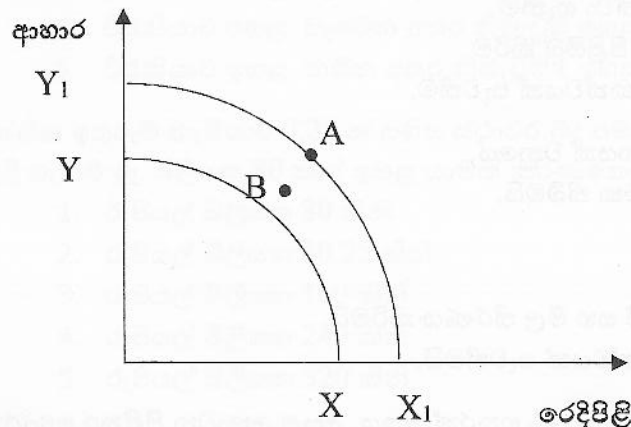


1 - 12 - 2016

බහු වරණ ප්‍රශ්න වලට එක් නිවැරදි හෝ ඉතාම ගැලපෙන පිළිතුරක් ඇත. එය තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න. සියලුම ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

(1) කළේපිත ආර්ථිකයක වෘද්ධි ක්‍රියාවලියෙන් පසු නිෂ්පාදන මට්ටම A – B දක්වා විතැන් වී ඇති අන්දම පහත රුප සටහන පෙන්වුම කරයි.



Y X - වෘද්ධි ක්‍රියාවලියට පෙර

Y₁ X₁ - වෘද්ධි ක්‍රියාවලියට පසු



මෙවැන්නාකට ගේතු විය හැක්කේ,

1. කරමාන්ත දෙකෙහිම ප්‍රහුණු ගුමිකයන් රට හැර යාම
2. කරමාන්ත දෙකෙහිම ගුම් එලඟිතාව පහත වැටීම
3. ආර්ථිකයේ සමාභාර ඉල්ලුම අඩුවීම
4. රජය නිෂ්පාදන සහනාධාර ක්‍රාන්තියාම
5. රාජ්‍ය විත්කම් පෙළේගලිකරණය

(2) පරිභේදන කාර්යය සඳහා සම්පත් භාවිතයේ ආවස්ථික පිරිවැය පහළ වැටීමට බලපෑ හැකි සාධකය කුමක් ද?

1. උද්ධමනය ස්ථාවර මට්ටමක පැවතීම
2. පොලි අනුපාතිකය පහළ වැටීම
3. පුද්ගලයන් ඉහළ ආදායම් තල කරා මාරු වීම
4. රජය බේද අනුපාත පහත හෙළීම
5. මහ බැංකුව මූදල් සැපයුම ප්‍රසාරණය කිරීම

., ගුම්ය අනෙකුත් සම්පත් වලට වඩා ඉක්මනින් විනාශයට පත්වන සම්පතක් ලෙස හඳුන්වනේ,

1. ගුමිකය වයස්ගතවත්ම ගුම්යේ එලඟිතාව හිත්වන නිසා
2. ගුමිකයන් සේවයෙහි යෙදවීය හැකි කාලය නිශ්චිත නිසා
3. කාලයන් සමඟ ගුම්යද හින වන නිසා
4. ගුම් බලකාය සම්බන්ධයෙන් නිශ්චිත වයස් සීමාවක් පවතින නිසා
5. ගුම්යේ කේවල් කිරීමේ ගක්තිය දුරවල නිසා

(4) වෙළෙඳ පොලු ආර්ථික නිෂ්පාදන එළය බෙදියාම මූලික වශයෙන් තීරණය වන්නේ,

1. භාණ්ඩ වෙළෙඳ පොලේ මිල සංඡා මතය
2. සාධක වෙළෙඳ පොලේ මිල සංඡා මතය
3. භාණ්ඩ භා සාධක වෙළෙඳ පොලේ මිල සංඡා මතය
4. ආදායම ව්‍යාප්තිය කෙරෙහි රජයෙන් කෙරෙන සංඡා මැදිහත් වීම මතය.
5. වැටුප් වැඩි කර ගැනීම සඳහා සංවිධිත කමිකරු පිරිස විසින් සිදුකරන අරගල මතය.

(5) මධ්‍යගත සැලපුම් ආරථක අදාළතක රාම කොටොස පෙනී යදානා, එකා යායකායා ජුල් අභ්‍යාවහා යායකා ඉංගලු තේ. ඒය

ඉඩහල් නොවූ යායකය කුමක් ද?

1. වෙළඳ පොල සැපයුම් හා ඉල්ලුම් අතර නොගැලපීම් පැවතීම.
2. නිෂ්පාදනයන් හි තන්ත්ව පාලනය බිඳ වැටීම.
3. ප්‍රමාණවත් යානුබල නොපැවතීම.
4. පාරිසරික භායනාය
5. ව්‍යාප්ති විෂමතා අවම විම

(6) න්‍යායාත්මකව බල විට මධ්‍යම සැලපුම්ගත ආර්ථිකයක වාසියක් ලෙස සැලකිය හැක්කේ පහත සඳහන් කවරක් ද?

1. සමාජ පිරිවැය හා ප්‍රතිලාභ පදනම් කරගනිමින් නීරණ කරා එළැමීම.
2. නිෂ්පාදනය අවුවන පරිමානුකුල එල පෙන්තුම් කිරීම.
3. ආශ්වුව හැම විටම තුළිත අයවැයක් පවත්වා ගැනීම
4. නිෂ්පාදන රටාව, පාරිභෝගික වරණයන් පිළිබු කිරීම
5. ප්‍රාග්ධනය සහ ගුමය අතර පුර්ණ ආදේශකත්වයක් පැවතීම.

(7) නිදහස් වෙළඳ පොල ආර්ථික පද්ධතියක මූලික අංශයක් වනුයේ,

1. ආණ්ඩුවේ මැදිහත් වීම ඉතා ඉහළ මට්ටමක තිබේයි.
2. සම්පත් පිළිබඳ පොදු හිමිකාරත්වයයි.
3. පොද්ගලික දේපල තුමෙයයි.
4. මධ්‍යගත සැලපුම් අධිකාරීන් විසින් වැටුප් සහ මිල තීරණය කිරීමයි.
5. රාජ්‍ය සහ පොද්ගලික හැඳුල් ව්‍යවසායකත්වයක් පැවතීමයි.

(8) වෙළඳ පොල ආර්ථිකය ස්ථාපිත කර ඇත්තේ ප්‍රධාන කුළුණු හතරක් මතය. අදාළ නොවන පිළිතුර තෝරන්න.

