු කිරීම
 3. සමාජ ගුහ සාධනය මත කටයුතු කිරීම 4. දේපාල පිළිබඳ පෙළද්ගලික හිමිකම
 5. ආණ්ඩුවේ කාර්යභාරය සීමා රහිත වීම
10. වෙළඳපාල ආර්ථික පද්ධතියක් තුළ සමාජ සාධාරණත්වය සඳහා රජය මැදිහත්වන ආර්ථික,
 1. සැලසුම් ආර්ථික නමින් හඳුන්වයි.
 2. සමාජය වෙළඳපාල ආර්ථික නමින් හඳුන්වයි.
 3. සමාජවාදී වෙළඳපාල ආර්ථික නමින් හඳුන්වයි
 4. ධන්ත්වර ආර්ථික පද්ධති නමින් හඳුන්වයි.
 5. ධනවාදී ආර්ථික පද්ධති නමින් හඳුන්වයි.
11. වෙළඳපාල ආර්ථිකයක මිලේනි ප්‍රධාන කාර්යය වනුයේ,
 1. ව්‍යවසායකයන් සඳහා ලාභ ජනනය කිරීමයි.
 2. ඉල්ලුම සහ සැපයුම තීරණය කිරීමයි.
 3. හිග සම්පත් විකල්ප අතර බෙදා වෙන් කිරීමයි.
 4. ආදායම් ව්‍යාප්තිය උසස් කරමියයි.
 5. භාණ්ඩවල මිල නියම කිරීමයි.
12. වෙළඳපාල ආර්ථිකයට වඩා මධ්‍යගත සැලසුම් ආර්ථික පද්ධතියක් තුළ දක්නට ලැබෙන්නේ,
 1. පාරිභෝගික ස්වාධීපත්‍රයන් පැවතීමය.
 2. නිෂ්පාදනයේ කාර්යක්ෂමතාවක් පැවතීමය.
 3. තරගකාරීත්වයක් පැවතීමය.
 4. පෙළද්ගලික ප්‍රතිලාභ සැලකිල්ලට ගැනීමය.
 5. ආදායම් ව්‍යාප්තියේ සාධාරණත්වයක් පැවතීමය.
13. ආර්ථික පද්ධතියක කාර්ය සාධනය ඇගයීමේ නිර්ණායකයක් නොවන්නේ,
 1. ආර්ථික නව්‍යකරණය 2. බාහිර ස්වාධීතාව
 3. සාධාරණ ආදායම් ව්‍යාප්තිය 4. ආර්ථික නිදහස
 5. පුරුණ සේවා නිශ්චක්තිය
14. නිෂ්පදාන සම්පත්වල හිමිකරීත්වය හා දේපාල අයිතිය යන නිර්ණායක මත පදනම්ව බෙහිවන ආර්ථික පද්ධති වන්නේ,
 1. වෙළඳපාල ආර්ථික පද්ධති සහ විධාන ආර්ථික පද්ධති
 2. ධනවාදී ආර්ථික පද්ධති සහ මිගු ආර්ථික පද්ධති
 3. ධන්ත්වර ආර්ථික පද්ධති හා සමාජවාදී ආර්ථික පද්ධති
 4. සමාජයිය වෙළඳපාල සහ සමාජවාදී ආර්ථික පද්ධති
 5. සැලසුම් ආර්ථික පද්ධති හා මිගු ආර්ථික පද්ධති.

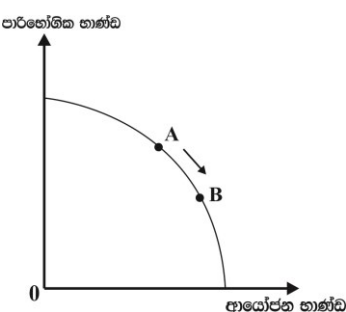
15. "හාණේඩ්" යන්න ආර්ථික විද්‍යායෙයේ නිරවචනය කරනුයේ,
1. ආවස්ථීක පිරිවැයක් සහිතව සම්පාදනය කරන දැ යනුවෙති.
 2. ගුනා මිලකදී වුවද අසීමිත සැපයුමක් ඇති දැ යනුවෙති.
 3. නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීමේදී ආවස්ථීක පිරිවැය ක්‍රමයෙන් වැඩිවන දැ යනුවෙති.
 4. උපයෝගීතාවයක් හෙවත් ධන තාප්තියක් ලබාදෙන දැ යනුවෙති.
 5. නිෂ්පාදනය කිරීමේදී ආවස්ථීක පිරිවැය ගුනා වන දැ යනුවෙති.
16. ආර්ථික පරිසරයක් තුළ කටයුතු කරන පුද්ගලයකු තිබැරදී ආර්ථික තේරීමකදී ආර්ථික විද්‍යානුකූලව සලකා බැලිය යුත්තේ එම තීරණයෙහි,
1. ආන්තික පිරිවැය ආන්තික ප්‍රතිලාභ වලට සමාන වන විටදිය.
 2. ආන්තික ප්‍රතිලාභ ආන්තික පිරිවැය ඉක්මවන විටදිය.
 3. ආන්තික පිරිවැය ආන්තික ප්‍රතිලාභ ඉක්මවන විටදිය.
 4. ආන්තික පිරිවැය ගුනා වන විටදිය.
 5. තේරීමේදී ආවස්ථීක පිරිවැයක් හට ගන්නා විටදිය.
17. X සහ Y හාණේඩ් දෙකක් නිපදවන නිෂ්පාදන හැකියා වකුයක් උපකළුපනය කරන්න. එහි නිෂ්පාදන වකුය දිගේ පහළට යනුවිට,
1. ආවස්ථීක පිරිවැය ක්‍රමයෙන් වැඩිවේ.
 2. ආවස්ථීක පිරිවැය ක්‍රමයෙන් අඩුවේ.
 3. ආවස්ථීක පිරිවැය ස්ථාවරව පවතී.
 4. එක් හාණේඩයක නිෂ්පාදනය පහළ බසී.
 5. ආවස්ථීක පිරිවැය ගුනා වේ.
18. පහත දැක්වෙන නිෂ්පාදන හැකියා වකුය සැලකිල්ලට ගන්න.



මෙම ආර්ථිකය ඉහළ ආර්ථික වෘද්ධියක් අපේක්ෂා කරන්නේ නම්,

1. C ලක්ෂාය නිෂ්පාදනයට තෝරාගත යුතුය.
2. B සිට C ලක්ෂාය දක්වා නිෂ්පාදනය මාරුකළ යුතුය.
3. A ලක්ෂාය නිෂ්පාදනයට තෝරාගත යුතුය.
4. D සිට B දක්වා නිෂ්පාදනය මාරුකළ යුතුය.
5. B සිට E දක්වා නිෂ්පාදනය මාරුකළ යුතුය.

19. පහත රුප සටහනේ දැක්වෙන්නේ කිසියම් ආර්ථිකයක් තම තෝරා ගැනීම වෙනස් කිරීමට තීරණය කර ඇති ආකාරයයි.



මෙම වෙනස් කිරීම මගින් ආර්ථිකයට ඇතිවිය හැක ප්‍රතිච්චාකයක් නොවන්නේ,

1. ආර්ථික වෘද්ධි වේගය සිපුයෙන් ඉහළ යයි.
2. ආර්ථික වෘද්ධි ඉතා මන්දගාලීව ඉහළයයි.
3. වර්තමාන පාරිභෝෂන මට්ටම පහළ යයි.
4. අනාගත පාරිභෝෂන මට්ටම ඉහළයයි.
5. ආයෝගනය වෙනුවෙන් පාරිභෝෂනය කැප කිරීමට සිදුවේ.

20. ආර්ථික පසුබැඳීමක් නිෂ්පාදන හැකියා වකුයක පෙන්වුම් කරනුයේ,

1. නිෂ්පාදන හැකියා වකුය වමට විතැන් කිරීම මගින්
2. නිෂ්පාදන හැකියා වකුයේ වම්පස පිහිටි ලක්ෂායක් මගින්.
3. වකුය දිගේ ඉහළට ගමන් කිරීමක් මගින්.
4. නිෂ්පාදන ස්ථානය වකුය දෙස සිට මුළු ලක්ෂා දෙස ස්ථානයක සිට වකුය දෙසට ගමන් කිරීමක් මගින්.
5. නිෂ්පාදන ස්ථානය මුළු ලක්ෂා දෙස ස්ථානයක සිට වකුය දෙසට ගමන් කිරීමක් මගින්.

21. පහත දැක්වෙන්නේ X සහ Y හාන්ඩ නිෂ්පාදනය කරන ආර්ථිකයක දත්ත සමහරකි.

X හාන්ඩ **Y හාන්ඩ**

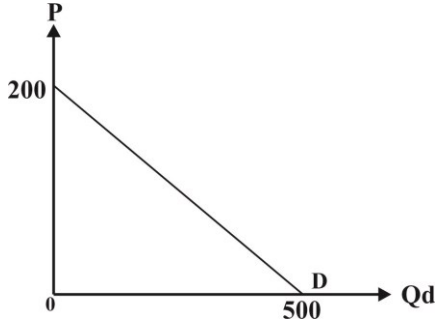
0	250
10	230
20	200
30	130
40	0

මෙම ආර්ථිකයේ X නිෂ්පාදනය ඒකක 20 සිට 30 දක්වා වැඩි කිරීමේ ආවස්ථික පිරිවැය කොපමණ වේද?

