



ශ්‍රී ලංකා විශාග දෙපාර්තමේන්තුව
අ.පො.ස. (කා.පෙළ) විශාගය - 2020

40 - කංගිතය (පෙරදිග)

ලකුණු දීමේ පටිපාටිය



අවසන් සංගෝධන ඇතුළත් කළ යුතුව ඇත.

මෙය උත්තරපතු පරීක්ෂකවරුන්ගේ ප්‍රයෝගනය සඳහා සකස් කෙරිණි.
ප්‍රධාන පරීක්ෂක රස්වීමේ දී ඉදිරිපත්වන අදහස් අනුව මෙහි වෙනස්කම් කරනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
ජාතික පැහැදිලි හා පරීක්ෂණ කේෂ්වාව
අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2020

40 - සංඛීකය (පෙරදිග)

ලකුණු දීමේ පරිපාටිය

I පත්‍රයට - $1 \times 40 = 40$

II පත්‍රයට - පළමු ප්‍රශ්නය ඇතුළුව ප්‍රශ්න 05 කට පිළිතුරු සැපයිය යුතුය .

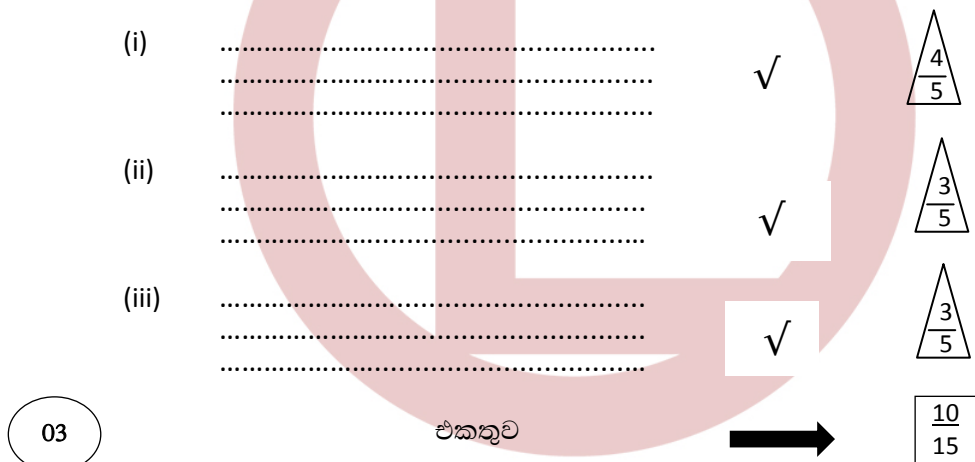
- එක් ප්‍රශ්නයකට ලකුණු $20 \times 05 = 100$

අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2020 උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමේ පොදු ගිල්පිය කුම

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

1. සැම සහකාර පරිශ්‍යකවරයකුම උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමට රතුපාට බෝල් පොයින්ට පැනක් පාවිච්චි කරන්න.
2. ප්‍රධාන පරිශ්‍යක විසින් දම්පාට බෝල් පොයින්ට පැනක් පාවිච්චි කළ යුතුය.
3. සැම උත්තරපත්‍රයක ම මුල් පිටුවේ සහකාර පරිශ්‍යක සංකේත අංකය සටහන් කරන්න. ලකුණු සටහන් කිරීමේදී පැහැදිලි ඉලක්කමෙන් ලියන්න.
4. ඉලක්කම් ලිවීමේදී යම් වැරදිමක් සිදු වුවහොත් එය පැහැදිලිව තනි ඉරකින් කපා හැර තැබූ ලියා අත්සන යොදන්න.
5. එක් එක් ප්‍රශ්නයේ අනු කොටස්වල පිළිතුරු සඳහා හිමි ලකුණු ඒ ඒ කොටස අවසානයේ Δ ක් තුළ හාග සංඛ්‍යාවක් ලෙස ලියා දක්වන්න. අවසාන ලකුණු ප්‍රශ්න අංකයක් සමඟ \square ක් තුළ, හාග සංඛ්‍යාවක් ලෙස ඇතුළත් කරන්න. ලකුණු සටහන් කිරීම සඳහා පරිශ්‍යකවරයාගේ ප්‍රයෝගනය සඳහා ඇති තීරුව හාවිත කරන්න.
6. ගණිත පරිශ්‍යක විසින් ලකුණු නිවැරදි බව සටහන් කිරීමට නිල් හෝ කළ පැනක් භාවිත කළ යුතුය.