1. පොද්ගලික දේපොල
2. පොද්ගලික ව්‍යවසාය
3. ස්වාර්ථය
4. තරහකාරී ප්‍රවාරණය
5. තෝරමේ නිදහස

(9) බේල්ල්ගෙයින්ට පැන් සඳහා මිල ඉල්ලුම් නමුතාව -3.0 කි. බේල්ල්ගෙයින්ට පැනක මිල රුපියල් 25 ක් වනවිට පැන් 300 ක් ඉල්ලුම් කරනු ලැබේ. පැනක මිල රු. 20 කට අඩුවුවහොත් කොපමණ ප්‍රමාණයක් ඉල්ලුම් කරනු ලැබේ ද?

- | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1. 900 | 2. 630 | 3. 180 | 4. 560 | 5. 480 |
|--------|--------|--------|--------|--------|

(10) කිසියම් අත්‍යවශ්‍ය භාණ්ඩයක් මත විශේෂ බද්දක් (එකක බද්දක්) පනවනු ලබන අතර එම හාණ්ඩයේ වෙළඳ පොල ඉල්ලුම් ලේඛනයන්, බද්දව පෙර හා බද්දව පසු සැපයුම් ලේඛනයන් පහත දැක්වෙන වගුව පෙන්තුම් කරයි.

මිල (රු.)	ඉල්ලුම් කරනු ලබන ප්‍රමාණය	බද්දව පෙර සැපයුම් ප්‍රමාණය	බද්දව පසු සැපයුම් ප්‍රමාණය
12	50	20	0
13	50	30	10
14	50	40	20
15	50	50	30
16	50	60	40

හාණ්ඩ ඒකකයක් සඳහා අයකරනු ලැබේ බද්දේ ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

- | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. රු8.1 | 2. රු8.2 | 3. රු8.3 | 4. රු8.4 | 5. රු8.5 |
|----------|----------|----------|----------|----------|

- (11) කිසියම් හාණ්ඩියක් පවත්නා වෙළෙඳ පොල මිලට පමණක් අලේවි කෙරේ. මිල ස්වල්පයකින් හෝ වැඩිවූවහාන් ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය ගුනාය දක්වාම අඩුවේ. එම හාණ්ඩිය සඳහා ඇති වෙළෙඳ පොල ඉල්ලුම්,

1. ඒකීය නමා වේ.
2. නමා වේ
3. අනමා වේ.
4. පුරණ අනමා වේ
5. පුරණ නමා වේ.

- (12) කිසියම් හාණ්ඩියක මිල අඩුවන විට ආදායම ප්‍රතිචිජාකය යටතේ ඉල්ලුම් නීතිය තහවුරු වීමට නම්,

1. ඉල්ලුම් වතුය බැවුමක් සහිත යරල රේබාවක් විය යුතුය.
2. නාමික ආදායම නොවෙනස්ව පැවතිය යුතුය.
3. හාණ්ඩියේ ආදායම ඉල්ලුම් නමාතාව ධෙන අගයක් ගත යුතුය.
4. නාමික ආදායම නොවෙනස්ව ව තිබේයදී එහි ක්‍රයාකෘතිය ඉහළ යා යුතුය.
5. සහන ආදායම් ප්‍රතිචිජාකයට සාර්ථක්ෂව ධෙන ආදේශන ප්‍රතිචිජාකය බලවත් විය යුතුය.

- (13) එක්තරා හාණ්ඩියක සරල රේඛිය ඉල්ලුම් වතුය සඳහා සම්කරණය මෙසේ දී ඇතේ.

$$Qd = 500 - 5p$$

මෙම හාණ්ඩියේ ඉල්ලුම් නමාතාව පුරණ 1 දී ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය කියයද?

1. 200
2. 250
3. 300
4. 350
5. 400

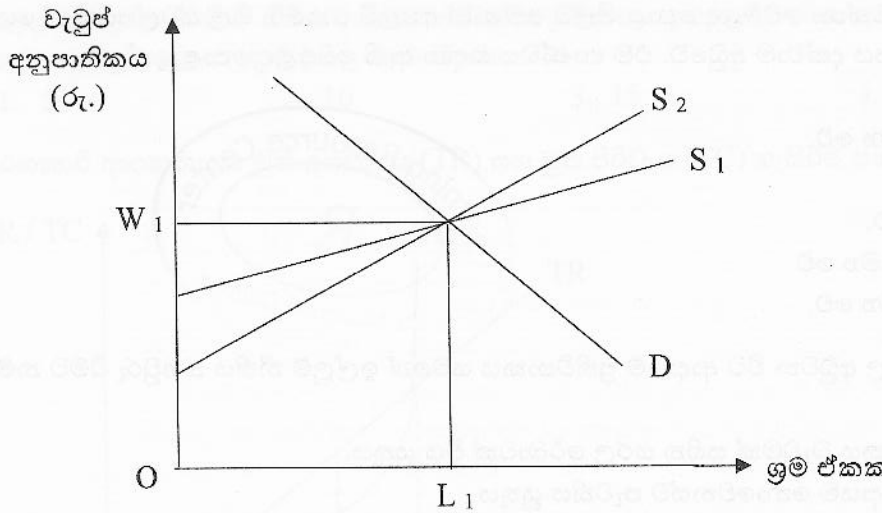
- (14) දෙනාලද හාණ්ඩිය සැපයුම් සම්කරණය $Qs = 100 + 10p$ ලෙස දී ඇතැයි සිතන්න. මෙම හාණ්ඩිය මත රුපියල් 5 ක ඒකක බද්දක් පනවන ලද නම් බද්දට පසු සැපයුම් සම්කරණය වන්නේ,

1. $Qs = 100 + 5p$
2. $Qs = 100 + 15p$
3. $Qs = 50 + 10p$
4. $Qs = 100 + 5p$
5. $Qs = 500 + 50p$

- (15) කිසියම් සාමාන්‍ය හාණ්ඩියක් සඳහා ඇති ඉල්ලුම් මිල සමඟ ප්‍රතිලේඛීම සම්බන්ධයක් පෙන්වුම් කරනු ලබන අතර එම හාණ්ඩියේ සැපයුම මිල සමඟ අනුලෝධ සම්බන්ධයක් පෙන්වුම් කරයි. යම් දෙනාලද අවස්ථාවක දී එම හාණ්ඩිය ඒකකයක් රු. 50 බැහින් ඒකක 5000 ක් අලේවි කරනු ලබන අතර එට පසු අවස්ථාවක දී එම හාණ්ඩිය ඒකකයක් රුපියල් 60 බැහින් ඒකක 8000 ක් අලේවි කෙරේ. මෙම වෙනස සිදුවිය ගැක්කේ පහත සඳහන් කවර කරුණක් නියා ද?

