

ශ්‍රී ලංකා විජාග දෙපාර්තමේන්තුව  
අභ්‍යාක් (ස්වැධී) තීක්ෂණය - 2018

## 44 - තැපුම් (දේශීය)

ඉඩා ඇඳුම් පටිපාලනය



මෙය උත්තරපිටු ප්‍රජාතාන්ත්‍රික ප්‍රජාත්‍යාමා සංඝා මහජා මධ්‍යස්ථානය  
ප්‍රධාන ප්‍රජාතාන්ත්‍රික ප්‍රජාත්‍යාමා අධ්‍යක්ෂ ආංශ ප්‍රධාන ප්‍රජාත්‍යාමා මධ්‍යස්ථානය ප්‍රාග්ධනය.



අභ්‍යාක් ක්‍රියාව්‍ය නේ **මියුණු විෂය බාරුපෑම් අදාළ ප්‍රාග්ධනය**.

[www.olevelapi.com](http://www.olevelapi.com) බෙව...

**අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2018 දෙසැම්බර්**  
**44 - නැවුම් (දේශීය)**  
**අච්චාන ලකුණු ගණනය කිරීම**

I පත්‍රය : බහුවරණ ප්‍රශ්න 40කි. ( $40 \times 1$ ) තෙකුණු 40කි.

II පත්‍රය : 1 වැනි ප්‍රශ්නය කොටස් 10කි. කෙරේ පිළිතුරු  
 { 1 - 8 දෑක්වා ( $8 \times 1$ ) ලකුණු 08 }  
 { 8 - 10 දෑක්වා ( $2 \times 2$ ) ලකුණු 04 }

තෙකුණු 12කි.

කෙසු ප්‍රශ්න නේ (2 - 7 තෙක්) තෙවුරාගත්  
 ප්‍රශ්න 04කට පිළිතුරු සැපයීය යුතුයි.

2 වැනි ප්‍රශ්නය i තෙකුණු 4

ii තෙකුණු 4

iii තෙකුණු 4 ලකුණු 12කි.

3 වැනි ප්‍රශ්නය i තෙකුණු 4

ii තෙකුණු 4

iii තෙකුණු 4 ලකුණු 12කි.

4 වැනි ප්‍රශ්නය i තෙකුණු 4

ii තෙකුණු 4

iii තෙකුණු 4 ලකුණු 12කි.

5 වැනි ප්‍රශ්නය i තෙකුණු 4

ii තෙකුණු 4

iii තෙකුණු 4 ලකුණු 12කි.

6 වැනි ප්‍රශ්නය i තෙකුණු 4

ii තෙකුණු 4

iii තෙකුණු 4 ලකුණු 12කි.

7 වැනි ප්‍රශ්නය i තෙකුණු 4

ii තෙකුණු 4

iii තෙකුණු 4 ලකුණු 12කි.

$12 \times 4 =$  තෙකුණු 48කි.

මුළු තෙකුණු 100කි.

- ❖ පළමු සහ දෙවන පත්‍රවල තෙකුණු දැමීම
- ❖ පළමු පත්‍රයේ කුවුල්පත් ලකුණු නිර්මීමේ දී, අදාළ ප්‍රශ්න අංකය ඉදිරියේ හරි වැරදි ලකුණු කරන්න.
- ❖ තිබැරදි ලකුණු ගණනය කොට අදාළ පේෂීය යට කොටුවෙහි මුළු සංඛ්‍යාව සටහන් කරන්න.
- ❖ දෙවන පත්‍රයේ කොටස් ලකුණු දුඩුණු පස ඇති තීරුවේ ලියා දක්වන්න.
- ❖ වික් වික් ප්‍රශ්නයේ කොටස්වලට ලද ලකුණු උග්‍රතරයේ අග මියා විකතු කොට විය දුකුණු පස තීරුවේ ලියා වී වතා රුම්ක් අදින්න

## අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2018

## උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමේ පොදු ඕල්පිය කුම

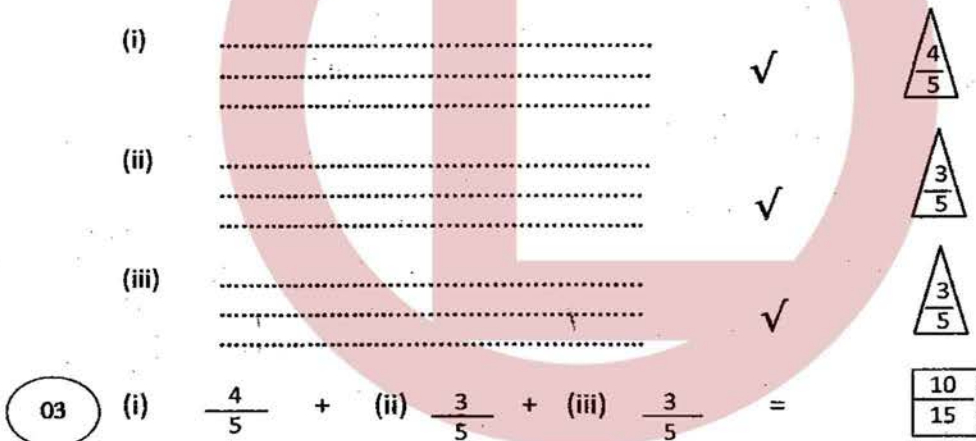
උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමේ හා ලකුණු ලැයිස්තුවල ලකුණු සටහන් කිරීමේ සම්මත ක්‍රමය අනුගමනය කිරීම අනිවාර්යයෙන් ම කළ යුතුවේ. ඒ සඳහා පහත පරිදි කටයුතු කරන්න.

1. උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමට රතුපාට බෝල් පොයින්ට් පැහැක් පාවිචිචි කරන්න.
2. සෑම උත්තරපත්‍රයකම මූල් හිටුවේ සහකාර පරික්ෂක සංකේත අංකය සටහන් කරන්න.

ඉලක්කම් ලිවිමේදී පැහැදිලි ඉලක්කමෙන් ලියගන්න.

3. ඉලක්කම් ලිවිමේදී වැරදුණු අවස්ථාවක් වේ නම් එය පැහැදිලිව තහි ඉරකින් කපා හැර තැව්ත ලියා අත්සන යොදන්න.
4. එක් එක් ප්‍රශ්නයේ අනු තොටස්වල පිළිතුරු සඳහා හිමි ලකුණු ඒ ඒ කොටස අවසානයේ  $\Delta$  ක් තුළ ලියා දක්වන්න. අවසාන ලකුණු ප්‍රශ්න අංකයන් සමග  $\square$  ක් තුළ, හාය සංඛ්‍යාවක් ලෙස ඇතුළත් කරන්න. ලකුණු සටහන් කිරීම සඳහා පරික්ෂකවරයාගේ ප්‍රයෝගනය සඳහා ඇති තීරුව හාවිත කරන්න.

උදාහරණ : ප්‍රශ්න අංක 03

බහුවරණ උත්තරපත්‍ර : ([www.olevelapi.com](http://www.olevelapi.com))

01. ලකුණු දීමේ පරිපාටිය අනුව නිවැරදි වරණ ක්‍රියා පත්‍රයේ සටහන් කරන්න. එසේ ලකුණු කළ ක්‍රියා බිලේඛි තලයකින් කපා ඉවත් කරන්න. ක්‍රියා පත්‍රය උත්තරපත්‍රය මත නිවැරදිව තබා ගත හැකි වන පරිදි විභාග අංක තොටුව හා නිවැරදි පිළිතුරු ගණන දැක්වෙන තොටුව ද කපා ඉවත් කරන්න. හරි පිළිතුරු හා වැරදි පිළිතුරු ලකුණු කළ හැකි වන පරිදි එක් එක් වරණ ප්‍රශ්නය අවසානයේ හිස් තීරයක් ද කපා ඉවත් කරන්න. කපා ගත ක්‍රියා පත්‍රය ප්‍රධාන පරික්ෂකවරයා ලවා අත්සන් යොදා අනුමත කර ගන්න.
02. අනතුරුව උත්තරපත්‍ර හොඳින් පරික්ෂා කර බලන්න. කිසියම් ප්‍රශ්නයකට එක් පිළිතුරක්ට වඩා ලකුණු කර ඇත්තාම හෝ එකම පිළිතුරක්ට ලකුණු කර නැතුළාම හෝ වරණ කැඳී යන පරිදි ඉරක් අදින්න. ඇතැම් විට අයදුම්කරුවන් විසින් මූලින් ලකුණු කර ඇති පිළිතුරක් මකා වෙනත් පිළිතුරක් ලකුණු කර තීබෙන්නට යුතුවන්. එසේ මකන ලද අවස්ථාවකදී පැහැදිලිව මකා නොමැති නම් මකන ලද වරණය මත ද ඉරක් අදින්න.

03. කුමුදි පත්‍රය උත්තරපත්‍රය මත නිවැරදිව තබන්න. නිවැරදි පිළිතුර ✓ ලකුණකින් ද, වැරදි පිළිතුර X ලකුණකින් ද ලකුණු කරන්න. නිවැරදි පිළිතුරු සංඛ්‍යාව ඒ ඒ වරණ තීරයට පහළින් ලියා දක්වන්න. අනතුරුව එම සංඛ්‍යා එකතු කර මූල නිවැරදි පිළිතුරු සංඛ්‍යාව අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න. ලකුණු පරිවර්තනය කළ යුතු අවස්ථාවලදී පරිවර්තන ලකුණු අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න.