1. Y ඒකක 200 කි.
 2. Y ඒකක 130 කි.
 3. Y ඒකක 10 කි.
 4. Y ඒකක 7 කි.
 5. Y ඒකක 70 කි.
22. නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් වකුය මත සෑම ලක්ෂණකදීම අපේක්ෂා කළහැකි තත්ත්වයක් වන්නේ,
1. නිෂ්පාදනය සාධාරණව බෙදී යාමයි.
 2. මිල ස්ථාපිතාවයි.
 3. නිෂ්පාදනයේ කාර්යක්ෂමතාවයි.
 4. ආර්ථික කාර්යක්ෂමතාවයි
 5. සම්පත් බෙදාහැරීමේ කාර්යක්ෂමතාවයි.
23. නිෂ්පාදන හැකියා වකුයක් දකුණට විතැන්වීම සඳහා බලපාන සාධකයක් වන්නේ,
1. සාධක එලදායිතාවය ඉහළ යාමයි.
 2. සේවා නියුත්තිය ඉහළ යාමයි
 3. සේවා වියුත්තිය ඉහළ යාමයි
 4. බාහිර ගුද්ධ සංකුමණ ඉහළ යාමයි.
 5. ආර්ථික පසුබැඩීම ඉහළ යාමයි.
24. නිෂ්පාදන හැකියා වකුයක් නිරමාණය කිරීමේ උපක්ලේපනයක් නොවන්නේ,
1. හාන්ඩ වර්ග දෙකක් පමණක් නිපදවීම
 2. ආර්ථිකය සතු සම්පත් සම්භාරය ස්ථාවරවීම
 3. අදාළ කාලය තුළ තාක්ෂණය නොවෙනස්ව පැවතීම
 4. සම්පත් පූර්ණ හා උපරිම කාර්යක්ෂමතාවකින් උපයෝගනය කිරීම
 5. සම්පත් උපයෝගන සඳහා නවීන තාක්ෂණය උපයෝගී කර ගැනීම.
25. නිෂ්පාදන හැකියා වකුයක බැඳුම මගින් නිරුපනය කරන්නේ,
1. ආවස්ථික පිරිවැයයි.
 2. ආන්තික පිරිවැයයි
 3. නිෂ්පාදනයේ කාර්යක්ෂමතාවයි
 4. නිෂ්පාදනයේ අකාර්යක්ෂමතාවයයි
 5. සම්පත් වල පළදායිතාවය ඉහළයාමයි.
26. ඉල්ලුම් නීතිය ලෙස හඳුන්වනුයේ,
1. හාන්ඩයක මිල ඉහළ හෝ පහළ යන විට එම හාන්ඩයේ ඉල්ලුම ඉහළ හෝ පහළ යාමයි.
 2. ඉල්ලුම කෙරෙහි බලපාන මිල හැර අනෙකුත් සාධක වෙනස්වීම නිසා හාන්ඩයක ඉල්ලුම වෙනස්වීමයි.
 3. හාන්ඩයක මිල ඉහළ හෝ පහළ යන විට හාන්ඩයේ ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය පහළ හෝ ඉහළ යාමයි.
 4. හාන්ඩයක මිල වෙනස්වන විට ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය වෙනස් වීමයි.
 5. හාන්ඩයක මිල හැර අන් සාධක වලට පාරිභේදිකයා ප්‍රතිචාර දැක්වීමයි.
27. කිසියම් හාන්ඩයක ඉල්ලුම වැඩිවීම සඳහා බලපැහැකි සාධකය වනුයේ,
1. හාන්ඩය බාල හාන්ඩයක් නම් ආදායම ඉහළයාම
 2. හාන්ඩයේ මිල පහළ යාම
 3. හාන්ඩයේ මිල ඉහළ යාම
 4. ආදේශන හාන්ඩ මිල ඉහළයාම
 5. අනුපූරණ හාන්ඩ මිල ඉහළ යාම
28. සිනි සහ හකුරු ආදේශන හාන්ඩ වේ. සිනි මිල ඉහළ ගිය බව උපක්ලේපනය කරන්න එහි ප්‍රතිච්ලියක් ලෙස හකුරු ඉල්ලුම පිළිබඳව එලැඹිය හැකි නිගමනය වන්නේ,
1. හකුරු ඉල්ලුම වැඩිවේ
 2. හකුරු ඉල්ලුම අඩුවේ
 3. හකුරු ඉල්ලුම වකුය වමට විතැන්වේ.
 4. හකුරු ඉල්ලුමට කිසිදු බලපැමක් ඇතිනොවේ.
 5. හකුරු ඉල්ලුම ප්‍රමාණය අඩුවේ.

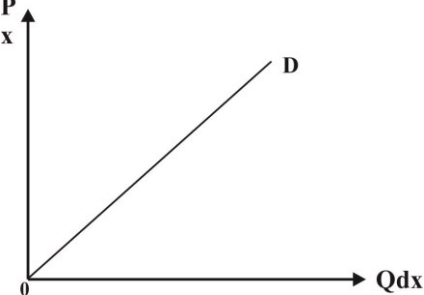
29. පාන් සඳහා ඉල්ලුම් නමුතාවය - 0.4 ක් ලෙස සලකන්න. නිෂ්පාදකයින් විසින් පාන් මිල 50% කින් අඩුකළේනම් පාන් ඉල්ලුම් කරන ප්‍රමාණය කොපමෙන් ප්‍රමාණයකින් අඩු හෝ වැඩි වේද?
1. 20% කින් ඉහළ යයි
 2. 30% කින් පහළ යයි
 3. 30% කින් පහළ යයි
 4. 20% කින් පහළ යයි
 5. 10% කින් ඉහළ යයි.

30. පහත දැක්වෙන්නේ කිසියම් හාණ්ඩයකට අදාළ ඉල්ලුම් වකුයකි. එයට අදාළ ඉල්ලුම් සමීකරණය වන්නේ,



1. $Qd = 500 - 200P$
2. $Qd = 500 - 20P$
3. $Qd = 500 - 2.5P$
4. $Qd = 500 - 2P$
5. $Qd = 500 - 0.4P$

31. පහත දැක්වෙන ඉල්ලුම් වකුයට අදාළ හාණ්ඩ වර්ගය වන්නේ,

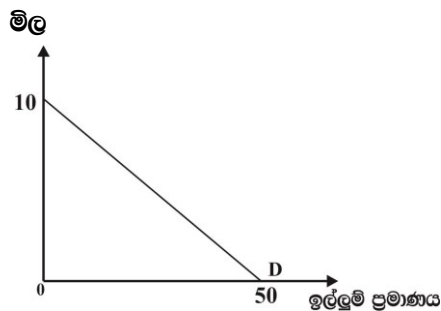


1. ආදේශක හාණ්ඩයකි
2. අනුපූරක හාණ්ඩයකි
3. බාල හාණ්ඩයකි
4. ගිණන් හාණ්ඩයකි
5. සුබේපහේගි හාණ්ඩයකි

32. කිසියම් හාණ්ඩයක ආදායම් ඉල්ලුම් නමුතාව 2.5 ක් ලෙස ගණනය කර ඇත. මෙම හාණ්ඩය කුමන හාණ්ඩයක් විය හැකිද?

1. බාල හාණ්ඩයක් විය හැකිය.
2. අත්‍යවශ්‍ය හාණ්ඩයක් විය හැකිය.
3. සුබේපහේගි හාණ්ඩයක් විය හැකිය.
4. ගිණන් හාණ්ඩයක් විය හැකිය.
5. ආදේශක හාණ්ඩයක් විය හැකිය.

33. පහත දැක්වෙන්නේ අන්තරාසි සඳහා වන ඉල්ලුම් වකුයකි.



මෙම ඉල්ලුම් වකුයේ ඉඩුම සහ බැඳුමේ පරස්පරය නිවැරදිව දැක්වෙන පිළිතුර හඳුනාගන්න.

බැඳුම	බැඳුමේ	පරස්පරය
1. 5	0.2	
2. 0.4	5	
3. 0.2	4	
4. 0.2	5	
5. 50	10	

34. $Qd = 300 - 10P$ නැමති සමීකරණයට අදාළ හාණ්ඩයේ මිල 20 කදී ඉල්ලුම් නමුතාවය වනුයේ,

1. $PED = 2$
2. $PED = 0.5$
3. $PED = 4.0$.
4. $PED = -0.5$
5. $PED = -2$

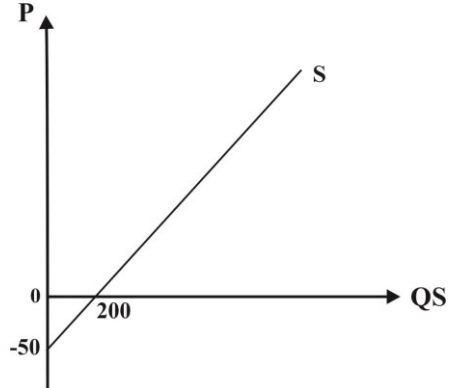
35. කිසියම් හාණ්ඩයක පාරිභෝගික පැහැදුම උපරිම වන්නේ එම හාණ්ඩයේ නමුතාවය,

1. නමුතා වන විටය
2. එකිය වන විටය
3. අනමුතා වන විටය
4. පුරුණ නමුතා වන විටය
5. පුරුණ අනමුතා වන විටය