1. අනුපුරක හාණ්ඩියක මිල ඉහළ යාම.
2. ආදේශක හාණ්ඩියක මිල ඉහළ යාම
3. හාණ්ඩිය මත අලේවි බද්දක් පනවනු ලැබේම.
4. ගෙදවුම් වල එලඟිතාව ඉහළ තැගීම
5. අමුදවා වල මිල ඉහළ යාම

(16) පහත දැක්වෙන රුප සටහන කිසියම වෘත්තියකට අදාළ ගුම වෙළඳ පොල නිරුපණය කරයි.



වෙළඳ පොල යැපයුම් වතුය S_1 සිට S_2 දක්වා වෙනස් වුවහොත් සංකීර්ණ ගුමයේ සහ ආර්ථික බදු කුලිය කෙරෙහි ඇතිවන බලපෑම කවරක් වේ ද?

සංකීර්ණ ගුමයේ
ආර්ථික බදු කුලිය

- | | |
|------------------|---------------|
| 1. ඉහළ නගී | ඉහළ නගී |
| 2. නොවෙනයේව පවතී | පහළ වැට්ටේ |
| 3. ඉහළ නගී | පහළ වැට්ටේ |
| 4. පහළ වැට්ටේ | ඉහළ නගී |
| 5. පහළ වැට්ටේ | නොවෙනයේව පවතී |

(17) $Q_s = 100 + 20 p$ වශයෙන් වෙළඳ පොල යැපයුම් වතුයන් වෙළඳ පොල මිල, $p = 10$ ක් ලෙසත් ද ඇති විටෙක නිෂ්පාදක අතිරික්තය,

1. 500 කි. 2. 1000 කි. 3. 1500 කි 4. 2000 කි 5. 2500 කි.

(18) X භාණ්ඩය සඳහා ආදායම ඉල්ලුම් තම්බාවය සහන අගයක් ද, X සහ Y යන භාණ්ඩය අතර හරස් මිල ඉල්ලුම් තම්බාව සහන අගයක් ද වේ නම්, X භාණ්ඩය පිළිබඳව පහත සඳහන් කවරක් නිවරදී වේ ද?

1. X සාමාන්‍ය භාණ්ඩයක් වන අතර එය Y භාණ්ඩය සඳහා ආදේශකයක් ද වේ.
2. X සාමාන්‍ය භාණ්ඩයක් වන අතර එය Y භාණ්ඩය සමඟ අනුපුරක සම්බන්ධයක් පෙන්වුම් කරයි.
3. X බාල භාණ්ඩයක් වන අතර එය Y භාණ්ඩය සඳහා ආදේශකයක් ද වේ.
4. X බාල භාණ්ඩයක් වන අතර එය Y භාණ්ඩය සූමග අනුපුරක සම්බන්ධයක් පෙන්වුම් කරයි.
5. X සාමාන්‍ය භාණ්ඩයක් වන අතර ය භාණ්ඩය බාල භාණ්ඩයක් වේ.

(19) තරගකාරී වෙළඳ පොලක අලෙවි වන එක්තර භාණ්ඩයක් සඳහා ඉල්ලුම් භා යැපයුම් සම්කරණ පහත දැක්වේ.

$$Q_d = 600 - 10 p \quad Q_d = -100 + 10 p$$

මෙම භාණ්ඩයේ ඒකකයක් මත රු. 10 ක බද්දක් යැපයුම් කරුවන්ගෙන් අය කරන ලද නම් බද්ද මගින් රුප ලබන අයහාරය කොපමණ ද?

1. 1 000 කි. 2. 2 000 කි 3. 3 000 කි. 4. 4 000 කි. 5. 5 000 කි

(20) කිසියම් නිෂ්පාදන ආයතනයක ගුම හමුදාවේ ප්‍රමාණය දිනකට ගුම්කයන් 100 සිට 101 දක්වා වැඩි කරන විට ගුම්කයෙකුගේ දෙනින් වැටුප ද රු. 800 සිට 850 දක්වා ඉහළ නැංවීමට නිෂ්පාදන ආයතනයකට සිදුවේ. මේ අනුව එක් දිනකදී ගුම්යේ ආන්තික පිරිවැය කොපමණ ද?

1. රු. 50 කි. 2. රු. 850 කි 3. රු. 5 850 කි. 4. රු. 80 000 කි. 5. 85 850 කි.

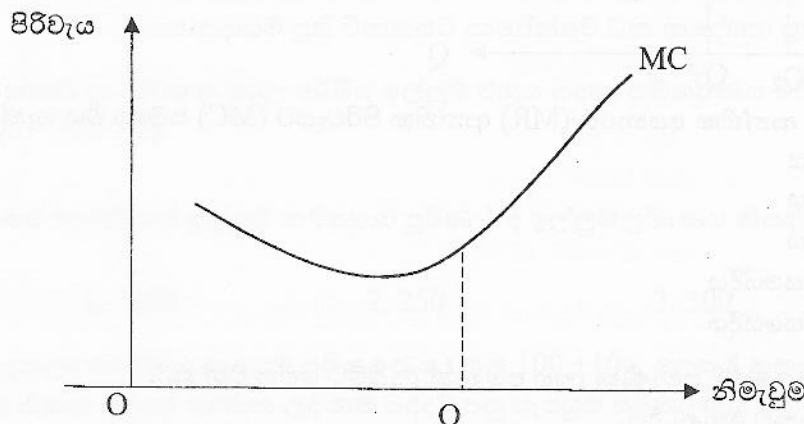
(21) කායනය නිෂ්පාදන ආයතනයක එහෙතුළු නිෂ්පාදන ජරුවැය ආර්ථික විද්‍යාඥයෙකු විසින් ගණනය කොට පහත යදහන් ආකාරයට ඉදිරිපත් කර ඇත.

අයිතමය	පිරිවැය (රු.)
වැටුප් සහ වේතන	150
අයිතිකරුවාගේ කාලයෙහි ආර්ථික පිරිවැය	40
ද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනීම සඳහා පිරිවැය	80
බදු කුලිය	30
අලෙවිකරණ පිරිවැය	20
බැංකු ණය සඳහා පොලී ගෙවීම	25
අයිතිකරුවාම ගොනා ලද ප්‍රාග්ධනයෙහි අනිමි වුනු පොලී ආදායම්	15

මෙම තොරතුරු විලට අනුව ආර්ථික විද්‍යාඥයෙකු විසින් නිරවචනය කරනු ලබන මූල පිරිවැය ගණකාධිකාරී වරයෙකු විසින් නිරවචනය කරනු ලබන මූල පිරිවැයට වඩා කොතරම් ප්‍රමාණයකින් ඉක්මවා යනු ලැබේ ද?