### ව්‍යුහගත රට්තා හා රට්තා උත්තරපත්‍ර :

- අයදුම්කරුවන් විසින් උත්තරපත්‍රයේ හිස්ව තබා ඇති පිටු හරහා ගේඛාවක් ඇද කඟා හරින්න. වැරදි හෝ තුපුසුපු පිළිතුරු යෙන් ඉරි අධින්න. ලකුණු දිය හැකි ස්ථානවල හරි ලකුණු යොදාමෙන් එය පෙන්වන්න.
- ලකුණු සටහන් කිරීමේදී ම්‍යුරුලන්ඩ් කඩායියේ දකුණු පස තීරය යොදා ගත යුතු වේ.
- සැම ප්‍රශ්නයකටම දෙන මූල ලකුණු උත්තරපත්‍රයේ මූල පිටුවේ ඇති අදාළ කොටුව තුළ ප්‍රශ්න අංකය ඉදිරියෙන් අක් දෙකකින් ලියා දක්වන්න. ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ද ඇති උපදෙස් අනුව ප්‍රශ්න තේරා ගැනීම කළ යුතුවේ. සියලු ම උත්තර ලකුණු කර ලකුණු මූල පිටුවේ සටහන් කරන්න. ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ද ඇති උපදෙස්වලට පටහැනිව වැඩි ප්‍රශ්න ගණනකට පිළිතුරු ලියා ඇතුළත්ම් අඩු ලකුණු සහිත පිළිතුරු කාපා ඉවත් කරන්න.
- පරිජ්‍යාකාරීව මූල ලකුණු ගණන එකතු කොට මූල පිටුවේ නියමිත ස්ථානයේ ලියන්න. උත්තරපත්‍රයේ සැම උත්තරයකටම ද ඇති ලකුණු ගණන උත්තරපත්‍රයේ පිටු පෙරළමින් නැවත එකතු කරන්න. එම ලකුණ ඔබ විසින් මූල පිටුවේ එකතුව ලෙස සටහන් කර ඇති මූල ලකුණට සමාන දැඩි නැවත පරිජ්‍යා කර බලන්න.

### ලකුණු ලැයිස්තු සකස් තීරම :

මෙවර එක් පත්‍රයක් පමණක් ඇති විෂයන් නැර ඉතිරි සියලු ම විෂයන්හි අවසාන ලකුණු ඇගයිම මණ්ඩලය තුළදී ගණනය කරනු නොලැබේ. එබැවින් එක් එක් පත්‍රයට අදාළ අවසාන ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවලට ඇතුළත් කළ යුතු ය. I පත්‍රයට අදාළ ලකුණු ලකුණු ලැයිස්තුවේ "I වන පත්‍රය" තීරුවේ ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලියන්න. අදාළ විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කර "II වන පත්‍රය" තීරුවේ II පත්‍රයේ අවසාන ලකුණු ඇතුළත් කරන්න. 43 විතු විෂයයේ I, II හා III පත්‍රවලට අදාළ ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවල ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලිවිය යුතු වේ.

21 - සිංහල හා භාෂාව හා සාහිත්‍යය, 22 - දෙමළ හා භාෂාව හා සාහිත්‍යය යන විෂයන්හි I පත්‍රයේ ලකුණු ඇතුළත් කර අකුරෙන් ලිවිය යුතු ය. II හා III පත්‍රවල විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කර ඒ ඒ පත්‍රයේ මූල ලකුණු අදාළ තීරුවේ ඇතුළත් කළ යුතු ය. [www.olevelapi.com](http://www.olevelapi.com)

**සැස්ට්‍රු :-** සැම විටම එක් එක් පත්‍රයට අදාළ මූල ලකුණු යුතු සංඛ්‍යාවක් ලෙස I වන පත්‍රය II වන පත්‍රය හෝ III වන පත්‍රය තීරුවේ ඇතුළත් කළ යුතු ය. කිසිදු අවස්ථාවක පත්‍රයේ අවසාන ලකුණු දෙම සංඛ්‍යාවකින් නොතැබේය යුතු ය.

\*\*\*

## 44 - නැවුම් (දේශීය)

### I සහ II ප්‍රශ්න පත්‍රයන්හි අනිමත්‍යරා

1. දේශීය තර්තන සම්පූලායන්හි සිද්ධාන්ත, වෙතිහාසික තොරතුරු හා සංස්කෘතික පූජාධිම පිළිබඳ දැනුම පිරික්සීම.
2. රසහාව හා බැඳු පුවිණේ ලක්ෂණ හඳුනාගනීමින් එවා වර්ග කර දැක්වීමේ අවබෝධය පිරික්සීම.
3. විෂය නිර්දේශයන්හි අන්තර්ගත ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකමවල හැකියා පිළිබඳ පරික්ෂා කිරීම.
4. භාර්තිය න්‍රේත්‍යන්හි අන්තර්ගත තොරතුරු සංස්ලේෂණය කිරීමේ හැකියාව මැන බැඳීම.
5. විෂය කරුණු යටින් ඇති රුප සටහන් නිරික්ෂණය හා විශ්ලේෂණය හැකියාව මැන බැඳීම.
6. න්‍රේත්‍යන්හි ප්‍රායෝගික ස්වභාව පිළිබඳ අවබෝධය පිරික්සීම.
7. න්‍රේත්‍යන්හි ප්‍රායෝගික ස්වභාව පිළිබඳ විශ්ලේෂණය්මක්ව කරුණු ඉදිරිපත් කිරීමේ හැකියාව පිරික්සීම.

WWW.OLEVELAPI.COM

ବିଜ୍ଞାନ ଓ ପତ୍ରିକାରେ ଅନୁମତି ଦେଇଥିଲାଏଇବି | ମୁହଁପ ପାଠୀଙ୍କୁ ବିଜ୍ଞାନକାରୀ ଯତ୍ନ | All Rights Reserved]

44 S.I.II

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පෙනු (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2018 දෙශීමිල  
කේවිල් පොතුත් තරාතුරුප පත්තිර (සාමාන්‍ය තරු)ප පරිශෑස, 2018 තුළම්පුරු  
**General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2018**

நடனம் (கூத்துச் சாலை)	I, II
நடனம் (கூத்துச் சாலை)	I, II
Dancing (Oriental)	I, II

2018.12.11 / 0830 - 1140

**மூன்று மணித்தியாலம்**  
*Three hours*

අමතර කියවේ කළය	- තිබෙනු 10 දී
මෙලතික වාස්තිපු තොරු	- 10 නිමිත්තකൾ
Additional Reading Time	- 10 minutes

අභියර සියලුම පාලන ප්‍රාග්ධන පෙනු ලබන ප්‍රාග්ධන නොවා ඇතිවේ විද්‍යාත්‍යා මූල්‍ය ප්‍රාග්ධන නොවා ඇතිවේ.

കെട്ടിക്കൊള്ളണമെന്ന്

### **විජේ උපදෙස් :**

- \* සියලු ම අයදුමකුරුවන් I කොටසේ ප්‍රයාන 30 ට ම පිළිතුරු සැපයීය යුතු ය. එයට අමතරව II උඩිට තර්තනය හෝ III ප්‍රසරට තර්තනය හෝ IV ප්‍රවරුතු තර්තනය යන කොටස් තුළත් එක් කොටසකට පමණක් පිළිතුරු සැපයීය යුතු ය.
  - \* II, III හා IV වන කොටසවලින් කළවමේ ප්‍රයාන කොරු තොගය යුතු ය. ඔහු පිළිතුරු සපයන්නේ කුමන කොටසට දැඩි පිළිතුරු පත්‍රය පැහැදිලිව ලියා දැක්වය යුතු ය.

ପ୍ରକାଶକ ମୁଦ୍ରଣ:

- (i) සිංහල මූල්‍යවලට පිළිබුරු යායෙන්.
  - (ii) අංක 1 සිට 40 තක් ප්‍රශ්නවල, දී ඇති (1), (2), (3), (4) පිළිතුරුවලින් සිවියදු ගෝ විමාන ගුදුවන ගෝ පිළිතුරු හෝරා ගෙන්න.
  - (iii) ඔබට යායෙන් පිළිතුරු පැවත් ඒක ප්‍රශ්නය දෙනු ද ඇති පාල අත්‍යවත්, සිංහල ගෝ පිළිතුරුවේ අංකයට ඇයදුනු කටයුතු නො ඇත (X) ලැබුණු ගෙනුයේ.
  - (iv) එම පිළිතුරු පැවත් පිටපත දී ඇති අංකයක් උපදෙස් ද සැලකිල්ලෙන් සියවා, එවා ද පිළිපාදින්න.