36. ජංගම දුරකතන සඳහා මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව නම්‍ය යැයි සලකන්න. ජංගම දුරකථන මිල ඉහළ ගියේ නම් පාරිභෝගික වියදම කෙසේ වෙනස්වේද?
1. උපරිම වේ.
 2. ඉහළ හෝ පහළ යයි.
 3. නොවෙනස්ව පවතී
 4. ඉහළ යයි
 5. පහළ යයි.
37. පුද්ගලයකුගේ ආදායම රුපියල් 20000 ක සිට 25000 දක්වා ඉහළ යන විට මාගරින් සඳහා වන ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය 200 ක සිට 180 දක්වා පහළ ගියේ නම්, මෙම හාන්ච් වර්ගය සහ එහි ආදායම නම්‍යතාවය වන්නේ,
- | භාන්ච් වර්ගය | නම්‍යතාවය |
|----------------------|-----------|
| 1. සාමාන්‍ය හාන්ච් | 2.5 |
| 2. ගිණන් හාන්ච් | 4.0 |
| 3. බාල හාන්ච් | -0.4 |
| 4. අත්‍යවශ්‍ය හාන්ච් | 2.5 |
| 5. සුබෝපහෝගි හාන්ච් | 0.4 |
38. සලකා බලන හාන්ච්යක මිල වැඩිවිමකදී එහි ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය අඩුවීමට බලපාන ආදායම ප්‍රතිච්චිතය වන්නේ,
1. සාපේක්ෂ මිල අඩු හාන්ච් වෙතට පාරිභෝගිකයා මාරු වීමයි.
 2. හාන්ච්යේ මිල වැඩිවිමකදී මූල්‍ය ආදායම අඩුවීමයි.
 3. හාන්ච්යේ මිල වැඩිවිමකදී මූර්ත ආදායම පහළයාමයි.
 4. හාන්ච්යේ මිල වැඩිවිමකදී මූර්ත ආදායම ඉහළයාමයි.
 5. හාන්ච්යේ අනාගත මිල ඉහළ යන බව උපකල්පනය කිරීමයි.
39. සැපයුම් වතුයක් වමේ සිට දකුණට ඉහළට බැඳුම් වීම සඳහා බලපාන හේතුව වන්නේ,
1. මිල ඉහළ යනවිට අයහාරය ඉහළ යාමයි.
 2. මිල ඉහළ යනවිට ආදායම ඉහළ යාමයි.
 3. මිල ඉහළ යනවිට පිරිවැය පහළ යාමයි.
 4. මිල ඉහළ යනවිට පාරිභෝගික පැතුම් ඉහළයාමයි.
 5. නිමවුම වැඩිවනවිට ආන්තික පිරිවැය ඉහළ යාමයි.
40. පහත දැක්වෙන්නේ කිසියම් හාන්ච්යකට අදාළ සැපයුම් සම්කරණයකි.
- $$Q_S = -200 + 5P$$
- මෙම හාන්ච්යේ අවම සැපයුම් මිල වන්නේ,
1. රුපියල් 20 කි
 2. රුපියල් 30 කි
 3. රුපියල් 40 කි
 4. රුපියල් 50 කි
 5. රුපියල් 60 කි
41. පහත දැක්වෙන සැපයුම් සම්කරණයට අදාළ හාන්ච්යේ රුපියල් 40 කදී සපයනු ලබන ප්‍රමාණය කොපමෙනුද?
- $$Q_S = 500 + 10P$$
1. ඒකක 300 කි
 2. ඒකක 50 කි
 3. ඒකක 200 කි
 4. ඒකක 500 කි
 5. ඒකක 100 කි
42. ආයතනයක් කිසියම් හාන්ච්යක මිල 25% කින් පහළ දැමීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස එහි නිෂ්පාදන අයහාරය 15% කින් පහළ ගියේ නම් මෙම මිල පරාසය තුළ ආයතනය මූල්‍යනාමෙනා ඉල්ලුම් වතුය,
1. නම්‍ය විය යුතුය
 2. අනම්‍ය විය යුතුය.
 3. පුරුණ අනම්‍ය විය යුතුය.
 4. පුරුණ නම්‍ය විය යුතුය
 5. සාපුරුණුකාර බහුවලයක් විය යුතුය.
43. කිසියම් හාන්ච් දෙකක් අනුපූරක හාන්ච් ලෙස සැලැකිය හැකි වන්නේ පහත සඳහන් කවර ලක්ෂණයක් පදනම් කරගෙනනුද?
1. ආදායම් නම්‍යතාව සාණ අගයක් ගැනීම
 2. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව අනම්‍ය වීම
 3. මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාවය දන අගයක් ගැනීම
 4. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව දන අගයක් ගැනීම
 5. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව සාණ අගයක් ගැනීම
44. කිසියම් හාන්ච්යක සැපයුම් වැඩිවි ඇතැයි උපකල්පනය කරන්න. ඒ සඳහා බලපැහැකි සාධකයක් වනුයේ,
1. හාන්ච් සඳහා පනවා තිබු බදු පහළ යාම
 2. හාන්ච් සඳහා ලබා දී ඇති සහනාධාර පහළ යාම
 3. යෙදුම් මිල ඉහළ යාම
 4. නිෂ්පාදකයින් සංඛ්‍යාව පහළ යාම
 5. හාන්ච්යේ මිල ඉහළයාම

45. සැපයුම් තීතිය ලෙස නිර්වචනය කෙරෙන්නේ,
1. මිල වැඩිවන විට සැපයුම් වැඩිවීමයි.
 2. මිල හා සැපයුම් ප්‍රමාණය අතර ප්‍රතිලේඛ්‍ය සම්බන්ධතාවයි
 3. මිල අඩුවන විට සැපයුම් අඩුවීමයි
 4. මිල සහ සැපයුම් ප්‍රමාණය අතර අනුලේඛ්‍ය සම්බන්ධතාවයි
 5. මිල අඩු හෝ වැඩිවන විට සැපයුම් අඩු හෝ වැඩිවීමයි.

46. කිසියම් හාණ්ඩයකට අදාළ සැපයුම් වකුයක් පහත දැක්වේ



මෙම සැපයුම් වකුයට අදාළ සැපයුම් සම්කරණය හඳුනාගන්න.

1. $Q_s = -20 + 4P$
2. $Q_s = 200 + 0.25P$
3. $Q_s = 200 + 4P$
4. $Q_s = -200 + 4P$
5. $Q_s = -20 + 0.25P$

47. පහත දැක්වෙන්නේ ආයතන 3 කින් සමන්විත වෙළඳපොලක අන්තරාසි සැපයුම්කරුවන් තියෙනෙකු සැපයුම් සම්කරණ 3 කි.

$$QSA = 20 + 2P$$

$$QSB = 30 + 2P$$

$$QSC = 50 + 2P$$

මුළු වෙළඳපොල සැපයුම් සම්කරණය වන්නේ,

- | | | |
|----------------------|---------------------|---------------------|
| 1. $Q_s = -100 + 4P$ | 2. $Q_s = 100 + 6P$ | 3. $Q_s = 200 + 2P$ |
| 4. $Q_s = 100 + 2P$ | 5. $Q_s = 70 + 6P$ | |

48. X නැමැති හාණ්ඩයේ මිල නොවෙනස්ව පැවති අතර සැපයුම්කරුවන්ගේ සංඛ්‍යාව ඉහළ ගියේ නම් එලැඹිය හැකි තිගමනය වන්නේ,

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1. සැපයුම් ප්‍රමාණය පහළයයි. | 2. හාණ්ඩයේ මිල ඉහළ යයි. |
| 3. සැපයුම් වකුය වමට විතැන්වේ. | 4. සැපයුම් ප්‍රමාණය නොවෙනස්ව පවති. |
| 5. සමස්ත සැපයුම් ඉහළයාමත් සිදුවේ. | |

49. සැපයුම් තීරණය කරන සාධක වල අන් හාණ්ඩ මිල යනුවෙන් අදහස් වන්නේ,

1. තම සම්පත් වලින් තිපදිවිය හැකි වෙනත් හාණ්ඩ මිල වේ.
2. ආදේශක හා අනුපූරක හාණ්ඩ මිල වේ.
3. නිෂ්පාදන සාධක වල මිල වේ.
4. තාක්ෂණික සාධක මිල ගණන් වේ.
5. වෙනත් නිෂ්පාදකයන්ගේ හාණ්ඩ මිල වේ.

50. පහත දැක්වෙන්නේ හාණ්ඩයක මිල හා සැපයුම් ප්‍රමාණ දැක්වෙන ලේඛනයකි.

P	Qs
50	800
40	600
30	400

මෙම ලේඛනයට අදාළ සැපයුම් සම්කරණය වන්නේ,

- | | | |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. $Q_s = 400 + 20P$ | 2. $Q_s = -100 + 20P$ | 3. $Q_s = -200 + 20P$ |
| 4. $Q_s = 200 + 10P$ | 5. $Q_s = 100 + 20P$ | |



පළමු වාර පරීක්ෂණය - 12 ක්‍රේයිය - 2019

First Term Test - Grade 12 - 2019

විභාග අංකය

ආර්ථික විද්‍යාව II

කාලය පැය තුනයි

❖ “අ ” උප කොටසෙන් අවම වශයෙන් ප්‍රශ්න දෙකක්ද ”අ” උප කොටසෙන් අවම වශයෙන් ප්‍රශ්න දෙකක්ද තෝරාගෙන ප්‍රශ්න පහකට පමණක් පිළිබුරු සපයන්න.