1. රු. 30 500 ඩී. 2. රු. 55 000 ඩී. 3. රු. 85 00 ඩී. 4. රු. 305 000 ඩී. 5. රු. 360 000

(22) ආයතනයක කෙටි කාලීන ආන්තික පිරිවැය වනුය පහත රුප සටහනින් පෙන්වුම කරයි.



නිමැවුම OQ විලට වැඩිවන විට වනුය ඉහළට බැවුම වීමට බලපෑ හැකි හේතුවක් වන්නේ,

- ප්‍රවේශයට බාධා පැවතීම
- පරිමාණානුකූල නොපිරිමැසුම්
- සැපයුම අනාමෘ වීම
- භින්වන එල නීතිය
- ආන්තික උපයෝගීතාවය

3) එක්තරා නිෂ්පාදනයක කෙටිකාලීන නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

නිමැවුම	මූල පිරිවැය	ආන්තික පිරිවැය
1	200	60
5	420	220

එකක 5 ක් නිපදවන විට ආයතනයේ,

සාමාන්‍ය ස්ථාවර පිරිවැය සාමාන්‍ය විවලු පිරිවැය

- | | | |
|----|----|----|
| 1. | 28 | 56 |
| 2. | 40 | 44 |
| 3. | 84 | 12 |
| 4. | 60 | 40 |
| 5. | 12 | 30 |

- (24) එක්තරා ගෙවීමාලියා නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියක ගුම ඒකක 04 ක් සහ ප්‍රාග්ධන ඒකක 10 ක් මිලු කරමින් ඒකක 40 ක මුළු එලඳවක් ලබාගනීමින් සිටිය දී තවත් අතිරේක ගුමිකයෙකු යෙදුවීම නිසා ආන්තික එලඳව ඒකක 15 කින් ඉහළ ගියේ නම් සාමාන්‍ය එලඳව ඉහළ යාම ඒකක,

1. 5

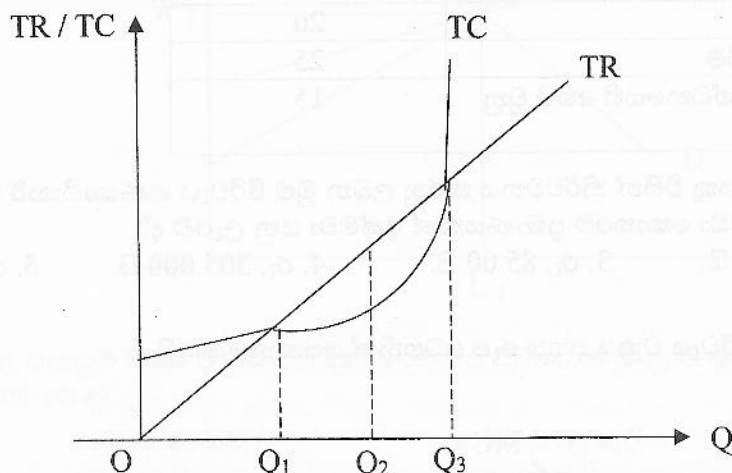
2. 10

3. 15

4. 12.5

5. 11

- (25) පූර්ණ තරගකාරී ආයතනයක මුළු අයහාරය (TR) සහ මුළු පිරිවැය (TC) හැසිරීම පහත රුප සටහනේ දැක්වේ.



ආර්ථික ලාභ උපරිම කරන විට ආයතනයේ ආන්තික අයහාරය (MR) ආන්තික පිරිවැය (MC) සමාන විය හැක්කේ,

1. Q_1 නිමැවුම මට්ටම දිය
2. Q_2 නිමැවුම මට්ටම දිය
3. Q_3 නිමැවුම මට්ටම දිය
4. Q_1 හා Q_2 නිමැවුම පරාසයේදීය
5. Q_2 හා Q_3 නිමැවුම පරාසයේදීය

- (26) පූර්ණ තරගකාරී ආයතනයක් දිගුකාලයේ දී ප්‍රමාණික ලාභ පමණක් ලැබීමට හේතු වන්නේ,

1. ආයතනය පැවරුන මිලකට මුහුණ දීම.
2. වෙළඳ පොල පිලිබඳ තොරතුරු ලබා ගැනීම අපහසු වීම.
3. අඛාද ප්‍රවේශය යටතේ නව ආයතන කර්මාන්තයට ඇතුළු වීම.
4. සම්ජාතීය හා ජ්‍යෙෂ්ඨ නිපදවීම
5. වෙළඳ ප්‍රවාරණයක් නොමැති වීම.

- (27) මුළු පිරිවැය (TC) සහ මුළු විවෘත පිරිවැය (TVC) වනු අතර පවතින සිරස්දුර,

1. නිමැවුම අඩුවන විට අඩුවෙමින් පවතී.
2. නිමැවුම අඩුවන විට වැඩිවෙමින් පවතී.
3. ආන්තික පිරිවැය (MC) සමාන වේ.
4. මුළු ස්ථාවර පිරිවැය (TFC) සමාන වේ.
5. සාමාන්‍ය ස්ථාවර පිරිවැය (AFC) සමාන වේ.

- (28) නිෂ්පාදන ආයතනයක් කෙටි කාලයේදී කිසිවක් නිෂ්පාදනය නොකරන්නේ නම් පහුන් සඳහන් පිරිවැය අතරෙන් ගුනා අගයක් ගනුයේ කවර පිරිවැයක් ද?

1. ආවස්ථීක පිරිවැය
2. මුළු විවෘත පිරිවැය
3. මුළු ස්ථාවර පිරිවැය
4. සාමාන්‍ය මුළු පිරිවැය
5. මුළු පිරිවැය

- (29) සරල ආර්ථිකයක සමාඟන පරිභේදන ඕනෑyk, $C = 250 + 0.75 Y$ බවත්, පරිභේදනය $I = 450$ බවත්, උපකල්පනය කරන්න. මෙම ආර්ථිකයේ සමතුලිත ආදායම මට්ටම,

1 800 කි

2. 2 800 කි

3. 3 600 කි

4. 7 200 කි.

5. 9 000 කි.