I නොවේ

- අංක 1 සිට 10 නෙන් පුරුෂත්වල සිජ්ඩැන්ට්ලට සුදුසු වන කොරන්න.
  1. වන්නමක ..... මගින් පිළිබඳ වන්නේ එහි තාදමාලාවයි.  
 (1) බෝරපදය (2) තානුම (3) ප්‍රස්ථාරය (4) තිබ
  2. කාසි රටේ සිට පැමිණි බැවි කියන ..... සෞකරියගේ ස්ථානී පුරුෂයා වේ.  
 (1) සොත්තානා (2) වෙද්‍යාල (3) අඩුබෙරකරු (4) ගුරුජාම්
  3. මහනුවර ඇසළ පෙරහැර, මූල් දින පහ විදි සංචාරය කරනු ලබන්නේ..... පෙරහැර නමිනි.  
 (1) රන්දේප්ලී (2) කුකිල් (3) චේල් (4) කවම
  4. ගාන්තිකර්මවල දක්නට ලැබෙන තමයිකාර, සන්න, සැහැලි හඳුන්වනු ලබන්නේ ..... ගායනා ලෙස ය.  
 (1) තාලාත්මක (2) අකාත්‍යත්මක (3) අන්තර්ජාත්මක (4) ලයාත්වීක
  5. ආදරය, දුක, පිළිකුල වැනි මිනිස් පැයිම් ..... අභිනයෙන් තිරුපත්‍ය කොරේ.  
 (1) ආංගික (2) වාචික (3) සාක්වික (4) ආභාරය
  6. මාත්‍රා  $2 + 2 + 3$  තින් රුපය තම කරනු ලබන්නේ ..... තුන්තින ලෙස ය.  
 (1) දදුනු මැදුම් (2) සුඛ මැදුම් මහ (3) දෙමැදුම් මහ (4) සුඛ දෙමැදුම්

7. නාරකා සිල්පීයා ..... කිරීමේදී සම්ම වර්ණය පිළිබඳ සැලකිලිමත් විය යුතු ය.  
 (1) රූග රවනය (2) අංග රවනය (3) තිර රවනය (4) රෝග රවනය

8. දකුණු ඉන්දියාලේ භාෂාපට්ටනමෙන් ගෙන්වාගත් ..... නම් පත්වරයා විසින් උච්චර විස්තර රවනා කළ/බැඳී තියුවේ.  
 (1) විද්‍යාලංකාර (2) ගෝපාලංකාර (3) විෂ්වාලංකාර (4) ගණනාලංකාර

9. සරස්වතී මණ්ඩපය, පොලොන්නරු යුගයේදී ..... රුදු විසින් ඉදී කළ බව ප්‍රිලට් යේ සඳහන් වේ.  
 (1) දෙවන පරානුමධ්‍ය (2) පළමුවන පරානුමධ්‍ය (3) දෙවන රාජසිංහ (4) කිරිනි ශ්‍රී රාජසිංහ

10. "සෞඛ්‍යමන් දෙව්වරු ..... එතැනට" යන කවී පාදය වාමර ගායනයට අයන් වේ.  
 (1) දෙදෙනෙක් (2) සමදනෙක් (3) කිදෙනෙක් (4) සෞඛ්‍යයක්

11. 

ඉහත ජායාරූපවලින් පිළිවිඳු වන රසයන් වනුයේ,  
 (1) ගාන්ත්, කරුණ, බිජ්‍යාසා වේ (2) බිජ්‍යාසා, කරුණ, රෝග වේ.  
 (3) විර, භාසා, කරුණ වේ. (4) භාසා, කරුණ, විර වේ.

12. කාන්තා ලාඝිතාය මතුකර පෙන්වන නාරකනයකි.  
 (1) කළයෙකි (2) ලි කෙලි (3) කඩු (4) මුමිෂි

13. උපල්වන දේවාලයේ සින්දු බාලිකාවන් 500ක් භාංු බව වාර්තා කරන ලද්දේ.  
 (1) පාහියන් හික්සුව ය. (2) ස්පිල් බිරුන් ය. (3) රෝගව තොක්ක් ය. (4) ඉංත් බනුතා ය.

14. ගොයම් කුළුමට සමාන දීමිල නාරකනය වනුයේ.  
 (1) අර්ථවෙටු ය. (2) කුම්මි ය. (3) වෙමිඹු ය. (4) සුලකු ය.

15. වර්ණ, රෙඛා, හැඩිල භාවිත ඇසිලේ කළාව සංස්කරණ දැක්කාව ලැබෙනෙන්,  
 (1) පහන් මුහුවේදී ය. (2) දෙව්වාල් මුහුවේදී ය. (3) තොරන් යාගයේදී ය. (4) බලි යාගයේදී ය.

16. 'භාසායියාද' යුතුවෙන් පදන්වනු ලබන්නේ.  
 (1) සෞකරි රගමචිල ය. (2) කෙස්ලම් රගමචිල ය. (3) නාඩිගම් රගමචිල ය. (4) කවී රගමචිල ය.

17. 'අසුර සක්කම්' ආසුලන් ගාන්තිකර්මය අයන් වනුයේ,  
 (1) උච්චර සම්ප්‍රදායට ය. (2) පහතරට සම්ප්‍රදායට ය. (3) සබරගමු සම්ප්‍රදායට ය. (4) උච්චර භා පහතරට සම්ප්‍රදායට ය.

18. රාඛා ක්‍රිං්ජ ප්‍රේම විජ්‍යාන්තය තේමා කරගනිමත් තිර්මාණය වී ඇති මත්පුර් නාරකනයකි.  
 (1) භාවලිලා (2) රස්ලිලා (3) පුංච්චාලම් (4) සංකිරතන්

19. 'ක්‍රිච් කොට්ටෝ' නම් අභ්‍යන්තර ප්‍රාදුෂු ලබා දෙන කරුණන සම්පූද්‍ය විද්‍යාත්,  
 (1) මතිපුරි ය. (2) කක්ෂ ය. (3) කරුකලී ය. (4) හරක ය.

20.



A



B



C

ඉහත රුපවලින් මානුෂ හා අනිමානුෂ විටින අනුමිලිවෙලින් දක්නටත්තේ.

- (1) A හා B රුපවලිනි. (2) A හා C රුපවලිනි.  
 (3) B හා C රුපවලිනි. (4) B හා A රුපවලිනි.

21. සංගිතයේ මාධ්‍ය තාද වන්නායේ ම කරුණනයේ මාධ්‍යය විනුයේ,

- (1) වාදනයයි. (2) ගායනයයි. (3) වෙළනයයි. (4) වර්ණයයි.

22. කාලය තැබීමට ගොදා ගන්නා සහ වාද්‍ය සාන්ස් වේ.

- (1) කාලමිපට, අන්මිණිය, කලිය (2) කාලමිපට, බුම්මැඩිය, අන්මිණිය  
 (3) අන්මිණිය, භක්ෂෙයිය, කාලමිපට (4) අන්මිණිය, භක්ෂෙයිය, රුප

23. කොහොමිගැල්ල, මුදුන් කාලය, දෙව්වාල් යන කරුණන දක්නට ලැබෙන්නේ පිළිවෙළින්,

- (1) කොහොමි කාංක්ෂිය, කිරීමුව සහ ගැල්ලම්මතුවේ ය.  
 (2) කොහොමි කාංක්ෂිය, කිරීමුව සහ එමුවේ ය.  
 (3) කොහොමි කාංක්ෂිය, පහන්මුව සහ ප්‍රකාමුවේ ය.  
 (4) කොහොමි කාංක්ෂිය, පහන්මුව සහ දෙව්වාල්මුවේ ය.

24. මැලුණිය විශ්වවිද්‍යාලයිය සෞන්දර්ය අධ්‍යාත්මක, සෞන්දර්ය කළු විශ්වවිද්‍යාලය බවට පත් වන්නේ,  
 (1) 1972 වසරදී ය. (2) 1974 වසරදී ය. (3) 1978 වසරදී ය. (4) 2005 වසරදී ය.

● ප්‍රෝග්‍රාම 25 සහ 28 සඳහා තිබුණු පිළිතුරු පහත වැඩු ඇපුරින් තොරතුනා.

	1	2	3
A			
B			

25. දේශීය සාන්ස් වර්ෂීකරණයේදී අත්තය කොටසට අයක් සාන්ස් දක්නට ලැබෙන්නේ,

- (1) A කිරුවේ 1 හා 2 රුපවල ය. (2) B කිරුවේ 2 හා 3 රුපවල ය.  
 (3) A කිරුවේ 1 හා 3 රුපවල ය. (4) B කිරුවේ 1 හා 3 රුපවල ය.

26. කෘති නරුනනය සඳහා පාලීක කරනු ලබන වෙන්ඩිල්ම් සහ වෙන්ඩිව දක්නට ඇත්තේ,

- (1) A කිරුවේ 1 හා 2 රුපවල ය. (2) A කිරුවේ 2 හා 3 රුපවල ය.  
 (3) B කිරුවේ 2 හා 3 රුපවල ය. (4) B කිරුවේ 1 හා 3 රුපවල ය.

27. මෙලෙයි යකුන් හා රුපේපා යකුන් පුද්ගලු ලබන්නේ,  
 (1) උධිරට සම්පූදායේ ය.  
 (3) සබරගම සම්පූදායේ ය.
- (2) පහතට සම්පූදායේ ය.  
 (4) සම්පූදායන් කුණෙනිම ය.
28. දිවිකුරුද ගස එකැන ඩිලයන්නේ, සත්වීයතක් දිග ..... මෙහි සිජ්‍යාන සම්පූර්ණ වන්නේ,  
 (1) සෞදින් කපන්නේ ලෙසිනි.  
 (3) මිල්ල කපන්නේ ලෙසිනි.
- (2) මොජාල කපන්නේ ලෙසිනි.  
 (4) විල්ල කපන්නේ ලෙසිනි.
29. වෙශේර විභාරස්ථානවිල මුදු ඉණ ගයින් කරනු ලබන පත්තන්රු නර්තනයකි.  
 (1) ගාහක වන්නම  
 (3) පුවිඩ විවරණ
- (2) ඔදාරකඩ අස්නය  
 (4) කුලවිඩ අස්නය
30. සැලුහිනිය, තික්ක බක, පෙරවිය මූලා භාව්‍ය නිර්මාණය කරන ලද්දේ,  
 (1) ඒ. ඉතුල්ගොඩ ය.  
 (3) වසන්න කුමාර ය.
- (2) නිමල් වේල්ගම ය.  
 (4) ප්‍රෝම්බුමාර එසිටවෙල ය.