අ උප කොටස

- 01). i. යථානුරූපී ප්‍රකාශ (Positive Statement) සහ අහිමතානුරූපී ප්‍රකාශ (Normative Statement) අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 - ii. අවශ්‍යතා හා වුමතා (Needs and Wants) අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 - iii. ආර්ථික සම්පත් තිරිවචනය කර ඒවා වර්ගකර දක්වන්න. (ලකුණු 5)
 - iv. පහත සඳහන් දී කුමන නිෂ්පාදන සාධකයකට ඇතුළත් වේද යන්න සඳහන් කරන්න.

(අ) පොස්පේර් නිධියක්	(ආ) ඩිවරයෙකු මාල ඇල්ලීම
(ඇ) තේ වගාවක්	(ර) කොරල්පරයක්

 (ලකුණු 4)
 - v. ආර්ථික පද්ධති වර්ග කිරීමේ දී යොදාගන්නා තිරණායක මොනවාද? (ලකුණු 3)
- 02). i. ප්‍රාග්ධනය හා මානව ප්‍රාග්ධනය අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 - ii. හිගකම යනුවෙන් කුමක් අදහස් වේද? රුප සටහනක් මින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 - iii. වැඩින ආවස්ථික පිරිවැය රුප සටහනක් යොදාගෙන පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 - iv. වෙළඳපොල ආර්ථිකයක මූලික ලක්ෂණ 4 ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
 - v. වෙළඳපොල ආර්ථිකයක නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ප්‍රශ්නය විසඳා ගන්නේ කෙසේදැයි පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- 03). i. රටක මූලික ආර්ථික ප්‍රශ්න නම් කරන්න. (ලකුණු 3)
 - ii. ආවස්ථික පිරිවැය ගුන්‍ය වන අවස්ථා පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 3)
 - iii. රුප සටහන් යොදාගනීමින් නිෂ්පාදනයේ කාර්යක්ෂමතාව සහ සම්පත් බෙදියාමේ කාර්යක්ෂමතාව පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 6)
 - iv. නිෂ්පාදන සම්පත්වල හිමිකාරිත්වය හා දේපොල අයිතිය මත ආර්ථික පද්ධති වෙන්කර දක්වන්න. (ලකුණු 4)
 - v. මිණු ආර්ථික පද්ධතියක ලක්ෂණ මොනවාද? (ලකුණු 4)

- 04). i. ආර්ථික හාන්ස් හා ආර්ථික නොවන හාන්ස් අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- ii. ආර්ථික විද්‍යාවේ "මුදල" ප්‍රාග්ධනය ලෙස නොසැලකීමට හේතු පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- iii. පහත සඳහන් සිදුවීම් නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් රුප සටහන් ඇපුරින් පෙන්නුම් කරන්න.
- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| (අ) සේවා විදුක්තිය වැඩිවිමක් | (ආ) ආර්ථික වැද්‍යිය |
| (ඇ) ආර්ථික අවපාතය | (ඇ) පූර්ණ සේවා නිශ්චක්තිය |
- (ලකුණු 4)
- iv. ගුමය හා ව්‍යවසායකත්වය එකත්වන් වෙනස් වේද? පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- v. සැලසුම් ආර්ථික පද්ධතියක මූලික ලක්ෂණ 4 ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 4)

ආ උප කොටස

(මෙම කොටසෙන්ද අවම වශයෙන් ප්‍රශ්න දෙකක් තෝරා ගන්න)

- 05). i. ඉල්ලුම් නීතිය යනුවෙන් කුමක් අදහස් වේද? (ලකුණු 3)
- ii. පොද්ගලික ඉල්ලුම හා වෙළඳපොල ඉල්ලුම නිර්වචනය කරන්න. (ලකුණු 4)
- iii. කිසියම් හාන්සියක ඉල්ලුම සිසුලෙස අඩුවී ඇතැයි නිගමනය කරන්න. ඒ සඳහා බලපෑ හැකි සාධක 5 ක් ලියන්න.
- iv. කිසියම් හාන්සියක මිල ඉහළ යන විට ඉල්ලුම් ප්‍රමාණ අඩු කරන්නේ ඇයි දැයි පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- v. වමේ සිට දකුණට පහළට බැඳුම්වන සරල රේඛිය ඉල්ලුම් ව්‍යුයකට අදාළ පොදු සම්කරණය පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- 06). i. ගිනන් හාන්සි යනුවෙන් අදහස් වන්නේ කුමක්ද? රුප සටහන් යොදාගෙන පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- ii. හාන්සිය ඉල්ලුම් ප්‍රමාණයේ වෙනස්වීම හා ඉල්ලුමේ වෙනස්වීම අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- iii. මිල ඉල්ලුම් නමුතාව නිර්චිතය කර එය මිණුම් කළ හැකි කුම දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- iv. මිල ඉල්ලුම් නමුතා තීරක ගෙන හැර දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- v. ඉල්ලුම් නීතිය ඉදිරිත් කිරීමේදී යොදා ගන්නා උපකල්පන දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- 07). i. $Qdx = 600 - 10P$ යනු හාන්සි වෙළඳපොලෙහි අලෙවි වන හාන්සියක ඉල්ලුම් ව්‍යුය නිර්පනය වන ඉල්ලුම් සම්කරණයකි.
- | | |
|--|--|
| (අ) ඉහත සම්කරණයට අදාළ ඉල්ලුම් ව්‍යුය නිර්මාණය කරන්න. | (ආ) මෙම හාන්සියේ වෙළඳපොල මිල රු. 40 දී මිල ඉල්ලුම් නමුතාව ගණනය කරන්න. |
| (ඇ) ඉහත සම්කරණය $Qdx = 800 - 10P$ ලෙස වෙනස් වූයේ නම් ඒ සඳහා බලපෑ හැකි සාධක 2 ක් සඳහන් කරන්න. | (ඇ) මෙම සම්කරණට අදාළ ඉල්ලුම් ලේඛනය ගොඩිනගන්න. (ල. 2 බැඳීන් මූල් ල. 8 කි) |
- ii. නමුතා ඉල්ලුමකදී හා අනමුතා ඉල්ලුමකදී මිල ඉහළ යන විට පාරිභෝගික පැහැදිම හැසිරෙන ආකාරය රුපසටහනක් මගින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- iii. ආදායම් ඉල්ලුම් නමුතාව මත හාන්සි වර්ග කර දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- iv. සාමාන බැඳුමකින් පහළ බසින ඉල්ලුම් ව්‍යුයක නමුතාව පිළිබඳ ඔබට කිවහැක්කේ කුමක්ද? පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- 08). i. කිසියම් හාන්සියක සැපයුම කෙරෙහි බලපාන මිල නොවන සාධක නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- ii. සැපයුම් නීතිය නිර්චිතය කරන්න. (ලකුණු 4)
- iii. සැපයුම් නීතියට වැඩිවන ආන්තික පිරිවැය නීතිය බලපාන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- iv. කිසියම් හාන්සියක සැපයුම අඩුවීමට බලපාන සාධක 4 ක් සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 4)
- v. $Qs = +10P$ සම්කරණයට අදාළව සැපයුම් ලේඛනයක් සහිතව සැපයුම් ව්‍යුයක් ඇද දක්වන්න. (ලකුණු 4)

2019 - පළමු වාර පරීක්ෂණය
12 ශේෂිය - ආර්ථික විද්‍යාව

පිළිතුරු පත්‍රය

I කොටස

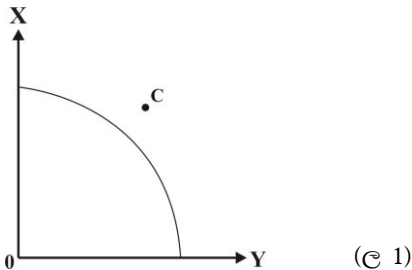
1)	1	11)	3	21)	5	31)	4	41)	5
2)	3	12)	5	22)	3	32)	3	42)	2
3)	4	13)	1	23)	1	33)	4	43)	5
4)	1	14)	3	24)	5	34)	5	44)	1
5)	5	15)	4	25)	1	35)	2	45)	4
6)	2	16)	1	26)	3	36)	5	46)	3
7)	1	17)	4	27)	4	37)	3	47)	2
8)	2	18)	3	28)	1	38)	3	48)	5
9)	4	19)	2	29)	4	39)	5	49)	1
10)	2	20)	4	30)	3	40)	5	50)	3