- (30) ආයෝජන ගණකයේ වට්තනාකම වැඩිවන්නේ පහත සඳහන් කවර කරුණක වැඩිවීමක් නිසා ද?
1. මුදල් සැපයුම
 2. සමතුලිත නිමැවුම
 3. පොද්ගලික ආදායම් බුදු අනුපාතිකය
 4. ආන්තික පරිභේදන තැමියාව
 5. ව්‍යවස්ථාපිත සංවිත අනුපාතය

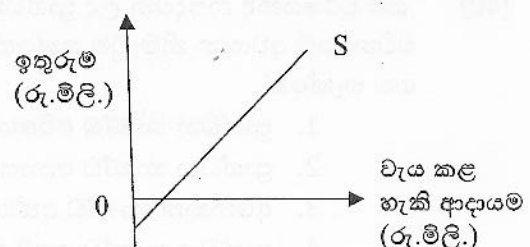
- (31) ව්‍යාපාර වතුයක සංකේතනාත්මක අදියරගේදී,
1. ආයෝජනය ඉහළ නගින අතර නිමැවුම පහළ වැටේ.
 2. විරකියාව ඉහළ නගින අතර නිමැවුම පහළ වැටේ.
 3. විරකියාව පහළ වැටෙන අතර මිල මට්ටම ඉහළ නගි.
 4. විරකියාව පහළ වැටෙන අතර නිමැවුම ඉහළ නගි.
 5. විරකියාව ඉහළ නගින අතර නිමැවුම ද ඉහළ නගි.

- (32) ආන්තික ඉතුරුම තැමියාව 0.25 ක් සහිත ස්ථාවර බුදු පමණක් දක්නට ලැබෙන ආචෘත ආර්ථිකයක ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම රු. බිලියන 80 කින් ඉහළ යාමක් කරණකොටගෙන නිමැවුම උපරිම වගයෙන් වැඩි වනුයේ,
1. රුපියල් බිලියන 80 කිනි
 2. රුපියල් බිලියන 80.25 කිනි
 3. රුපියල් බිලියන 160 කිනි
 4. රුපියල් බිලියන 240 කිනි
 5. රුපියල් බිලියන 320 කිනි

- (33) සමාභාර ඉල්ලුමෙහි විශාලම වැඩිවීම හටගනුයේ පහත සඳහන් කවරක් හේතුකොට ගෙන ද?
1. රුපියල් මිලියන 100 කින් බුදු ඉහළ දැමීම
 2. රුපියල් මිලියන 100 කින් බුදු පහළ දැමීම
 3. රුපියල් මිලියන 100 කින් ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම ඉහළ යාම
 4. රුපියල් මිලියන 100 කින් බුදු ඉහළ දැමීමක් සමගම ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම රු. මිලියන 100 කින් වැඩි කිරීම
 5. රුපියල් මිලියන 100 කින් බුදු පහළ හෙළීමත් සමගම ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම රු. මිලියන 100 කින් වැඩි කිරීම

- (34) එක්තරා ආර්ථිකයක සමගර ඉතුරුම ග්‍රිතය රුප සටහන මගින් පෙන්වුම කෙරේ. මෙම ආර්ථිකයේ වැය කළ හැකි ආදායම වැඩිවන විට ආන්තික ඉතුරුම තැමියාව (MPS) සහ සාමාන්‍ය ඉතුරුම තැමියාව (APS) කුමක් සිදුවේද?

MPS	APS
1. නොවෙනස්ව පවතී	ඉහළ නගි
2. පහළ වැටේ	ඉහළ නගි
3. ඉහළ නගි	පහළ වැටේ
4. ඉහළ නගි	ඉහළ නගි
5. නොවෙනස්ව පවතී	පහළ වැටේ



- (35) පහත සඳහන් දැනුරෙන් පොද්ගලික ආදායම ගණනය කිරීමේදී ඇතුළත් කරගන්නා නමුදු ජාතික අදායම ගණනය කිරීමේදී බැහැර කෙරෙන්නේ කවරක් ද?
1. සමාගමක ලාභාංග
 2. සංක්‍රාමික ගෙවීම
 3. සමාජ ආරක්ෂණ දායක මුදල්
 4. සමාගමක නොබැඳු ලාභ
 5. ගුද්ධ පොලිය

- (36) වියදම් ප්‍රවේශයෙන් දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය ගණනය කිරීමේ දී එකතු කළ යුතු වියදම් හිර්ෂ වනුයේ,
1. වැටුප්, ලාභ, ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම් සහ ගුද්ධ අපනයන වේ.
 2. වැටුප්, බදු කුලී, පොලී සහ ලාභ වේ.
 3. පරිහෝජනය, ආයෝජනය, ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම් සහ අපනයන වේ.
 4. පරිහෝජනය, ආයෝජනය, ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම් සහ ගුද්ධ අපනයන වේ.
 5. පරිහෝජනය, ආණ්ඩුවේ මිලදී ගැනීම්, බදු සහ පොලීය වේ.
- (37) පහත සඳහන් ආර්ථික කටයුතු අතරින් ජාතික ගිණුම්කරණයේදී සැලකිල්ලට ගනු ලබන ආර්ථික කටයුතු හැඳුනා ගන්න.
- A - ජලාගයක මත්ස්‍යයන් ජනනය වීම
 B - මිනිසා විසින් විශා කළ වනාන්තර
 C - ඉගෙනීම හා විවේකය
 D - වැටුක ජලය රැස්කර කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා බෙඳා හැරීම.
1. A හා B 2. C හා D 3. A හා C 4. B හා D 5. A හා D
- (38) ගෘහ ඒකකය තුළ සිදුවන පහත සඳහන් නිෂ්පාදන ක්‍රියා අතුරෙන් ආර්ථික ක්‍රියාකාරකමක ලෙස නොසැලකෙන දැක කවරක් ද?
1. තම පරිහෝජනය සඳහා දිඩයම් කිරීම හා මුළුන් ඇල්ලීම
 2. රෙදි විවිම හා ජලය සපයා ගැනීම
 3. පවුලේ වියපත් සාමාජිකයන් රැකබලා ගැනීම
 4. රෙදි විවිම හා ඇලුම් මසා ගැනීම
 5. මස් මාල කළුත්තා ගැනීම සඳහා පිළියෙළ කිරීම
- (39) පහත සඳහන් රාජ්‍ය පරිහෝජන වියදම් හැඳුනා ගන්න.
1. අධ්‍යාපනය
 2. සෞඛ්‍යය
 3. ආරක්ෂණ වියදම්
 4. සමාජ ආරක්ෂණ වියදම්
 5. ක්‍රිඩා සහ විනෝද්‍ය සඳහා කරන වියදම්
- (40) යම් වර්ෂයකදී නිපදවන ලද ප්‍රාග්ධන හාණ්ඩ හා ඒවා යොදාගෙන නිපදවන ලද වෙනත් හාණ්ඩ යන දෙවරිගයේම වටිනාකම අවසාන නිමැවුම තක්සේරු කිරීමේදී ඇතුළත් කළහොත් ද්වී ගණනය සිදුවිය හැක. එම තක්වය වලක්වා ගත හැක්කේ,
1. ප්‍රාග්ධන හාණ්ඩ පරිහෝජනය (ක්ෂය වීම) අඩු කිරීමෙනි.
 2. ප්‍රාග්ධන හාණ්ඩ නොසැලකා ඒවා යොදාගෙන නිපද වූ වෙනත් හාණ්ඩ පමණක් සැලකිල්ලට ගැනීම.
 3. අනෙකුත් හාණ්ඩ අත්හැර ප්‍රාග්ධන හාණ්ඩවල වටිනාකම පමණක් සැලකිල්ලට ගැනීම
 4. ප්‍රාග්ධන හාණ්ඩ ගෙවී ගිය ප්‍රමාණය පමණක් අවසාන නිමැවුමට ඇතුළත් කිරීම
 5. අතරමැදි යෙදවුම් වල වටිනාකම පමණක් ඇතුළත් කිරීම
- (41) මිල උද්ධමයන් සඳහා බලපාන සැපයුම් පාර්ශවීය සාධකය වන්නේ,
1. මුදල් සැපයුම වැඩි වීමයි
 2. යෙදවුම් මිල ඉහළ යාමයි.
 3. දළ දේශීය ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය ඉහළ යාමයි.
 4. රාජ්‍ය මිලදී ගැනීම් ඉහළ යාමයි.
 5. ගුද්ධ අපනයන ඉහළ යාමයි.