## II කොටස - උධිරට නර්තනය

31. උධිරට නර්තන සම්පූදාය ප්‍රව්‍ලික පුදේශ ලෙස සැලෙකන්නේ,  
 (1) මහනුවර, කුරුණෑගල සහ කැගල්ල ය.  
 (3) දෙවිනුවර, කුරුණෑගල සහ ගාල්ල ය.
- (2) මහනුවර, කුරුණෑගල සහ කැගල්ල ය.  
 (4) දෙවිනුවර, උමුනුවර සහ ගාල්ල ය.
32. කොහොඹා කංකාරිය ගාන්තිකරණයේ එන නර්තනාංශ දෙකකි.  
 (1) අස්නේ සහ වැදි ගක්කම  
 (3) අස්නේ සහ යක් ඇතුළුම
- (2) කොහොඩිභාල්ල සහ අයිල් ගැඳීම  
 (4) යක් ඇතුළුම සහ හාගල්ල ගැඳීම
33. සුළු මැයිම (2 + 3) දෙකිනට අයන් අඩවිව කුමක් ද?  
 (1) කන් තකට සක රෝ.  
 (3) තන් තහර්කින් කන් තහර්කින්
- (2) කන් තොග තක තොග  
 (4) තන්ත තරිනරි තතරි තරිනරි
34. උධිරට වෙශ් නර්තනයට අයන් ආහරණ වනුයේ,  
 (1) උල්ලවය හා භැඩි කැඳේලිය.  
 (3) උල්ලවය හා දෙවිඩ් තොටිපියයි.
- (2) අව්‍යුහාරය හා කාඩුල් කුටිටමයි.  
 (4) අව්‍යුහාරය හා ඕඩ්බන්ඩනයයි.
35. දෙකිනට අයන් වන්නම් දෙකකි.  
 (1) සැවිලා සහ කුරුගා  
 (3) හනුමා සහ සැවිලා
- (2) සිංහරාජ සහ හනුමා  
 (4) හනුමා සහ කුරුගා
36. "වන පැන්ත බිය පන්ව සයනම් - දුටින් යනෙන විවිත දුවන" මෙම කටය අයන් වනුයේ,  
 (1) සිංහරාජ වන්නමට ය.  
 (3) මුසලබි වන්නමට ය.
- (2) හනුමා වන්නමට ය.  
 (4) වෛශෝන් වන්නමට ය.
37. දොං ජ්‍යෙ ගත දොං ගත බෙර පදය අයක් වනුයේ,  
 (1) මාත්‍රා  $123 + 1234$  දෙකිනට ය.  
 (3) මාත්‍රා  $12 + 1234$  දෙකිනට ය
- (2) මාත්‍රා  $12 + 123$  දෙකිනට ය  
 (4) මාත්‍රා  $123 + 123$  තනිනිනට ය
38. කුදාන ගත දොං වට්ටම නර්තනය කරනු ලබන්නේ  
 (1) දෙසුළු මහ කුන්තිනට ය.  
 (3) මැයිම මහ දෙකිනට ය.
- (2) සුළු මැයිම මහ කුන්තිනට ය.  
 (4) සුළු මහ දෙකිනට ය.
39. කොහොඹා යක් කංකාරිය සහ සමාජය කාන්තය රිවනා කරන ලද්දේ  
 (1) මහාචාර්ය එදිරිවිර සරවිවන්ද ය.  
 (3) මහාචාර්ය නිස්ස කාරියවිභම ය.
- (2) මහාචාර්ය මුදියන්නේ දිසානායක ය.  
 (4) මහාචාර්ය ලයනල් බෙන්තරල් ය.
40. ගොයම් නර්තනය නිර්මාණය කර වෙශේකාවට ගෙන ඒම් ගොයවය තිම් වනුයේ,  
 (1) ප්‍රවිණ නර්තන ශිල්පී ප්‍රෝම්බුමාර එසිටවෙල ය.  
 (2) ප්‍රවිණ නර්තන ශිල්පී නිමල් වෙල්ගමට ය.  
 (3) ආචාර්ය එස්. ප්‍රිංසාරත්න ය.  
 (4) ආචාර්ය විුන්ජේනයන්ට ය.

### III ගොටු - පහතරට තර්තතය

31. පහතරට නාරකන සම්පූද්‍ය ප්‍රවිති ප්‍රංශ ලෙස සැලකෙන්නේ  
 (1) මාතර, බෙන්තර සහ නයිවල ය.  
 (3) කළුතර, බෙන්තර සහ රත්නපුරය ය.  
 (2) මාතර, බෙන්තර සහ රසිගම ය.  
 (4) කළුතර, බෙන්තර සහ මහනුවර ය.
32. දෙවාල්මඩු ගාන්තිකර්මයේ එක නාරකනාංග දෙකකි.  
 (1) කෙල්මේ සහ මිල්ල කැපීම  
 (3) කෙල්මේ සහ දෙවාල්  
 (2) අඩු විදමන සහ මිල්ල කැපීම  
 (4) අඩු විදමන සහ දෙවාල්
33. පුරු මහ (2 + 4) දෙනිතට අයන් ඉටුවීය කුමක් ඇ?  
 (1) දොම් තන් දීම් ගත ගුණදින  
 (3) දී ගැනීම ත්‍යාමාන  
 (2) ගුද ගති ගත ගුද  
 (4) තකදින් තක දොම්
34. පහතරට කෙල්මේ ඇපුම් කට්ටලයට අයන් වනුයේ.  
 (1) සේලය සහ කායුල් කුටිවමයි.  
 (3) සේලය සහ මුළුපු පටියයි.  
 (2) කෙල්කට්විය සහ ආචුල්නුරයයි.  
 (4) කෙල්කට්විය සහ ප්‍රබු හැටුවයයි.
35. තහිතිතට අයන් සින්දු වන්නම් දෙකකි.  
 (1) අනුරාග දැන්වී තාලය සහ හනුමන්තා තාලය  
 (3) නාතිලිංචි තාලය සහ හනුමන්තා තාලය  
 (2) ගුද්ධ තාලය සහ හනුමන්තා තාලය  
 (4) තාතිලිංචි තාලය සහ අනුරාගදැන්වී තාලය
36. සිරි පර පෙර මුදුනක පුර - පුර ලෙසිනා, මෙම කටය අයන් වනුයේ.  
 (1) තාතිලිංචි තාලයට ය.  
 (3) ගුද්ධ තාලයට ය.  
 (2) අනුරාගදැන්වී තාලයට ය.  
 (4) රෝටර්නුජ්වල් තාලයට ය.
37. ගු දෙගත ගක් ගු යන බෙර පදය අයන් වනුයේ.  
 (1) මාත්‍රා  $123 + 1234$  දෙනිතට ය.  
 (3) මාත්‍රා  $12 + 1234$  දෙනිතට ය.  
 (2) මාත්‍රා  $12 + 123$  දෙනිතට ය.  
 (4) මාත්‍රා  $123 + 123$  තහිතිතට ය.
38. ගුද ගති ගත වට්ටම තවතු ලබන්නේ,  
 (1) පුරු තහි තිතට ය.  
 (3) මහ තහිතිතට ය.  
 (2) මුදුම් තහි තිතට ය.  
 (4) මුදුම් මහ තහිතිතට ය.
39. පහතරට ගාන්තිකර්ම සාහිත්‍ය කාන්තිය රවනා කරන ලද්දේ,  
 (1) මහාචාර්ය ආරියත්න කළුଆරවීව ය.  
 (3) මහාචාර්ය ලයනල් බෙන්තරගේ ය.  
 (2) මහාචාර්ය ජයදේන කෝට්ටෙගාච ය.  
 (4) මහාචාර්ය මිස්ස කාරියවසම් ය.
40. පුරම්වරට පහතරට නාරකන ඕල්පය නිර්මාණන්මකව වේදිකාවට ගෙන ඒමේ ගෞර්වය හිමි වනුයේ.  
 (1) සවිරිජ ඕල්වාට ය.  
 (3) කේ. ඇස්. ප්‍රකාන්දුට ය.  
 (2) වි. වි. ඩින්නිලමේට ය.  
 (4) එස්. එල්. එච්. ප්‍රකාන්දුට ය.

### IV ගොටු - සබරගමු තර්තතය

31. සබරගමු නාරකන සම්පූද්‍ය ප්‍රවිති ප්‍රංශ ලෙස සැලකෙන්නේ,  
 (1) රත්නපුර, බලංගොඩ සහ මල්වාන ය.  
 (3) බලංගොඩ, අමිබලන්ගොඩ සහ මල්වාන ය.  
 (2) රත්නපුර, බලංගොඩ සහ කළවාන ය.  
 (4) බලංගොඩ, අමිබලන්ගොඩ සහ කළවාන ය.
32. පහන්මලුව ගාන්තිකර්මයේ එක නාරකනාංග දෙකකි.  
 (1) දේව කොළඹපාවුව සහ කොළඹපාවුව වේ.  
 (3) දේව කොළඹපාවුව සහ මුදුන් තාලය වේ.  
 (2) දෙවාල් නැවීම සහ රාමා යක්කම වේ.  
 (4) දෙවාල් නැවීම සහ අපුර යක්කම වේ.