II කොටස

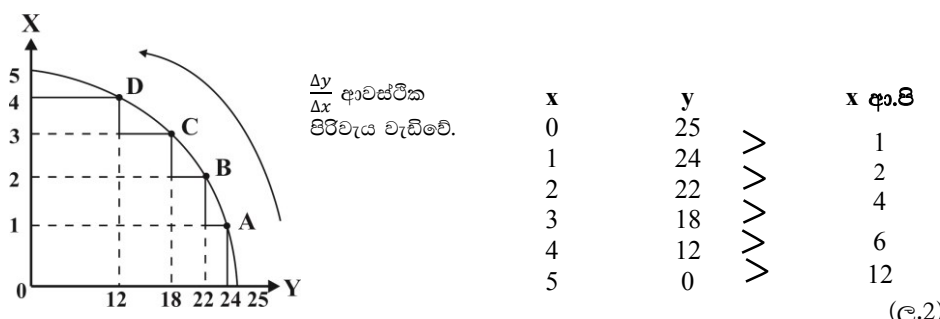
අ උප කොටස

- 01). i. යථානුරූපී ප්‍රකාශ (Positive Statement) සහ අභිමතකානුරූපී ප්‍රකාශ (Normative Statement) අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න.
 (ලක්ෂණ 4)
- ii. අවශ්‍යතා හා වූමනා (Needs and Wants) අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න.
 (ලක්ෂණ 4)
- iii. ආර්ථික සම්පත් නිර්වචනය කර ඒවා වර්ගකර දක්වන්න.
 (ලක්ෂණ 5)
- iv. පහත සඳහන් දී කුමන නිෂ්පාදන සාධකයකට ඇතුළත් වෙවි යන්න සඳහන් කරන්න.
- (අ) පොස්පෝට් නිධියක් (ආ) දීවරයෙකු මාල ඇල්ලීම
 (ඇ) තේ වගාවක් (ඇ) කොරෝපරයක් (ලක්ෂණ 4)
- v. ආර්ථික පද්ධති වර්ග කිරීමේ දී යොදාගන්නා නිරණායක මොනවාද?
 (ලක්ෂණ 3)
- 01). i. යථානුරූපී ප්‍රකාශ යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ක්මක්ද , ක්මක් වූයේද, ක්මක් වනු ඇදෑද යන ප්‍රශ්නවලට පිළිතරු දීම සඳහා යොමුවූ ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රකාශයන්ය.
- යථානුරූපී ප්‍රකාශ හරි හෝ වැරදිහෝ විය හැකිය. එබදු ප්‍රකාශයක නිර්වද්‍යතාව ප්‍රත්‍යෘෂීලි සාධක මගින් පරිස්‍යාවට ලක්කළ හැකිය. එබැවින් යථානුරූපී ප්‍රකාශ විද්‍යාත්මක ස්වරුපයක් ගනී. (ල.2)
 - අභිමතකානුරූපී ප්‍රකාශ යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ක්මක් විය යුතු? යන ප්‍රශ්නයට දෙන පිළිතර හා යොමුවූ ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රකාශයන්ය. මෙබදු ප්‍රකාශ පුද්ගල බද්ධ තාවයක් උසුලයි. එබැවින් මෙබදු ප්‍රකාශ විෂය බද්ධ ආකාරයෙන් පරිස්‍යාකර බැලිය නොහැකිය. එබැවින් අභිමතකානුරූපී ප්‍රකාශ විද්‍යාත්මක ස්වරුපයක් නොගනී. (ල.2)
- ii. - අවශ්‍යතා යනු අවම පිවන තත්ත්වයක් පවත්වාගෙන යාම සඳහා පුද්ගලයකට අවශ්‍ය අවශ්‍ය අවම දැය.
- ලදා - ආහාර, ඇඳුම්, තිබාස
- උම්මනා යනු අවශ්‍යතා සපුරාගැනීමට යොදාගන්නා විවිධ ස්වරුපයන්ය.
- ලදා - අවශ්‍යතාවය ආහාර වූවමනා බත්, පාන්, ඉදිභාජනය
- අවශ්‍යතා සරලවන අතර, වූවමනා සංකීර්ණ වේ.
- අවශ්‍යතා සීමිත වන අතර වූවමනා අසීමිත වේ. (ලක්ෂණ 4)
- iii. - ආර්ථික සම්පත් යනු නිෂ්පාදන සම්පත් අතරින් සීමිත සැපයුමක් ඇති හිග සම්පත්ය. ආර්ථික සම්පත් හිගකමක් සහිත බැවින් ඒවාට මිලක් සහ භාවිතයෙදී ආවස්ථික පිරිවැයක් ද පවතී. (ල. 3)
- භුමිය - ගුමිය - ප්‍රාග්ධනය - ව්‍යවසායකත්වය (ල. 2)
- iv. (ඇ) භුමිය (ආ) ප්‍රාග්ධනය (ඇ) ගුමිය (ඇ) භුමිය (ලක්ෂණ 4)
- v. - තීරණ සම්බන්ධිකරණ යාන්ත්‍රණය - සම්පත් හා දේපළ හිමිකාරිත්වය
- සානුබල වල ස්වරුපය (ලක්ෂණ 3)
- 02). i. ප්‍රාග්ධනය හා මානව ප්‍රාග්ධනය අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලක්ෂණ 4)
- ii. හිගකම යනුවෙන් ක්මක් අදහස් වේ? රුප සටහනක් මගින් පැහැදිලි කරන්න. (ලක්ෂණ 4)
- iii. වැඩින ආවස්ථික පිරිවැය රුප සටහනක් යොදාගෙන පැහැදිලි කරන්න. (ලක්ෂණ 4)
- iv. වෙළඳපෙළ ආර්ථිකයක මුළුක ලක්ෂණ 4 ක් නම් කරන්න. (ලක්ෂණ 4)
- v. වෙළඳපෙළ ආර්ථිකයක නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ප්‍රශ්නය විසඳා ගන්නේ කෙසේදැයි පැහැදිලි කරන්න.(ලක්ෂණ 4)

- 02). i. - ප්‍රාග්ධනය යනුවෙන් අදහස් වන්නේ මිනිසා විසින් නිෂ්පාදන ස්ථානය කළහැකි නිෂ්පාදන ආධාරකයන්ය. භාණ්ඩ හා නිෂ්පාදනය කියාවලියට දායක කරගත හැකි ආධාරක මෙයට අයන් ටේ. (ල.2)
- ගුම් හමුදාව විසින් සමුව්වනය කරගනු ලැබූ දැනුම අධ්‍යාපනය පුහුණුවීම් සහ අත්දැකීම් තුළින් දැනුම කුසලතා වර්ධනය කරගැනීමේ කියාවලිය ආර්ථික විද්‍යාඥයින් මානව ප්‍රාග්ධනය ලෙස හඳුන්වයි. (ල.2)
- ii. - සම්පත් හිගකම යනු අසීමික මිනිස් වුවමනාවන්ට සාපේශ්‍යව සම්පත්වල පවත්නා උග්‍රණතාවයයි. සම්පත් නැත යන්න මෙයින් අදහස් තොවේ.
- ධනවත් සහ දිලිංග ඕනෑම රටකට සම්පත් හිගකම පොදු ප්‍රශ්නයකි.
- මිනිස් වුවමනා අසීමික වීමත් සම්පත් සීමා සහිත වීමත් නිසා සම්පත් හිගකම පැන නැගී. පහත රුප සටහන මගින් සම්පත් හිගකම පෙන්නුම් කළ හැකිය. (ල.3)

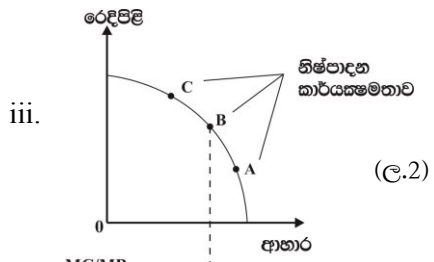


- iii. - වැඩෙන ආවස්ථික පිරිවැය නිශ්චිත යනු මායිම මත එක් භාණ්ඩයක නිෂ්පාදනය සමාන ප්‍රමාණයකින් වැඩි කරන විට අනෙක් භාණ්ඩයෙන් කුපකරන ප්‍රමාණය හෙවත් ආන්තික ආවස්ථික පිරිවැය දිගටම ඉහළ යාමේ තත්ත්වයයි
- පහත රුප සටහන මගින් වැඩෙන ආවස්ථික පිවරිය පෙන්නුම් කෙරේ. (ල. 2)

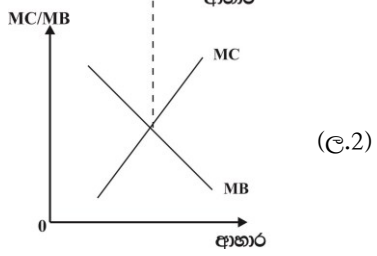


- iv. - දේපොල පිළිබඳ පෙළද්‍රේක පිළිකම
- පාරිභෝගික ස්වාධීපතිය
- ස්වාධීපතිය පදනම් කරගත් සානුබල පැවැත්ම
- ආණ්ඩුවේ කාර්යාලය සීමා සහිත වීම
- v. - විකල්ප නිෂ්පාදන ගිල්පතුම අතරින් කුමන හෝ එක් ගිල්ප කුමයක් භාවිත කොට නිපදවීමක් සිදුවන නිසා කෙසේ නිපදවිය යුතුද යන ප්‍රශ්නය නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ප්‍රශ්නය ලෙස හැඳින්වේ.
- වෙළඳපොල ආර්ථිකයක අඩුම පිරිවැය සහිත නිෂ්පාදන ගිල්ප කුමය භාවිතකාට මෙම ප්‍රශ්නය විසඳාගැනී. කාර්යක්ෂම කුම ගිල්ප තෝරා ගැනීමේදී මිල යාන්ත්‍රණය මග පෙන්වනු ලැබේ. (ල.2)
- නිෂ්පාදන කුම ගිල්ප සැලසුම් ආර්ථිකයක් තීරණය කරනු ලබන්නේ සැලසුම් අධිකාරිය මගිනි. ඒ සඳහා පූර්ණ විස්තරයක් සපයා ගැනීමට සැලසුම් අධිකාරියට සිදුවේ. (ල.2)