- (42) කිහිපයම ආර්ථිකයක මුදල් සැපයුම රු. බිලියන 5 000 ක් ද මුදලේ සංයරණ ප්‍රවේශය 10 ක් ද, මුත් නෑත් ජාතික නිෂ්පාදිතය රු. බිලියන 400 ක් ද වේ යැයි උපකල්පනය කළහොත් මෙම ආර්ථිකයේ මිල මට්ටම කවර අගයක් ගනු ලබයි ද?
1. 40 කි.
 2. 2.50 කි.
 3. 125 කි.
 4. 400 කි.
 5. 500 කි.
- (43) පහත සඳහන් කරුණු අතුරෙන් කවරක් ඉල්ලුමෙන් ඇදුණු උද්ධීමනයට තහ්තු වේ ද?
1. බහුජ තේල් මිලදහී සිසු ඉහළ යාම.
 2. වෘතිය සම්ති විසින් ඉහළ වැටුප් දිනා ගැනීම
 3. මහ බැංකුව විසින් විවෘත වෙළෙඳපාලේ දී ආණ්ඩුවේ සුරකුම් පත් මිලට ගැනීම
 4. මහ බැංකුව විසින් විවෘත වෙළෙඳපාලේ දී ආණ්ඩුවේ සුරකුම් පත් අලෙවි කිරීම
 5. ආණ්ඩුව විසින් හා සේවා මිලයට ගැනීම අඩු කිරීම
- (44) එක්තරා ආර්ථිකයක වර්ෂයක් තුළ මුළු නිමැවුම 2% කින්ද, මුදල් තොගය 5% කින්ද ඉහළ යතිනි යලකන්න. මුදලේ සංයරණ ප්‍රවේශය නොවෙනස්ව පවතින්නේ නම්, මෙම තත්ත්වය යටතේ මිල මට්ටම හා මුළු නිමැවුම් නාමික විවිනාකම ආයතන්නා වශයෙන් කොනරම් ප්‍රමාණයක් ඉහළ යයි ද?
- | | | |
|-------------------|---------------------------------|-----|
| මිල මට්ටම ඉහළ යාම | මුළු නිමැවුමේ නාමික අගය ඉහළ යාම | |
| 1. | 2% | 5% |
| 2. | 3% | 5% |
| 3. | 2% | 7% |
| 4. | 2.5% | 10% |
| 5. | 3% | 7% |
- (45) නිරුද්ධමනය යනු ,
1. පොදු මිල මට්ටමේ පහළ වැටීමකි.
 2. සංන උද්ධීමනය වේ.
 3. අත්‍යවශ්‍ය හා සේවාවල මිල පහළ බැසීමකි.
 4. උද්ධීමන අනුපාතයේ අඩුවීමකි.
 5. එක් මුදල් ඒකකයක විවිනාකම තවත් මුදල් ඒකකයකට සාපේක්ෂව පහළ හෙලිමට අනුගමනය කරනු ලබන ත්‍රියාමාර්ගයකි.
- (46) පහත සඳහන් සංරචකයන් අතුරෙන් M₂₄ මුලු සමස්තයේ සංරචකයක් නොවන්නේ,
1. මහජනයා සතු ව්‍යවහාර මුදල්
 2. මහජනයා සතු ඉල්ලුම් තැන්පතු
 3. මහජනයා සතු ඉනුරුම් හා කාලීන තැන්පතු
 4. විදේශ ව්‍යවහාර මුදල් බැංකු ඒකක වල නොවීමකයන් සතු තැන්පතු
 5. බලපත්‍ර ලාභී විශේෂීත බැංකුවල ඇති පුද්ගලික තැන්පතු
- (47) සමස්ක්ෂණ මුදල් ඉල්ලුම් සඳහා පදනම් වන මුදලේ කාර්යය වන්නේ,
1. විනිමය මාධ්‍යක් වීම
 2. විවිනාකම් සන්නිධියක් වීම
 3. විවිනාකමේ මිනුමක් වීම
 4. විලමිනිත ගෙවුම් මාධ්‍යක් වීම
 5. ගිණුම් ඒකකයක් වීම
- (48) අධිකල මුදල් සැපයුම තීරණය කරන සාධකයක් නොවන්නේ,
1. මහ බැංකුව වාණිජ බැංකු වලට දුන් ණය
 2. මහ බැංකුව රජයට දුන් ගුද්ධ ණය
 3. මහ බැංකුවේ ගුද්ධ විදේශ වත්කම්
 4. මහ බැංකුවේ අනෙකුත් ගුද්ධ වත්කම්
 5. මහ බැංකුවේ වාණිජ බැංකුවලට දුන් ගුද්ධ ණය



(49) මුදල් හාවිතය නිසා ගැනීම සහ ගැනීම වඩාත් පහසුවෙකි. මුදල් විසින් ඉටුකරනු ලබන මෙම කාර්යය හඳුන්වනු ලබන්නේ,

1. වටිනාකම් සන්නිධියක් ලෙසයි.
2. විලුම්තින ගෙවුම් මාධ්‍යක් ලෙසයි.
3. ශිෂ්‍යාම ඒකකයක් ලෙසයි.
4. වටිනාකම පිළිබඳ මිණුමක් ලෙසයි.
5. පුවමාරු මාධ්‍යක් ලෙසයි.