33. පුරු මැයි 2 + 3 දෙකිනට අයන් අඩවිව කුමක් ද?
- තන් තරිගු තන් තකට
  - තා තන්තේන් තකට තන්තේන්
  - ඒ සිටින් තන් තකට
  - තහරද තන් තන්
34. සබරගමු පෙලේ ඇඳුම් කට්ටලයට අයන් විනුයේ.
- අවුරුදු භුරුය සහ ඉනපැටියයි.
  - අවුරුදු භුරුය සහ හෙත්තිමාලයයි.
  - පිබාවන්ධාය සහ හැඩ කැල්ලයයි.
  - නොත්තිමාලය සහ හැඩ කැල්ලයයි.
35. දෙකිනට අයන් වන්නම් දෙකකි.
- කොට්ඨාලා වන්නම සහ මණ්ඩික වන්නම
  - කොට්ඨාලා වන්නම සහ අනිලා වන්නම
  - කොට්ඨාලා වන්නම සහ විරුද්ධ වන්නම
  - අනිලා වන්නම සහ විරුද්ධ වන්නම
36. "රුව සමනා, උත් මනා - ඉසි වචනා, රිසු නොමිනා" මෙම කටය අයන් වනුයේ.
- මණ්ඩික වන්නමට ය.
  - කොට්ඨාලා වන්නමට ය.
  - විරුද්ධ වන්නමට ය.
  - ආනනද වන්නමට ය.
37. ජි. ජිමින් තක් තකට යන බෙර පදය අයන් වනුයේ.
- මාත්‍රා 123 + 1234 දෙකිනට ය.
  - මාත්‍රා 12 + 123 දෙකිනට ය.
  - මාත්‍රා 12 + 1234 දෙකිනට ය.
  - මාත්‍රා 123 + 123 තනිනිනට ය.
38. ගමන් මාත්‍රාය තටුනු ලබන්නේ,
- මැයිම් තනි තිකට ය.
  - පුරු මැයිම් දෙකිනට ය.
  - මහ තනි තිකට ය.
  - මැයිම් මහ දෙකිනට ය.
39. "සමන් දේවාල පුද්ගලික්" කානීය රවනා කරන ලද්දේ.
- මහාචාර්ය තිස්ස කාරියවසම් ය.
  - මහාචාර්ය ජයසේන කොට්ටෙගාඩ ය.
  - මහාචාර්ය ප්‍රියාන් රාජපත්ස ය.
  - මහාචාර්ය මුදියන්සේ දිසානායක ය.
40. ප්‍රථම වරට සබරගමු භාර්තක දිල්පය වේදිකාවට ගෙන ඒමේ ගෞරවය හිමි වනුයේ.
- ඩී. එ. ඩින්නිලමෝට ය.
  - ගලුකාගම හින් මහත්ත්‍යාචාර ය.
  - එන්. නී. සිරිජේජාමිට ය.

\*\*\*

WWW.OLEVELAPI.COM

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
ලිලන්කෙප් පර්ට්සේසත් තිශේකකළම  
අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගය - 2018  
ක.පො.ත (සා.තර)ප් පර්ට්සේ - 2018

විෂයය අංකය  
පාට ඩිලක්කම්

44

විෂයය  
පාටම

නැවුම් (දේශීය)

I කතුය - පිළිතුරු  
පත්තිරුම - බිජාක්සල්

| ප්‍රශන අංකය බිජාක්සල තිබූ තිබූ |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. .... 2 .....                | II. .... 1 .....               | 21. .... 3 .....               | 31. .... 2 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 2. .... 4 .....                | 12. .... 1 .....               | 22. .... 1 .....               | 32. .... 3 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 3. .... 2 .....                | 13. .... 4 .....               | 23. .... 4 .....               | 33. .... 1 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 4. .... 3 .....                | 14. .... 1 .....               | 24. .... 4 .....               | 34. .... 4 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 5. .... 3 .....                | 15. .... 4 .....               | 25. .... 3 .....               | 35. .... 1 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 6. .... 1 .....                | 16. .... 2 .....               | 26. .... 4 .....               | 36. .... 3 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 7. .... 2 .....                | 17. .... 3 .....               | 27. .... 1 .....               | 37. .... 2 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 8. .... 4 .....                | 18. .... 2 .....               | 28. .... 2 .....               | 38. .... 1 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 9. .... 2 .....                | 19. .... 3 .....               | 29. .... 3 .....               | 39. .... 2 .....               |                                |                                |                                |                                |
| 10. .... 2 .....               | 20. .... 2 .....               | 30. .... 4 .....               | 40. .... 3 .....               |                                |                                |                                |                                |

WWW.OLEVELAPI.COM

විශේෂ උග්‍රයේ } එක් පිළිතුරකට ලක්ෂණ  
විසෝට අරිවුරුත්තල } ඉග්‍ර සරියාන බිජාක්සල්

01

බැඳීන්  
ප්‍රශනී ඩීතම්

මුළු ලක්ෂණ / මොත්තප් ප්‍රශනී 01 × 40 = 40

පහත නිදසුනෙහි දක්වෙන පරිදි බහුවරණ උක්තරපත්‍රයේ අවසාන කිරුවේ ලක්ෂණ ඇඛුලත් කරන්න.  
කීම් කුරිපිටප්පාගුරුකුම් යුතාරණත්තිරු අමෘය පල්තොර්වූ බිජාක්සලුකුරිය ප්‍රශනීකලන පල්තොර්වූ  
බිජාක්සල්තිරුත්තින් පත්‍රිකාවෙන් පත්‍රිකාවෙන් පත්‍රිකාවෙන් පත්‍රිකාවෙන් පත්‍රිකාවෙන්

නිවැරදි පිළිතුරු සංඛ්‍යාව  
සරියාන බිජාක්සලීන් තෙතාකෙ

25
40

I පත්‍රයේ මුළු ලක්ෂණ  
පත්තිරුම I මොත්තප් ප්‍රශනී

25
40

இலகு ம் ரிசீவு டெர்மி / முழுப் பதிப்புத் துறையை / All Rights Reserved]

44 S I, II

44 S I, II

අධ්‍යාපන පොදු සහතික රුතු (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2018 දෙසැම්බර් කළුවීප් පොතුත් තුරාතුරුප් පත්තිර (සාමාන්‍ය තුරු)ප පරිශෑස්, 2018 දිශම්පුරු General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2018

வடிவு (ட்டெய)	I, II
நடனம் (சுதேச)	I, III
Dancing (Oriental)	I, III

କବିତା (ପ୍ରକାଶ) II

- \* පෙන්වනු ලබයි ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ.
  - \* පෙන්වනු ලබයි ප්‍රශ්නය හා කටයුතු ප්‍රශ්න තක්සෑක් ඇතුළු ව ප්‍රශ්න යෙකුට පිළිබඳ ප්‍රශ්නයක්.
  - \* ජාම් ප්‍රශ්නයකට ම දැක්වූ 12 බැංකින් සිල්ල වේ.

1. සියලු ම ප්‍රශ්නවලට පූදු පිළිතුරු මධ්‍යයේ පිළිතුරු පත්‍රයේ අඟුග ප්‍රාග්‍රහණ අංකය යොදා ඉදිරියෙන් ලියන්න.

  - (i) අපිලය යනු උඩිට නැරතන සම්පූද්‍යායට අයත් ..... සාන්සිකර්මයේ ප්‍රධාන සැරසිල්ලකි.
  - (ii) කෝලම් තාට්කාදයේ ප්‍රධාන ලක්ෂණයක් විනුයේ එක් එක් විරිත සඳහා ..... පැලුදීමියි.
  - (iii) ආභ්‍යාරය අනිතයේ ප්‍රධාන කොටස් දෙක විනුයේ අංග රවනය සහ ..... රවනයයි.
  - (iv) කට්කලි නැරතනයේ විඳුනු භාණ්ඩයක් වනа ..... උඩික්කියේ හැඩියට සමාන වේ.
  - (v) මනිපුරි නැරතනයේ 'වුරි' නම් වූ මකුට පළදානාව ..... දෙවියන්ට වෙන්වූ වියෙන ආභ්‍යාරණයි.
  - (vi) විජය කුලේක් ප්‍රවත්තට අනුව ..... පුරුද් තුරය විඳුනා සහිත හිත රාවයක් ඇසුණු බව ඔහාවංයේ දක්වේ.
  - (vii) හරකමුණින්ගේ තාට්ක ගාස්තුයට අනුව ලේක ධර්ම හා ..... යනුවෙන් තාට්ක ගෙයෙන් දෙකක් නම් කර ඇතු.
  - (viii) නැරතනය, අනිවාරය විෂයක් ලෙස පාසල් විෂයමාලාවට ඇතුළත් කරන ලද්දය ..... වර්ෂයේද ය.
  - (ix) හොරණ ප්‍රාපිත ආයතනයට මුල්යල කැමුලේ සිනම් වර්ෂයක කුවුරුන් විසින් ද?
    - (අ) විරුද්‍යය
    - (ආ) කුවුරුන් ද
  - (x) ආයමික සිද්ධිස්ථානයන්හි හේවිසි විඳුනාය සඳහා හොරණුවේ සමග යොදා ගන්නා විඳුනා භාණ්ඩ දෙක නම් කරන්න.
  - (අ) .....  
  - (ආ) .....