- 03). i. රක්‍ය මූලික ආර්ථික ප්‍රශ්න නම කරන්න. (ලකුණු 3)
- ii. ආවස්ථික පිරිවැය ඇත්ත වන අවස්ථා පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 3)
- iii. රුප සටහන් යොදාගතිමින් නිෂ්පාදනය කාර්යක්ෂමතාව සහ සම්පත් බෙදියාමේ කාර්යක්ෂමතාව පැහැදිලි කරන්න. (ල.6)
- iv. නිෂ්පාදන සම්පත්වල සිමිකාරිත්වය හා දේපොල අසීමික මත ආර්ථික පද්ධති වෙන්කර දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- v. මිගු ආර්ථික පද්ධතියක ලක්ෂණ මොනවාද? (ලකුණු 4)
- 03). i. - කුමක් කොපමණ නිපදවනවාද - කෙසේ නිෂ්පාදනය කළ යුතුද - කා සඳහා නිෂ්පාදනය කළ යුතුද (ල. 3)
- ii. - නොමිල භාණ්ඩ තිබේ. උදා - නිරුපිතිය, ව්‍යාහය
- එක් භාවිතයකට පමණක් යොදා ගැනෙන භාණ්ඩ හෝ සම්පත් තිබේ
- පොදුවේ විරෝධීය තත්ත්වයක් තිබේ (ලකුණු 3)



B ලක්ෂයේදී $MB = MC$ නිසා එම ලක්ෂයේදී නිෂ්පාදන කාර්යක්ෂමතාව සහ සම්පත් බෙදා හැරීමේ කාර්යක්ෂමතාවය ඉටුවේ. (ල.2)



(මුළු ලකුණු 06)

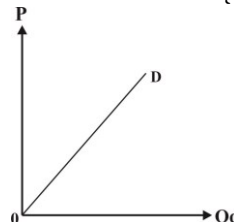
- iv. - ධනේශ්වර ආර්ථික පද්ධති (ල. 2) - සමාජවාදී ආර්ථික පද්ධති .(ල2)
- v. - ආර්ථිකයේ ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරී අංශ වන්නේ පාරිභෝගිකයින්, නිෂ්පාදකයින් සහ සම්පත් හිමිකරුවන් සහ ආණ්ඩුව විම
- සේවාර්ථය හා පොදු සූහසාධනය සානුබල ලෙස ක්‍රියාත්මක විම.
- නිෂ්පාදන සම්පත් පොදුගලික අංශය සහ පොදු අංශය සතුවිම.
- සැලසුම් යාන්ත්‍රණය හා මිල යාන්ත්‍රණය ක්‍රියාත්මක විම
- ආණ්ඩුව ආර්ථිකය තුළ වැදගත් කාර්ය හාරයක් ඉටු කිරීම (කරුණු 4 ට ලකුණු 4)
- 04). i. ආර්ථික භාණ්ඩ හා ආර්ථික තොවන භාණ්ඩ අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
ii. ආර්ථික විද්‍යාවේ "මුදල" ප්‍රාග්ධනය ලෙස තොසුලකීමට සේතු පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 3)
iii. පහත සඳහන් සිදුවීම් නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් රුප සටහන් ඇසුරින් පෙන්වුම් කරන්න.
(අ) සේවා විශුක්තිය වැළැවීමක් (ආ) ආර්ථික වැද්ධිය
(ඇ) ආර්ථික අවපාතය (ඇ) සුරුණ සේවා නිශුක්තිය (ලකුණු 4)
iv. ගුමය හා ව්‍යවසායකත්වය එකතෙකින් වෙනස් වේද? පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
v. සැලසුම් ආර්ථික පද්ධතියක මූලික ලක්ෂණ 4 ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- 04). i. - ආර්ථික භාණ්ඩ යනුවෙන් අදහස් වන්නේ පුද්ගලයකු හෝ ආයතනයක් විසින් ගනු ලැබූ තීරණයක ප්‍රතිඵලයක් ලෙස නීති ව්‍යුහාණ්ඩ වේ. නිෂ්පාදන සම්පත් යොදා නිෂ්පාදනය කරන ලද භාණ්ඩ හා සේවා ආර්ථික භාණ්ඩ යටතට ගැනේ. උදා - පරිගණකයක්, රුපවාහිනී යන්ත්‍රයක්
- ආර්ථික තොවන භාණ්ඩ යනු පුද්ගලයකු හෝ ආයතනයක් හෝ මැදිහත් විමකින් තොරව නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියක් තොමැතිව ගුනා මිලකිදී අසිමිත සැපයුමක් පහත භාණ්ඩ යටතට ගැනේ. (ල. 2)
ii. - ප්‍රාග්ධනය යනු මිනිසාවිසින් නිෂ්පාදන නිෂ්පාදන ආධාරක වේ. මේවා මගින් නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියක් සිදුවේ. එහෙන් මුදල් යනු භාණ්ඩ හා සේවා පුවමාරුවේදී අතරමැදි ද්‍රව්‍යයක් ලෙස පොදුවේ සමාජයක් විසින් පිළිගනු ලබන විනෑම දෙයකි.
- මුදල් මගින් නිෂ්පාදනය කළ තොගැකි අතර, නිෂ්පාදන භාණ්ඩ මිලදී ගත හැකිය. එබැවින් මුදල් ප්‍රාග්ධනයට අයත් තොවේ.
- මුදල් මගින් ප්‍රාග්ධන වන්කම් මිලදී ගත හැකි ව්‍යවද නිෂ්පාදනය කළ තොගැකිය. (ල. 1)
(ලකුණු 1)
- iii. X Y X Y X Y X Y
(එ) (ඉ) (ඊ) (ඇ)
iii. X Y X Y X Y X Y
(එ) (ඉ) (ඊ) (ඇ)
- (ලකුණු 4)

- iv. - නිෂ්පාදන සම්පත් සංකලනය කරමින් නිෂ්පාදන කටයුතු සංවිධානය කිරීම මෙයෙම් සහ අවදානම් දරමින් ප්‍රතිපත්තිමය තීරණ ගැනීම ව්‍යවසායකත්වය ලෙස හැඳින්වේ. (ල. 1)
උදා- පුද්ගලයකු ලි බඩු වෙළඳසැලක් පවත්වාගෙන යාම (ල.1)
- භාණ්ඩ හා සේවා නිෂ්පාදනය සඳහා ගුමිකයා විසින් යොදන කායික හා මානසික ගක්තිය ගුමය ලෙස හැඳින්වේ. උදා - දීවරයෙකු මාලින් ඇල්ලීම (ල.1)
- ව්‍යවසායකත්වයට ලාබ ලැබෙන අතර, ගුමිකයාට ලැබෙනුයේ වැළැඳුව. ම්‍යුවවසායකයා අවදානම් දරණ අතර ගුමිකයා අවදානම් තොදරයි. (ල. 1) (මුළු ලකුණු 5)

- v. - හැර අනෙකුත් නිෂ්පාදන සම්පත් රජය සතුවේ.
 - මූලික ආර්ථික ප්‍රශ්න සැලසුම් ව්‍යාවලිය මගින් විසඳීම
 - පොදු ගුහ සාධනය සාඝාබලයන්ටේ.
 - රජය, සැලසුම් අධිකාරිය ව්‍යවසාය කමිකරුවන් හා පාරිභෝගිකයන් යන ඒකක කටයුතු කිරීම (ල. 4)

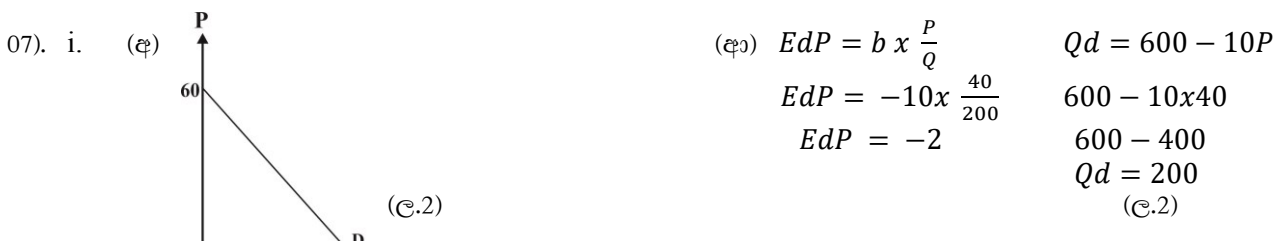
ආ උප කොටස
(මෙම කොටසෙන්ද අවම වශයෙන් ප්‍රශ්න දෙකක් තෝරා ගන්න)