(50) සාචදා ප්‍රකාශය වන්නේ,

1. සම්පේෂණ වෙිතනාවෙන් මුදලට කෙරෙන ඉල්ලුම පොලි අනුජාතකයේ වෙනස්වීම් වලට ප්‍රතිශේෂීම්ව වෙනස් වේ.
2. රජය සහ වාණිජ බැංකු සතු මුදල් මුදල් සැපයුමේ කොටසක් නොවේ.
3. බැංකු පද්ධතියක් සහිත ආර්ථිකයක මුදල් සැපයුම් පදනම් මුදල් මෙන් කිහිප ගුණයකි.
4. නිතර ආදායම් ලැබේ නම් ගණුදෙණු වෙිතනාවෙන් රඳවා ගන්නා මුදල් ප්‍රමාණය අඩුවේ.
5. ද්‍රව්‍යීලතා පාෂය ලෙස හඳුන්වන්නේ වැඩිවන මුදල් සැපයුම් සඳහා පවතින මුදල් ඉල්ලුමයි.

- අවත් පිරිසෙකින් එත් කොටසකින් අවම විශයෙන් ප්‍රෝන දෙකක් වන් කොරෝනා ප්‍රෝන පෙනෙන පිළිතුරු සපයන්න.

"අ" උප කොටස

01. (I) ආර්ථික සම්පත් හා ආර්ථික තොට්ත සම්පත් අතර වෙනස දක්වන්න.

(ලක්ෂණ 02)

(II) "ආර්ථික වෘත්තිය නැංවීම තුළින් සිගකම පිළිබඳ ගැටුව විසඳුගත හැකිවේ." මෙම ප්‍රකාශය සමඟ ඔබ එකා වන්නේ? ඔබ පිළිතුරට සේතු දක්වන්න.

(ලක්ෂණ 04)

(III) ඇතුළු ආර්ථික සාෂ්චිවල මෙන්ම ආර්ථික සම්පත් වලද ආවස්ථික පිරිවැය ඉහා වන අවස්ථා කවිරදි?

(ලක්ෂණ 03)

(IV) ව්‍යවසායකයෙකුගේ ප්‍රධාන කාර්යයන් කවිරදි?

(ලක්ෂණ 04)

(V) (ආ) සමාජයේ වෙළඳපාල ආර්ථිකයක් යන්නෙන් කුමක් අදහස් වේද?

(ලක්ෂණ 03)

(ඇ) වෙළඳපාල ආර්ථික රාඛනියක් විසින් ලුමික ආර්ථික ප්‍රෝන විසඳා ගන්නා ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.

(ලක්ෂණ 04)

02. (I) වැඩිවන ආවස්ථික පිරිවැය සංක්‍රාන්ත නිෂ්පාදන හැකියා මායිම ව්‍යුයක් මගින් නිරුපනය කරන්න.

(ලක්ෂණ 04)

(II) පහත සිද්ධිම නිරුපනය කිරීමට නිෂ්පාදන හැකියා මායිම ව්‍යුයක් යොදා ගත කැංතක් කෙරෙද?

(ආ) ආර්ථික වෘත්ති ක්‍රියාවලිය

(ඇ) ආර්ථික පැවත්තුවීම්

(ඈ) සේවා විපුළුත්වීම්

(ඉ) සම්පත් සිගකම පිළිබඳ ගැටුව

(ලක්ෂණ 04)

(III) සම්පත් හා ටිතය කාර්යක්ෂමවීම සඳහා ඉටුවිය යුතු තොන්දේසි කවිරදි?

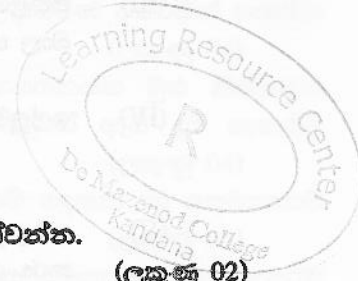
(ලක්ෂණ 04)

(IV) ශ්‍රී ලංකාවේ කා සඳහා නිපදවන්නේද යන ප්‍රෝනය තීරණය කිරීමෙහිලා රුපයේ මැදිහත්වීම් කෙබුලවිදියී සඳහන් කරන්න.

(ලක්ෂණ 04)

(V) නිෂ්පාදන හැකියා මායිම ව්‍යුයක් ඇතුළට විනැත්වීම හා නිෂ්පාදන හැකියා ව්‍යුයක් ආත්‍යුලත ලක්ෂයක නිෂ්පාදනය කිරීම යන අවස්ථා අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න.

(ලක්ෂණ 04)



03. (I) හාංචියක ඉල්පුම වැඩිවීමට බලපාන සාධක නම් කරන්න. (ලකුණු 03)
- (II) ඉල්පුම වතුය පහලටත් සැපයුම් වතුය ඉහලටත් බැඳුම වන්නේ ඇයි? (ලකුණු 06)
- (III) පහලට බැඳුම වන ඉල්පුම වතුයක් සහිත හාංචියක් සාමාන්‍ය හාංචියක්ද? නැතමෙහාස් බාල හාංචියක්ද යන්න හඳුනා ගන්නේ තක්සේද?
- (IV) ඉල්පුම තීකියට පටහැනිව ඉල්පුම හැකිරෙන සුවිශේෂ අවස්ථා කවරදී? (ලකුණු 03)
- (V) වෙළදපාල අසමතුලිකාව යන්න හඳුන්වන්න. අසමතුලික වෙළදපාලක් නම් සමතුලිකය කරා රැහැන එමට වෙළදපාල බලපෑග ත්‍රියා කරන ආකාරය සුදුසු ප්‍රස්ථාර සටහනක් මගින් පැහැදිලි කරන්න.
04. එකතුරා හාංචියක ඉල්පුම හා සැපයුම් තැක්ස්වයන් පහත දැක්වේ.
- | මිල | ඉල්පුම ප්‍රමාණය | සැපයුම් ප්‍රමාණය |
|-----|-----------------|------------------|
| 10 | 70 | 10 |
| 40 | 60 | 30 |
- (I) ඉල්පුම හා සැපයුම් සමිකරණ ව්‍යුත්පන්න කරන්න. (ලකුණු 04)
- (II) වෙළදපාල සමතුලික මිල හා ප්‍රමාණය සොයන්න. (ලකුණු 02)
- (III) මිල රු. 30 දී ඉල්පුම් නම්කාවය හා සැපයුම් නම්කාවය ගණනය කරන්න. (ලකුණු 04)
- (IV) සමතුලිකයේදී පාරිභෝගික හා නිෂ්පාදන අතිරික්ෂය සොයන්න. (ලකුණු 04)
- (V) මෙම හාංචිය මත රුය මගින් රු. 5/- ක බද්දක් පැනවුයේ ගැයි සිකන්න. බද්දන් පසු සැපයුම් සමිකරණය ගොඩ නැගන්න. (ලකුණු 02)
- (VI) බද්දන් පසු නව සමතුලික මිල හා ප්‍රමාණය කවරදී? (ලකුණු 02)
- (VII) බදු බර පාරිභෝගිකය හා නිෂ්පාදකය අතර බෙදී යන්නේ තක්සේද?
- (ලකුණු 02)