2. (i) මැයිම මහ දෙනීනට  $(3 + 4)$  උච්චට හේ පෙන සඳහා සබරගමු සම්පූද්‍යායට අයත් බෙර පදන් ප්‍රස්තාර කරන්න.

(ii) 'වන්ද නම් යස තෝර කුඩාම' ..... ප්‍රගණී ක්විය මාත්‍රා තුනේ  $(3 + 3)$  කනි සිනට ප්‍රස්තාර කරන්න.

(iii) මුසල්වී වන්නමේ අවවිව හේ ඉදිව භාලයේ ඉරවිටිය හේ කොම්ප්ලා වන්නමේ අවවිව ප්‍රස්තාර කරන්න.

3. පහත සඳහන් මාන්‍ය අඛුරෙන් ඇත්තේ කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.

  - (i) සින්දු වන්නම්
  - (ii) වාචික අනිතය
  - (iii) මන්විලි විංම්
  - (iv) සකර බිජාක්ෂර
  - (v) අන මෙර

4. යාන්ත්‍රිකරණ වූ කළේ දෙසීය නාට්‍රොන කළුවේ අන්තර් ලක්ෂණ පිළිබඳ කරන සාධකයකි.

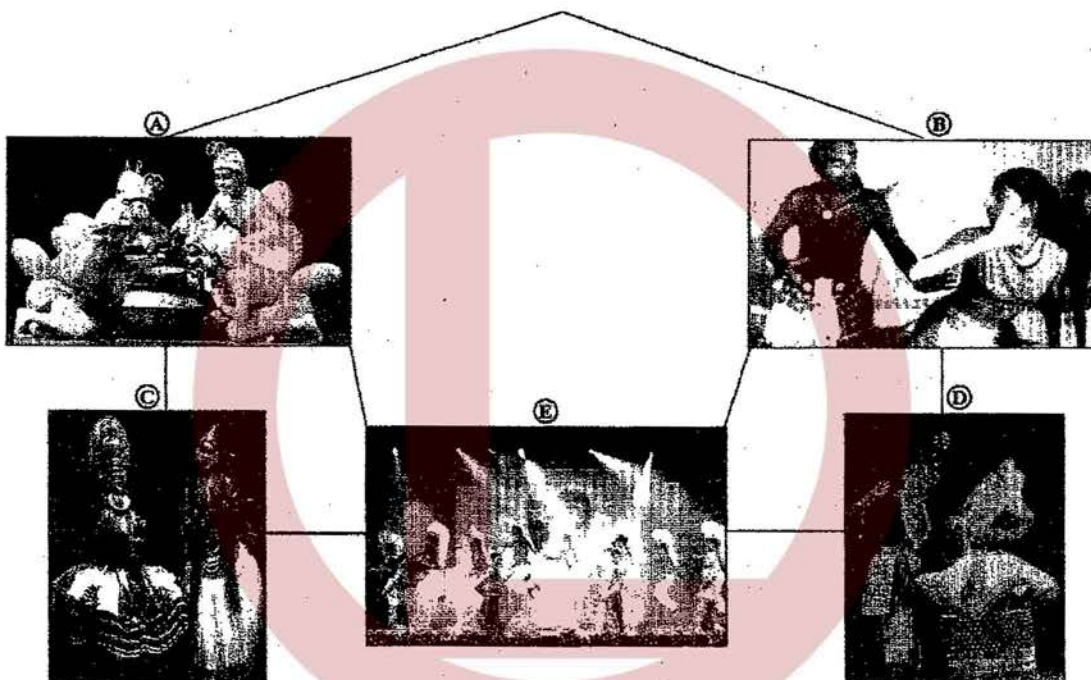
  - (i) පහතට දෙවාල් මුද්‍රාවේ සිදු කෙරෙන වාරිතු විධි දැක්සී පදනම්කාරීන්.
  - (ii) සබරග්‍රී පහන් මුද්‍රාවේ භාවිත රුග්‍ර වස්ත්‍රාභරණ පිළිබඳ විමසිමක් කරන්න.
  - (iii) කොළඹ කාංක්ෂී පුරාවිජ්නීන් කතාව මධින් සමාජයට උපදෙශය පිළිබඳ විශ්‍රාභයක් කරන්න.

5. (i) කෝලම් සේ සෞකර් නාට්‍රොන පැවැත්ත්වීමේ අරමුණු දැක්සී ලියා රැකම්බල පිළිබඳ විස්තරයක් කරන්න.

(ii) ගැමී සංස්කෘතියෙහි සමාජ සාධාරණ පා විශ්වාස තොඩිනැගි ඇති ආකාරය ජන පී උදාහරණයට ගෙන පෙන්වා දෙන්න.

(iii) නාට්‍රොන කළුවේ පෝෂණය සඳහා රවනා වූ පර්යේෂණයෙහිමති සාධියක් නම් කර, ඒ පිළිබඳ විශ්‍රාභයක් කරන්න.

6. පහත දැක්වෙන රුපයුම් ඇසු ඇති ප්‍රස්ථාවලට පිළිතරු සඟයන්න.



- (i) ① සහ ② රුපවිල ඇති දේශීය මූද්‍රා තාවය දෙක නම් කර, ඉන් එක් මූද්‍රානාට්‍යයක් පිළිබඳ හැදින්වීමක් කරන්න.

(ii) හාරතීය තාර්තන සම්පූද්‍යයන් දැක්වෙන රුපවිල රුග්‍රවස්ත්‍රාහරණ වෙන් කොට ලියා දක්වන්න.

(iii) ③ රුපයේ දැක්වෙන රුපවාහිනී තාර්තනය ඇසුලරන් වේදිකාවක හා ඩිජිතල් සාක්ෂණික ශේෂුපත්‍රම පිළිබඳ විශ්‍රාශයක් කරන්න.

7. (i) "නාර්තන කළාව පැදැරිමෙන් සහේවනය සහ නායකත්ව ගුණාග වර්ධනය වේ." මේ පිළිබඳ ඔබේ අදහස් දක්වන්න.

(ii) "අන්තර්ජාතික සම්බන්ධතා මත දේශීය තාර්තන කළාවේ ප්‍රගමනයට පිරිවහලක් ලැබුණි." විමසුමට දක් කරන්න.

(iii) "විවිධ තාර්තන නිර්මාණයන් ඩිජිතල් සමග ජ්‍යෙෂ්ඨක ප්‍රකිවාර හා ආකෘත්‍යය වර්ධනය විය." පහත සඳහන් සිරස්හල යටතේ විමසන්න.

  - එවැනු ප්‍රසාගවිල තාවතම ගායන, වාදන හා තාර්තන නිර්මාණ
  - විභේදීය තාර්තන වෘත්තිය මූලික විභේදීය විභේදීය

## 44 - නැවුම් (දේශීය) - II

ලකුණු

(i)	කොනොටා කංකාරිය	1
(ii)	වෛස් මුහුණු	1
(iii)	වෛස් මෝස්තර	1
(iv)	ව්‍යවක්ෂක	1
(v)	ක්‍රිජ්‍යා	1
(vi)	සිරසවත්වා	1
(vii)	නාට්‍ය ධර්මී	1
(viii)	1972	1
(ix)	(අ) 1934 (ආ) රජින්ද්‍රනාථ තාගෝර් තුමා	1 } 2
(x)	(අ) දුටුම (ආ) කම්මෙට්ටුවම	1 } 2

(i) සිට (viii) දක්වා පිළිබඳ ලකුණු 01 බැංකින් ලකුණු 08

(ix) සිට (x) දක්වා පිළිබඳ ලකුණු 02 බැංකින් ලකුණු 04

මුළු ලකුණු  $(8 + 4) = 12$

2. (i) මැයුම් මහ දෙරිතට (3 + 4) උච්චරිත හෝ පහතරට හෝ සඩරගම් සම්පූද්‍යායට අයත් බෙරපදයක් ප්‍රස්ථාර කරන්න.

### උච්චරිත තර්තන සම්පූද්‍යාය

බෙර පදය - දේශී පිං පිං තකට දොංතක

^	/	^	/										
1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4			
දේශී	-	-	පිං	-	පිං	-	ත	ක	ට	දොං	-	ත	ක

### පහතරට තර්තන සම්පූද්‍යාය

බෙර පදය - ගුංද ගතිගත ගත්ත ගුංගුඳ

^	/	^	/							
1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4
ගුං	-	ද	ග	ති	ග	ත	ගත්	-	ත	ගුංද

### සඩරගම් තර්තන සම්පූද්‍යාය

බෙර පදය - පිංත තත්කිට තකිට එිංතක

^	/	^	/										
1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4			
පිං	-	ත	තත්	-	කි	ට	ත	කි	ට	පිං	-	ත	ක

අදාළ වශයෙන් අභාෂ තිබුණු බෙරපදයක් ප්‍රස්ථාර කර ඇත්තේම්

විභාග කර දැක්වීම හා සංකේත සඳහා - ලකුණු 02

බෙර පදය ප්‍රස්ථාර කිරීමට - ලකුණු 02

ලකුණු 04

(ii) 'වින්ද නම් සඳ තේරු කුඩාම' ..... ප්‍රගැසෙහි කට්ටක මාත්‍රා තුළේ (3 + 3) කතිතිතව ප්‍රතිචාර කරන්න.