- 05). i. ඉල්පුම් නීතිය යනුවෙන් කුමක් අදහස් වේද? (ලකුණු 3)
 ii. පොදුගලික ඉල්පුම් හා වෙළඳපොල ඉල්පුම් හා වෙළඳපොල ඉල්පුම් නිර්වචනය කරන්න. (ලකුණු 4)
 iii. කිසියම් හාන්චියක ඉල්පුම් සිපුලෙස අඩුවී ඇතුළු නිමෙනය කරන්න. ඒ සඳහා බලපෑ හැකි සාධක 5 ක් ලියන්න. (ලකුණු 5)
 iv. කිසියම් හාන්චියක මිල ගුහල යන විට ඉල්පුම් ප්‍රමාණ අඩු කරන්නේ ඇයි දැයි පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 v. වමේ සිට දකුණට පහළට බැඩුම්වන සරල උචිය ඉල්පුම් ව්‍යුයකට අදාළ පොදු සමිකරණය පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- 05). i. ඉල්පුම් නීතිය යනු ඉල්පුම් කෙරෙහි බලපාන මිල හැර අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබියදී හාන්චියක මිල හා ඉල්පුම් ප්‍රමාණය අතර පවතින ප්‍රතිලෝම් හෙවත් සාන් සම්බන්ධතාවයකි. (ලකුණු 3)
 ii. - නිශ්චිත කාලයක් තුළදී වෙළඳපොලේ සිටින එක් ගැනුම් කරුවකු විසින් සලකා හාන්චියට පවත්නා විකල්ප මිල ගණන් යටතේ මිලදී ගැනීමට අපේක්ෂා කරන ප්‍රමාණ පොදුගලික ඉල්පුම් ලෙස හැදින්වේ.
 - නිශ්චිත කාලයක් තුළදී වෙළඳපොලේ සිටින සියලුම ගැනුම්කරුන් විසින් සලකාබලන හාන්චිය සඳහා පවත්නා විකල්ප මිල ගණන් යටතේ මිලදී ගැනීමට අපේක්ෂා කරන ප්‍රමාණ වල එකතුව (වෙළඳපොල ඉල්පුම්) ලෙස හැදින්වේ. (ලකුණු 4)
 iii. - ආදේශන හාන්චි මිල පහළ යාම - අනුපුරක හාන්චි මිල ඉහළයාම
 - බාල හාන්චියක ආදායම ඉහළයාම - පුබේෂපහැරි හාන්චියක ආදායම පහළයාම
 - පාරිභෝගික රුචිය පහළ යාම - පාරිභෝගික සංඛ්‍යාව පහළයාම (ලකුණු 5)
 iv. කිසියම් හාන්චියක මිල ඉහළ යන විට ඉල්පුම් ප්‍රමාණය අඩු කරන්නේ පහත මිල ප්‍රතිච්චිත වන උප ප්‍රතිච්චිත දෙක තිසාය.
 1. මිල වෙනස්වීමක ආදේශන ප්‍රතිච්චිත ප්‍රතිච්චිත ප්‍රතිච්චිත ප්‍රතිච්චිත ප්‍රතිච්චිත
ආදේශන ප්‍රතිච්චිත ප්‍රතිච්චිත
 ඉල්පුම් කෙරෙහි බලපාන අනෙකුත් සාධක නොවෙනස්ව තිබිය දී සලකා බන හාන්චියේ මිල වැඩිවීම හේතු කොටගෙන එහි සාපේශ්‍ය මිල වැඩි වී සලකා බලන හාන්චිය සඳහා වූ ඉල්පුම් ප්‍රමාණය අඩුවීමයි. (ලකුණු 2)
ආදායම් ප්‍රතිච්චිත ප්‍රතිච්චිත
 ගැනුම්කරුවන්ගේ මූදල් ආදායම ඇතුළු අනෙකුත් සාධක නොවෙනස්ව තිබිය දී සලකා බලන හාන්චියේ මිල වැඩිවීම හේතු කොටගෙන මූර්ප ආදායම අඩුවීමයි. (ලකුණු 2)
- v. $Qdx = a - bP$
 $Qdx = x$ හාන්චියේ මිල
 $a =$ මිල 0 දී ඉල්ලන ප්‍රමාණය
 $-b = Qd$ උක්තකල ඉල්පුම් ව්‍යුයක බැඳුම $\left(\frac{\Delta Q}{\Delta P}\right)$
 $P =$ හාන්චියේ මිල (ලකුණු 4)
- 06). i. ගිනන් හාන්චි යනුවෙන් අදහස් වන්නේ කුමක්ද? උප සටහන් යොදාගෙන පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 ii. හාන්චිය ඉල්පුම් ප්‍රමාණයේ වෙනස්වීම හා ඉල්පුම් වෙනස්වීම අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
 iii. මිල ඉල්පුම් නම්වනාව නිර්වචනය කර එය මිණුම් කළ හැකි කුම දක්වන්න. (ලකුණු 4)
 iv. මිල ඉල්පුම් නම්වනා පිරික ගෙන හැර දක්වන්න. (ලකුණු 4)
 v. ඉල්පුම් නීතිය ඉදිපරින් කිරීමේදී යොදා ගන්නා උපකල්පන දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- 06). i. - ගිනන් හාන්චි යනු ඉල්පුම් කෙරෙ බලපාන මිල හැර අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබියදී හාන්චියක මිල ඉහළ යන විට ඉල්පුම් ප්‍රමාණය ඉහළ යන මිල පහළ යනවිට ඉල්පුම් ප්‍රමාණය පහළ යන මිල හා ඉල්පුම් ප්‍රමාණය අතර අනුලෝධීම හෙවත් + සම්බන්ධයන් ඇති හාන්චි වේ.
 - ගිනන් හාන්චි වල මිල ඉල්පුම් නම්වනාවය + අයයක් ගනී.
 - සැම ගිනන් හාන්චියක්ම බාල හාන්චියක්ම වන අතර සැම බාල හාන්චියක්ම ගිනන් හාන්චියක් නොවේ. ගිනන් හාන්චියක ඉල්පුම් ව්‍යුය වමේ සිට දකුණට ඉහළට බැඳුම් වේ. එය පහත පරිදි පෙන්නුම් කළ හැකිය.
 (පැහැදිලි කිරීමට ල. 3)
- ගිනන් හාන්චි ඉල්පුම් ව්‍යුය (ව්‍යුයට ල. 1)



- ii. - සලකා බලන හාණ්ඩයේ මිල හැර අනෙකුත් සාධක නොවෙනස්ව තිබිය දී හාණ්ඩයේ මිල අඩුහෝ වැඩි විමකට ප්‍රතිචාරව එහි ඉල්පූම් ප්‍රමාණය වැඩි හෝ අඩුවීම ඉල්පූම් ප්‍රමාණයේ වෙනස්වීම ලෙස හදුන්වයි.
- අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබයදී හාණ්ඩයේ මිල ඉහළ යන්වීම ඉල්පූම් ප්‍රමාණය පහළ යන අතර, එම බලපැම නිසා වකුය මත පිහිටි ලක්ෂණය ඉහළට ගමන්කරයි. එය ඉල්පූම් සංකීර්ණය ලෙස හදුන්වයි.
 - මිල පහළ යන විට ඉල්පූම් ප්‍රමාණය ඉහළ යයි. එම බලපැම නිසා වකුය මත ලක්ෂණය පහළට ගමන්කරයි. එය ඉල්පූම් ප්‍රසාරණය ලෙස හදුන්වයි. (ල. 2)
 - සලකා බලන හාණ්ඩයේ මිල ස්ථාවරව තිබියදී ඉල්පූම් කෙරේ බලපාන අනෙකුත් සාධක වෙනස්වීම නිසා පැවැති මිල යටතේම ඉල්පූම් ඉහළ ගොස් ඉල්පූම් වකුය දකුණු පසට විතැන්වීම ඉල්පූම් වැඩිවීම ලෙස හදුන්වයි.
 - සලකා බලන හාණ්ඩයේ මිල ස්ථාවරව තිබිය දී ඉල්පූම් කෙරේහි බලපාන අනෙකුත් සාධක වෙනස්වීම නිසා පැවැති මිල යටතේම ඉල්පූම් පහළ ගොස් ඉල්පූම් වකුය වම්පසට විතැන්වීම ඉල්පූම් අඩුවීම ලෙස හදුන්වයි.
 - මේ අනුව ඉල්පූම් ප්‍රමාණයේ වෙනස්වීම වකුය මත ගමන් කරන සංකල්පයක් වන අතර, ඉල්පූම් වෙනස්වීම ඉල්පූම් වකුය වමට හෝ දකුණට විතැන්වීමේ සංකල්පයකි. (ල.2)
- iii. - මිල ඉල්පූම් නමුතාවය යනු ඉල්පූම් කෙරේ බලපාන මිල හැර අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබිය දී කිසියම් හාණ්ඩයක මිලේ සිදුවන ප්‍රතිගතක වෙනසකට සාමේශ්වර ඉල්පූම් ප්‍රමාණයේ සිදුවන ප්‍රතිගතක වෙනස සංඛ්‍යාත්මකව මැන දැක්වීමයි.
- එය ලක්ෂණ මිල නමුතා ක්‍රමයට හෝ වාප මිල නමුතා ක්‍රමයට මැන දක්වනු ලබයි. (ල. 2)
- රිඛ - ලක්ෂණ මිල ඉල්පූම් නමුතාවය
- $$EdP = \frac{\Delta Q}{\Delta P} \times \frac{P}{Q} \quad (\text{ල.1})$$
- වාප මිල ඉල්පූම් නමුතාවය
- $$EdP = \frac{\Delta Q}{\Delta P} \times \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2} \quad (\text{ල.1})$$
- iv. - හාණ්ඩයකට ඇති ආදේශන සංඛ්‍යාව
- හාණ්ඩයෙන් ඇති ප්‍රයෝග්‍රහ සංඛ්‍යාව
 - හාණ්ඩයේ ස්වරුපය
- හාණ්ඩය නිර්වචනය කර ඇති ආකාරය
- හාණ්ඩයේ ප්‍රයෝග්‍රහ සංඛ්‍යාව
 - මිල වෙනස්වීමෙන් පසු ගත වූ කාලය
(කරුණු 4 සඳහ ල. 4)
- v. - නිශ්චිත අවස්ථාවක මිල හා ඉල්පූම් ප්‍රමාණය සැලකිල්ලට ගැනීම
- මිල හැර අනෙකුත් සාධක නොවෙනස්ව පැවතීම
 - සාමාන්‍ය හාණ්ඩයක් සැලකිල්ලට ගැනීම
 - තාර්කික ගැනුම්කරවැන්ගේ හැසිරීම සැලකිල්ලට ගැනීම (ලකුණු 4)