“**ආ**” උප සොටස

සාමාන්‍ය ස්ථාවර පිරිවැය	රු. 50
සාමාන්‍ය විවලා පිරිවැය	රු. 70
උකක ප්‍රමාණය	1200
උකක මිල	රු. 100

- (අ) ආර්ථික ලාභය හෝ අලාභය ගණනය කරන්න. (ලකුණු 02)
 (ආ) ආන්තික පිරිවැය තොපම්පන්දී ? (ලකුණු 02)
 (ඇ) ආයතනය කටයුරුවන් පවත්වා ගත යුතුද ? නොපෙන්ම වසා දුම්ය යුතුද ? පිළිබුරුව සේවා දක්වන්න. (ලකුණු 02)

06. (I) නොවිධීමත් ආර්ථික සූයා සහ සැයවුණු ආර්ථික සූයා සඳහා තිද්දුන් දෙක බැඩින් ඉදිරිපත් කරන්න. (ලකුණු 04)

(II) දිවි ගණන දේශීය යන්තනන් ක්‍රමක් අදහස් වේද ? දිවි ගණන දේශීය මගහරවා ගැනීමට හාටිනා කළහැනි ක්‍රම කවිරද ? (ලකුණු 05)

(III) දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය සඳහා ගණනය නොඅක්‍රමන හා ඒ නිසාම ඒකුල අන්තර්ගත නොවන එලදායි ආර්ථික සූයා කවිරද ? (ලකුණු 04)

(IV) පහක හිස්කුන් පුරවන්න.

(ආ) දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය - දළ රාකික නිෂ්පාදිතය -

(ඇ) වෙළඳ මිලට දළ රාකික නිෂ්පාදිතය - සාධක මිලට ඉදෑබ රාකික නිෂ්පාදිතය + ----- + ----- .

(ඈ) ස්ථාවර මිලට දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය - පවත්නා මිලට දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය X 100

(ඉ) වෙළඳ මිලට 10 ගෝනිය නිෂ්පාදිතය - පාරිභාශක පාඨම් - ප්‍රාග්ධන පාඨම් .

- (V) සිංහල වර්ෂයකදී රටක පවත්නා මිලට දළ දේශීය කිස්පාදිතය 12% කින් වැඩිවි ඇත. එම වර්ෂයේ ආර්ථිකය 12% කින් වර්ධනය වී ඇතුයි. ඉත් ගමන ලේද ? ඔබේ පිළිතුරට තේවු දැක්වන්න. (ලක්ශ්‍ර 04)

07. සංවාය ආර්ථිකයන් කමිටින්දිගත් පහත විස්තර තිබව සපයා ඇත.

පොදුගලික පරිහැළනය	C	=	$500 + 0.6 \text{ yd}$
ආයෝජනය	I	=	320
රාජා පරිහැළනය	G	=	270
බුදු	Tx	=	200
සංක්‍රාම	Tr	=	50
වැය කළහැකි ආදායම	yd	=	(Y - NT)

ඉහත තොරතුරු පදනම් කරගතහ

- (I) සම්සාර ඉල්ලුම් ශ්‍රීකය හා ඉතුරුම් ශ්‍රීකය ගණනය කරන්න. (ලකුණු 06)
- (II) ගිලිනිම (W) ශ්‍රීකය ගෙවී නශතන්න. (ලකුණු 04)
- (III) ආදායම වියදම් ප්‍රවේශය හා විදීම් කාන්දුවීම් ප්‍රවේශයන් යොදා ගතිමින් සම්බුද්ධික රාජික ආදායම ගණනය කරන්න. (ලකුණු 08)
- (IV) විවාය ආර්ථිකයක ආදායම් වෙත්ත ප්‍රවාය ආකාශීයක ආකුළක් "විදීම්" සහ "කාන්දුවීම්" යන්නෙන් අදහස් කරන්නන් කුමක්ද? (ලකුණු 02)

08. (I) නිර්පෙක්ෂ මිල, සාම්පූහ්‍ය මිල හා පොදු මිල මට්ටම යන සංකල්ප අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න.
- (II) එවන වියදම් මැනීමට තොග මිල ද්‍ර්යකකයට විභා කොළඹ පරිහැළික (නව) මිල ද්‍ර්යකකය යෝගා වන බව සහාය කිරීමට ඉදිරිපත් කළහැකි සාධක කවරේද? (ලකුණු 03)
- (III) පහත සඳහන් සාර්ථකයන් වෙත උද්ධිමනය බලපාත්නේ කෙළස්ද?
- (අ) ආයෝජකයේ
 - (ආ) ස්ථාවර වැළැඳුව ලැබන්නා
 - (ඇ) ස්ථාවර තැන්පතු තිමියේ
 - (ඇ) මුදල් ගැයට දෙන්නා
- (ලකුණු 04)
- (IV) බාවර ක්‍රමයේ පැවති දුරවලකාවයන් මොනවාදී? (ලකුණු 02)
- (V) වට්නාකමේ සන්නිධියක් වශයෙන් තුළතන මුදල් ඒකක වලට පවතින සීමාවන් පැහැදිලි කරන්න.
- (ලකුණු 02)
- (VI) පටු මුදල් සැපයුම, පුලුල් මුදල් සැපයුම එකාබද්ධ පුලුල් මුදල් සැපයුම හා මුලා සමස්කය යන සංකල්ප සඳහා අදාළ සංවායකයන් කවරේද? (ලකුණු 06)