/	/	/	/								
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
+	(වන්)	ද	නම්	ය	ස	සේ	-	ප	කුඩා	කු	ම
+	(අන්)	ද	දි	ග	ග	(නත්)	-	ල	ර	ත	ල
+	(බේත්)	ද	ස	තු	රු	අ	ආ	රු	පැ	හැ	ර
+	(වත්)	දි	ක	ම	ල	සේ	-	-	-	-	-

විභාග කර දැක්වීම හා සංකේත සඳහා - ලකුණු 02

କବି ପ୍ରାଣ୍ୟ ଅନ୍ତିମ କିରିତମାତ୍ର - ଲକ୍ଷଣ୍ୟ ୦୨

ලංකා 04

(iii) මූසලයි වන්නමේ අධිවිත හෝ ඇදුකී තාලයේ ඉරටිටිය හෝ කොට්ඨාලා වන්නමේ අධිවිත ප්‍රස්තර කරන්න.

උචිරව මධ්‍යමයේ වන්නලේ ප්‍රධානව

A			/				A			/			
1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4
තා	-	බ	තත්	ඩු	තර්	තිට	ත	ක	ල	තත්	-	දෙප	-
+	+	+	තත්	-	දෙප	-	ත	දෙප	-	තත්	-	දෙප	-
ප	-	බ	පිත්	ඩු	තර්	තිට	ප	බ	ල	තත්	-	දෙප	-
+	+	+	තත්	-	දෙප	-	ත	දෙප	-	තත්	-	දෙප	-
තා	-	බ	තත්	ඩු	තර්	තිට	ත	බ	ල	තත්	-	දෙප	-
ප	-	බ	පිත්	ඩු	තර්	තිට	ප	බ	ල	තත්	-	දෙප	-
තා	-	බ	තත්	ඩු	තර්	තිට	ප	-	බ	තත්	ඩු	තර්	තිට
ත	බ	ල	තත්	-	දෙප	-	-	-	-	තත්	-	දෙප	-
ත	දෙප	-	තත්	-	දෙප	-	-	-	-	(දෙප)	-	තා	-
දෙප	-	තා	දෙ	ත	බ	ල	දෙප	-	ත	තා	-	-	-

පහතරට ඇද්ධි තාලය සින්දු වන්නමේ ඉරුවීටිය

^	^	^	/	^	^	^	/							
1	2	1	2	1	2	3	1	2	1	2	3	1	2	3
(තත්)	-	ග	උ	ග	ත	-	(දින්)	-	(දින්)	-	(හැසි)	-	-	
ග	ත	ග	උ	ග	ත	-	(දින්)	-	(දින්)	-	(හැසි)	-	-	
(තත්)	-	ග	උ	ග	ත	-	ග	ත	ග	උ	ග	ත	-	
ග	උ	ගත්	-	ග	උ	ගත්	(තත්)	-	ග	උ	ග	ත	-	
දින්	-	දින්	-	(හැසි)	-	-								

සබරගම් කොට්ඨාලා වන්නමේ අඩවිව

^	^	^	/	^	^	^	/						
1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4
(තත්)	-	-	(තත්)	-	(තත්)	-	ග	ත	ර	(තත්)	-	(තත්)	-
කි	නම්	-	(තත්)	-	(තත්)	-	ග	ත	ක	ඩ	-	තර්	කිට්
ත	ක	ර	තා	-	තර්	කිට්	ග	ත	ර	තා	-	තර්	කිට්
ත	ක	ර	තා	-	-	-	ඩ	දි	ත	ග	ත	ග	ත
ග	නි	න	ක	උ	උ	උ	ලෝං	-	ත	(තත්)	-	(තත්)	-
ග	(තත්)	-	ක	උ	ග	ත	තා	-	-	(තත්)	-	(තත්)	-
ග	(තත්)	-	ක	උ	ග	ත	ත	ඡර්	ත	තා	-		

WWW.OLEVELAPI.COM

වහාග කර දැක්වීම හා සංකේත සඳහා - ලකුණු 02

ඉරුවීටිය/අඩවිව ප්‍රස්ථාර කිරීමට - ලකුණු 02

ලකුණු 04

මුළු ලකුණු (4 x 3) = 12

3. පහත සඳහන් මාත්‍යකා අතුරෙන් තුනක් කේරීයෙන් විද්‍යාත්‍ර කරන්න.

**(i) ಸಿನ್‌ಡ್ರು ವಿನ್‌ನಲ್ತ :–**

- පහතරට නැර්තන සම්පූද්‍යයට අයත් බව
  - විෂේෂ හෙවත් උපල්වන් දෙවියන්ගේ ගුණ වර්ණනා වන බව
  - දෙවියන්ට පූජෝපහාරයක් ලෙස රචනා වී ඇති බව
  - දූෂිලෙන්, කේරිටේ යුගයේ රචන බව
  - සින්දු වන්නම් 32 දීම්වලුක පුරුයක් මෙන් වැකිහෙකට සම්බන්ධ වී තිබේම සුවිශේෂ බව
  - සංම සින්දුවන්නමකටම තාලයක් හා විරිතක් ඇතිබව
  - උදාහරණ තාමිකට දක්වා තිබේ නම්

ඉහත කරණු වලින් **හතරක්** වත් ලියා තිබේ නම්  
**ලකුණු 04**

(ii) වාචික අභිනය :-

- සතර අනිනයට අයත් වන බව
  - අදහස් ප්‍රකාශනයේ දී වචන ප්‍රධාන මාධ්‍යයක් බව
  - පැන, හිත, සංවාද වාචික අනිනයට අයත් බව
  - ගාන්තිකරුම්වල එන නාට්‍යය අවස්ථාවලදී අවස්ථා තීරණයන් සඳහා බහුල වගයෙන් යොදා ගන්නා බව

ଓଡ଼ିଆ କରନ୍ତୁ ଲିଙ୍ଗର କର ଆହେନାମି  
ଲକ୍ଷ୍ୟ 04

**(iii) ଭନ୍ଦେଶ୍ୱର ପାଠୀ :**

- අවුරුදු කාලයේදී ජන හිඛාවක් ලෙස ඔහුගේ වාරම් ගොඩා ගන්නා බව
  - ත්‍රිවිධ රජ්‍යනය සහ පත්තිනි දෙවියන් ප්‍රධාන කොට ගායනා සැකසී ඇති බව
  - ආකෘතාත්මක භා අනාකෘතාත්මකව ගායනා කරන බව
  - විවිධ නාද මාලා ඇති බව
  - වුදු ගුණ, තුන් සරණේ කළී සහ දෙවි දේවතාවුන්ට පිහිදිමේ කළිද දක්නට ඇති බව
  - විශේෂවාදය සඳහා මෙම ක්‍රි ගායනා කරන බව
  - ඔහුගේ වාරම් කිවියක් උදාහරණ ලෙස දක්වා තිබේ නම්

ඉහත කරනු වලින් **භතරක්** වන් ලියා තිබේ නම්  
ලක්ෂණ 04

**(iv) සතුර බිජාක්ෂණ :-**

- තත් පිත් තොං හං යන අක්ෂර සතර ඩීප්‍රැක්ෂණ වන බව
  - අවහන්ද භාණ්ඩ වාදනය කිරීමේදී ඉපදෙන මූලික අක්ෂර මෙහෙමත් හඳුන්වන බව
  - ශිල්පීය දැක්ෂතා සඳහා සතර ඩීප්‍රැක්ෂණ පිළිබඳ අවධේෂය වැඳුගත් වන බව
  - උඩහරණ දක්වා තේවී නම්

ඉහත කරනු වලින් විස්තර කර තිබේ නම්  
**ලකුණු 04**

(v) අනු බිර :-

- අරිතයේ සන්නිවේදන කාරුක සඳහා ගොඩාගත් අවස්ථාවක් බව
  - ගම්කීසි රාජාලුවන් දන්වා සිටීම සඳහා ගොඩා ගත් බව
  - විශේෂීත වූ බෙර පද කොටසක් මේ සඳහා වාද්‍යය කරන බව
  - දුටුල භාවිත කරන බව

ඉහත කරුණු විස්තර කර තිබේ නම්  
ලකුණු 04

මෙයින් තුනක් තෝරා ගෙන කෙටි සටහන් ලිය ඇත්තාම් මුළු ලකුණු (4 x 3) = 12

04. ගාන්තිකරම වූ කළු දේශීය නාරංත කලාවේ අනුග්‍රහ ලැසෙන පිළිබඳ කරන සාධිකායකි.

- (i) පැහැරට දෙවාල් මඩුලේ සිදුකෙරන වාර්තා විධ දෙකක් ගෘන්වන්න.

දෙවාල් මඩුවේ සිදු කෙරෙන වාර්තා විධි

- කර් සිවුවීම
  - මධ්‍යපෝ කිරීම
  - තොටෙමෙට යාම
  - පිදේනි ඔප්පු කිරීම
  - මිල්ල කැපීම
  - බිසේකප සිවුවීම ..... ආදි වාර්තා දෙකක් හඳුන්වා ඇත්තැන්ම්

නම් කිරීමට ලකුණු 02

විස්තර කිරීමට ලක්ෂු 02

ପୃଷ୍ଠା 04

- (ii) සඩරගම් පහත මධ්‍යමේ කාලීන රුග්‍රවිද්‍යාකරණ පිළිබඳ විමසීමක් කරන්න.

- පහත් මඩුවේ රෝගවක්සුහරණ නමිකර හැඳුන්වා ඇත්තෙයි

නම් කිරීමට ලකුණු 02

භැංකින්වීමට ලකුණු 02

ලංකා 04

- (iii) කොළඹ කිරීත්‍රි පුරුවහන්ත කතාව මගින් සමාජයට ලබාදෙන උපදේශක පිළිබඳ විශ්‍යයක් කරන්න.