- 07). i. $Qdx = 600 - 10P$ යනු හාණ්ඩ වෙළඳපාලෙහි අලෙවි වන හාණ්ඩයක ඉල්පූම් වකුය තිරිපහය වන ඉල්පූම් සම්කරණයයි.
- (අ) ඉහත සම්කරණයට අදාළ ඉල්පූම් වකුය නිර්මාණය කරන්න.
- (ආ) මෙම හාණ්ඩයේ වෙළඳපාල මිල රු. 40 දී මිල ඉල්පූම් නමුතාව ගණනය කරන්න.
- (ඇ) ඉහත සම්කරණය $Qdx = 800 - 10P$ ලෙස වෙනස් වූයේ නම් ඒ සඳහා බලපැහැකි සාධක 2 ක් සඳහන් කරන්න.
- (ඇ) මෙම සම්කරණට අදාළ ඉල්පූම් උෂ්ණික ගොඩනගන්න. (ල. 2 බැංක් මුළු ල. 8 කි)
- ii. නමුත් ඉල්පූමකදී හා අනුමත ඉල්පූමකදී මිල ඉහළ යන විට පාරිභෝගික පැහැදිම හැසිරෙන ආකාරය එක් රුපසටහනක් මහින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- iii. ආදායම් ඉල්පූම් නමුතාව මත හාණ්ඩ වර්ග කර දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- iv. සාමාන්‍ය බැඩුමකින් පහළ බසින ඉල්පූම් වකුයක නමුතාව පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)

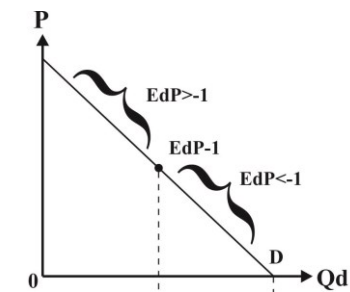


- (අ) - ආදේශක මිල ඉහළ යාම
- සුබෝපහොළී හාණ්ඩ නම් ආදායම ඉහළයාම
 - පාරිභෝගික රුවිය ඉහළයාම (කරුණු 2 ක් සඳහා 2)
- අනුපූර්ණ මිල පහළ යාම
- බාල හාණ්ඩයක නම් ආදායම පහළ යාම

(අ.ii) (නිවැරදි ලේඛනයට ග. 2)

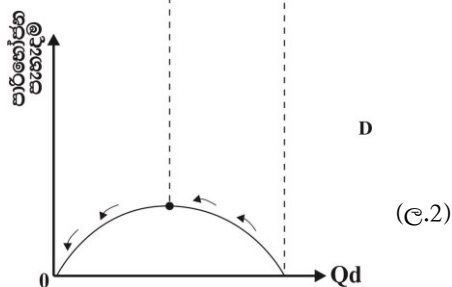
P	Qdx
0	800
20	600
40	400
60	200
80	0

ii.

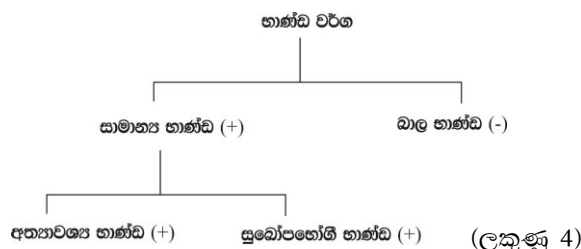


- -
 -
- අනම් ඉල්ලුමකදී මිල ඉහළ යනවිට පැහැදම ද ඉහළ යයි
නම් ඉල්ලුමකදී මිල ඉහළ යන විට පැහැදම පහළ යයි.

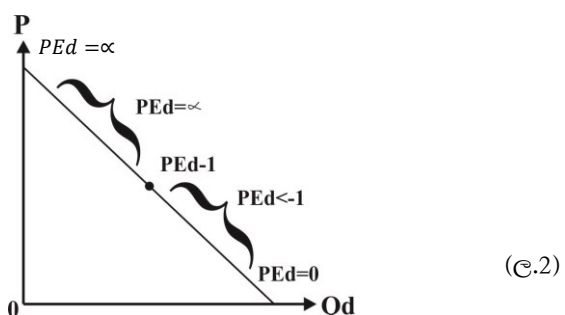
(ග. 2)



iii.

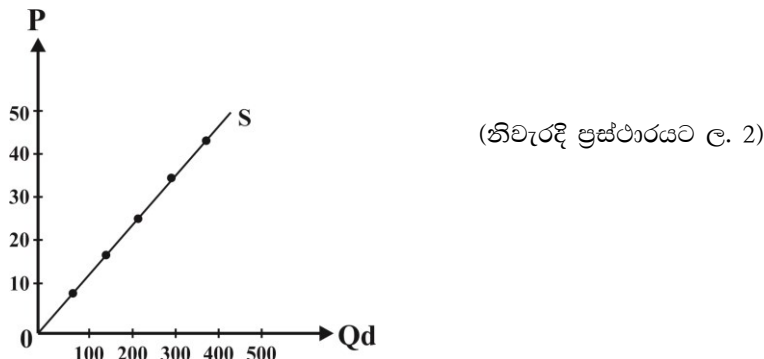


iv.



- | | |
|----------------|-------------------------|
| $PED = 0$ | පූර්ණ අනම් ඉල්ලම |
| $PED < -1$ | අනම් ඉල්ලම |
| $PED = 1$ | ඒකීය ඉල්ලම |
| $PED > -1$ | නම් ඉල්ලම |
| $PED = \infty$ | පූර්ණ අනම් ඉල්ලම (ග. 2) |

- 08). i. කිසියම් භාණ්ඩයක සැපයුම් කෙරේහි බලපාන මිල නොවන සාධක නම් කරන්න. (ලකුණු 4)
- ii. සැපයුම් නීතිය නිර්චිතය කරන්න. (ලකුණු 4)
- iii. සැපයුම් නීතියට වැඩිවන ආන්තික පිරිවැය නීතිය බලපාන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4)
- iv. කිසියම් භාණ්ඩයක සැපයුම් අඩුවීමට බලපාන සාධක 4 ක් සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 4)
- v. $Q_s = +10P$ සම්කරණයට අදාළව සැපයුම් ලේඛනයක් සහිතව සැපයුම් ව්‍යුහක් ඇද දක්වන්න. (ලකුණු 4)
- 08). i. - යෙදුවුම් මිල ගණන් - තාක්ෂණය - සම්බන්ධිත භාණ්ඩ මිල ගණන්
 - නිෂ්පාදකයාගේ අපේක්ෂාව - නිෂ්පාදන සංඛ්‍යාව - රජයේ ප්‍රතිපත්ති (කරුණු 4 ට ල. 4)
- ii. සැපයුම් නීතිය යනු සැපයුම් කෙරේ බලපාන මිල තුර අනෙකත් සාධක ස්ථාවරව නීතියදී භාණ්ඩයක මිල ඉහළ යනවීට සැපයුම් ප්‍රමාණය ඉහළ යාමන් මිල පහළ යනවීට සැපයුම් ප්‍රමාණය පහළ යාමන් යන මිල භා සැපයුම් ප්‍රමාණය අතර පවතින අනුලෝධ ගෙවන් + සම්බන්ධතාවයයි. (ලකුණු 4)
- iii. - කිසියම් භාණ්ඩයක් වැඩියෙන් නිෂ්පාදනය කරන විට එහි ආවස්ථික පිරිවැයද ඉහළ යන බව වැඩිවන ආන්තික පිරිවැය නීතියෙන් කියලේ. නිමුළුම වැඩිවන විට ආන්තික පිරිවැයද ඉහළ නැගින බැවින් සිය නිෂ්පාදනය වැය කිරීමට නිෂ්පාදනයන් පෙළමෙනුයේ වැඩිවන ආන්තික පිරිවැය පියවා ගැනීමට හැකිවන පරිදි භාණ්ඩයේ මිල ඉහළ නැගිනවානම් පමණි. (ල.4)
- iv. - යෙදුවු මිල ඉහළ යාම - රජය විසින් බඳු පැනවීම
 - සහනාධාර කඩාගැරීම - සැපයුම්කරුවන් අඩුවීම (ලකුණු 4)
- v.
- | -P | Qs |
|-----------|-----------|
| 0 | 0 |
| 10 | 100 |
| 20 | 200 |
| 30 | 300 |
| 40 | 400 |
| 50 | 500 |
- (නිවැරදි ලේඛනය ල.2)





LOL.lk
Learn Ordinary Level

විභාග ඉලක්ක පහතුවෙන් ජයග්‍රහණ පත්‍රිය විභාග ප්‍රශ්න පත්‍ර



- Past Papers • Model Papers • Resource Books
- for G.C.E O/L and A/L Exams



විභාග ඉලක්ක ජයග්‍රහණ
Knowledge Bank



Master Guide



HOME
DELIVERY



WWW.LOL.LK



WhatsApp contact
+94 71 777 4440

Website
www.lol.lk



Order via
WhatsApp

071 777 4440