WWW.OLEVELAPI.COM

- පවුල් සංස්කරාව බේදියාම
  - පොරෝන්ද කඩිකිරීම, වෙටරය, පැලුගැනීම වැනි සමාජ අකටයුතුකම් සඳහා දූධුවම් හිමිවන බිව උදාහරණ සහිතව

කරුණු හතරක් පැහැදිලි කර ඇත්තේ ලකුණු 04

**මුළු ලක්ෂණ** (4 x 3) = 12

05.

- (i) සේවුල්ම ගෝ කොතරු නාටිකය පැවැත්වීමේ අරමුණු දෙකක් ලිඛා රැකම්බිල පිළිබඳ විස්තරයක් කරන්න.

- කේලම් නොසෙකර තාවකය පැවත්වීමේ අරමුණු
  - රුහුමඩල ස්වභාවය පිළිබඳ විස්තර කිරීම

අරමුණු දෙකක් ලියා ඇත්තූම් ලකුණු 02

විස්තර කිරීමට ලකුණු 02

ලංකා 04

- (ii) ගැමී සංස්කෘතියෙහි නමාරු සාර්ධීරම නා විශ්වාස ගොඩනැගී ඇති ආකාරය ජන ගිරුවනු ලබයි ගෙන පෙන්වා ලෙන්න.

- සමාජ කාර්යීම, විශ්වාස හා බැඳී ජන කිව් උදාහරණ ලෙස තෝරාගැනීම
  - විම ගිතවල සමාජ කාර්යීම, ආගමික විශ්වාස මතාව ගැඹුව පවතින බව
  - සමයේ හා කාලුත්කත්වය ජන ගි වලින් මතු වී, ගැමි සංස්කෘතිය පෝෂණය වන බව

ଓହନ୍ତି କରଇଲୁ ଦକ୍ଷିଣାମିନ୍ ଶିଙ୍ଗତର କର ଆହେନମି

ලංකා 04

- (iii) නර්තන කලාවේ පෝෂණය සඳහා රචනා වූ පර්යේෂණයේමක කැටියක් නම් කර, ඒ පිළිබඳ විගෙයක් කරන්න.

- පරුදෙළතු කැස්තියක් නම් කර ඇත්තාම්
  - විෂය සේවක හා විෂය අන්තර්ගතය විස්තර කර ඇත්තාම්

කෘතිය හා කත්ත නම් කර ඇත්තේ ලකුණු 02

විස්තර කිරීමට ලක්ෂු 02

ପୃଷ୍ଠା ୦୫

**මුළු ලක්ෂණ** (4 x 3) = 12

06. පහත දැක්වෙන රුපරූප ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්න වෙළට පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) A සහ B රුපවිල ඇති දේශීය මූද්‍රණවිස දෙක නම් කර, ඉන් එක් මූද්‍රණවිසයක් පිළිබඳ පැයින්ටිමක් කරන්න.



ಕರ್ನಾಟಕ

- නිම්පාදනය, පිටපත, රංගරවහනය, කලා කටයුතු හා රංගනක්තු නිර්මාණය, සංඛීතය ආදි කරණු පිළිබඳ ලියා තිබේම
  - කුඩා පවුලක් වටා ගෙනුනු කෙටුවක් බව විස්තර කර තිබේම

కర్ణాట

- නිෂ්පාදනය, රංගරවනය, සංයීතය, වේදිකා සැරසිලි හා රංගවස්ත්‍රාහරණ පිළිබඳ කරුණු ලියා තිබේම
  - දිවර ගම්මානයක ජනරූචිතය ඇසුරෙන් ගෙනුනු කෙනුවක් බව විස්තර කර තිබේම

නම් කිරීමට ලක්ෂු 02

ලංකා 04

- (ii) භාරතිය පර්තන ඩීපුලුවන් දැක්වෙන රුපවිල රෝගවේනු නාහරනු වෙති කොට ලියා උස්වයි.

కరుకడి రంగ విషయాలర్తు

- කිරීම්, කුත්පායම්, යේදුළුර්, කඩ්තාරම්.....ආදි රංගවස්තූනාකරණ ලියා ඇත්තෙක්ම් මතිජිරු රංග විස්තාහරණ

ମନ୍ତ୍ରିଜୀର ରୂପ ବିଦେଶୀଭାବରୁ

- කුමින්, පොක්වාන්, ක්විංගෝයි, රිජමිපුරුරී, මයිකුම්, කොක්සුමිඩ්, ඩේරිය, මකුට් පළදහාව.....ආදි වැශයෙන් රෘගවිස්තාහරණ පිළිබඳ ලියා ඇත්තේම්

සම්පූර්ණ දෙකේ රැඹවල රෘගවස්තූහාරණ වෙන්කොට ලියා ඇත්තුම් ලක්ෂු (2 x 2 = 4)

- (iii) **E** රුපයේ දැක්වෙන රුපවාහිනී තුළතනය ඇඟුරෙන් වේදිකාවක හාටිත තාක්ෂණික හිළුපසුම පිළිබඳ විගෘහයක් කරන්න.

- අධිවේති / මන්දවේති දැරුණන
  - සම්පා / දුරස්ථා දැරුණන
  - ප්‍රතිඵිමික නිර්මාණය
  - ගායනය, වාදනය සඳහා තාක්ෂණීක තුමැඹිල්ප ගොඩා ගැනීම
  - ආලෙංකකරණය
  - තාක්ෂණීක තුමැඹිල්ප තුළින් රංගවස්ත්‍රාහරණ වල සිදුවන වෙනස්කම් ආදි කරුණෙනු හතරක් ඇසුදෙන් විශුහයක් කර ඇත්තේම්

ලංකා 04

**මුළු ලක්ෂණ (4 x 3) = 12**

07.

- (i) "නර්තන කළුව හැඳුනුමෙන් සහිතවනය සහ නායකත්ව ගුණෝග ව්‍යුහය වේ." මේ පිළිබඳ තිබේ අදහස් දැන්වන්න.

- සංස්කෘතික භාරපෑදීයින් ආරක්ෂා කිරීමක් සිදුවන බව
- කාන්තිකරම අවස්ථා මගින් උදාහරණ දැක්වා තිබේම (අගත්තුක සත්කාර්ය, බිජාලුමින් සංග්‍රහ කිරීම, ශිල්පීන් අතර ආචාර සමාචාර.....ආදි)
- පන්තිකාමර ක්‍රියාවලිය තුළින් උදාහරණ දැක්වා තිබේම (කණ්ඩායම ක්‍රියාකාරකම්, නායකත්වයට ගෙවීම්, ඕම වාචියි ශිල්ප ගැස්තු නැඳුම්.....ආදි)
- සෞන්දර්යාත්මක සිතුවීම් සහපත් සමාජයක් බිජිවීමට මග සැලැසෙන බව.....

ආදී කරුණු ඇසුරෙන් අදහස් දැක්වා තිබේ නම් ලකුණු 04

- (ii) "අන්තර්ජාලික සම්බන්ධිතා මත දේශීය නර්තන කළුවේ ප්‍රගමනයට පිරිවහැක් ලැබුණි." විමුදුමට ලක් කරන්න.

- නාර්තිය හා බිජිර ආකාෂය
- විදේශීය නර්තනයන් අධ්‍යාපනය සඳහා ශිෂ්‍යත්ව පිරිනැමීම
- දේශීය නර්තන කණ්ඩායම් ප්‍රතිඵල නියෝගනය
- ප්‍රතිඵල නර්තන සංදර්ජන සහ තරග සඳහා දේශීය නර්තන නියෝගනය
- විදේශීය සංචාරකයින් සඳහා පවත්වනු ලබන නර්තන සංදර්ජන

ආදී කරුණු විමුදුමට ලක්කර තිබේනම්

ලකුණු 04

- (iii) "විවිධ නර්තන නිර්මාණයන් බිජිවීමත් සමඟ උෂ්‍යාක්ෂක ප්‍රතිචාර හා ආකර්ෂණය ව්‍යුහය විය." පහත සඳහන් සිරස්හාල ගෙවන් විමුදුන්න.

වේදිකා ප්‍රකාශන නවතම ගායන, වාදුන හා නර්තන නිර්මාණ

- විවිධ සංයීත සංයෝජන හා ගායනා ගොදාගතිමින් නර්තන නිර්මාණය කරන බව
- වාදුනය සඳහා දේශීය හා බිජිර වාදුන හාන්ඩ් ගොදාගත්තා බව
- නිර්මාණත්මක නර්තන තුළින් උෂ්‍යාක්ෂක ප්‍රතිචාර හා ආකර්ෂණය ව්‍යුහය වේ ඇති බව

WWW.OLEVELAPI.COM

ආදී කරුණු දැක්වා තිබේ නම්

ලකුණු 02

විශේෂීය නර්තන කණ්ඩායම් බිජිවීම

- විශේෂීය නර්තන කණ්ඩායම් හමිකර තිබේනම්
- කණ්ඩායම් වල විවිධ අරමුණු දැක්වා තිබේනම්
- කාන්තා දායකත්වය, උෂ්‍යාක්ෂක ප්‍රතිචාර හා ආකර්ෂණය ව්‍යුහය වීමට හේතු වේ ඇතිබව

ආදී කරුණු සඳහන් කරමින් විමුදුමක් කර තිබේනම්

ලකුණු 02

ලකුණු 04

මුළු ලකුණු (4 x 3) = 12