උදාහරණ : ප්‍රශ්න අංක 03



බහුවරණ උත්තරපත්‍ර :

WWW.OLEVELAPI.COM

01. කවුලු පත්‍රය සැකකීම්

- I. ලකුණු දීමේ පරිපාටිය අනුව නිවැරදි වරණ කවුලු පත්‍රයේ සටහන් කරන්න.
 - II. එසේ ලකුණු කළ කවුලු බිලේඛී තලයකින් කපා ඉවත් කරන්න.
 - III. කවුලු පත්‍රය උත්තරපත්‍රය මත නිවැරදිව තබා ගත හැකි වන පරිදි විභාග අංක කොටුව හා නිවැරදි පිළිතුරු ගණන දක්වෙන කොටුව ද කපා ඉවත් කරන්න.
 - IV. හරි පිළිතුරු හා වැරදි පිළිතුරු ලකුණු කළ හැකි වන පරිදි එක් එක් වරණ ප්‍රේලිය අවසානයේ හිස් තීරයක් ද කපා ඉවත් කරන්න.
 - V. කපා ගත් කවුලු පත්‍රය ප්‍රධාන පරිශ්‍යකවරයා ලබා අත්සන් යොදා අනුමත කර ගන්න.
02. අනතුරුව උත්තරපත්‍ර නොදින් පරිශ්‍යා කර බලන්න. කිසියම් ප්‍රශ්නයකට එක් පිළිතුරකට වඩා ලකුණු කර ඇත්තාම හෝ එකම පිළිතුරක්වන් ලකුණු කර නැත්තාම හෝ වරණ කැපී යන පරිදි ඉරක් අදින්න. ඇතැම් විට අයදුම්කරුවන් විසින් මුළින් ලකුණු කර ඇති පිළිතුරක් මකා වෙනත් පිළිතුරක් ලකුණු කර තිබිය භැකු. එසේ මකන ලද අවස්ථාවකදී පැහැදිලිව මකා තොමැති නම් මකන ලද වරණය මත ද ඉරක් අදින්න.

03. කවුල් පත්‍රය උත්තරපත්‍රය මත නිවැරදිව තබන්න. නිවැරදි පිළිතුර ✓ ලකුණකින් ද, වැරදි පිළිතුර ✗ ලකුණකින් ද ලකුණු කරන්න. නිවැරදි පිළිතුරැ සංඛ්‍යාව ඒ ඒ වරණ තීරයට පහතින් ලියා දක්වන්න. අනතුරුව එම සංඛ්‍යා එකතු කර මූල් නිවැරදි පිළිතුරැ සංඛ්‍යාව අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න. ලකුණු පරිවර්තනය කළ යුතු අවස්ථාවලදී පරිවර්තන ලකුණු අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න.

ව්‍යුහගත රචනා හා රචනා උත්තරපත්‍ර :

1. අයදුම්කරුවන් විසින් උත්තරපත්‍රයේ හිස්ව තබා ඇති පිටු හරහා රේඛාවක් ඇද කපා හරින්න. වැරදි හෝ තුළු පිළිතුරැ යටින් ඉරි ඇද වැරදි දමන්න. ලකුණු දිය හැකි ස්ථානවල හරි ලකුණු යෙදීමෙන් එය පෙන්වන්න.
2. ලකුණු සටහන් කිරීමේදී ඕවරලන්ඩ් කඩ්පාසියේ දකුණු පස තීරය යොදා ගත යුතු වේ.
3. සැම ප්‍රශ්නයකට ම දෙන මූල් ලකුණු උත්තරපත්‍රයේ මූල් පිටුවේ ඇති අදාළ කොටුව තුළ ප්‍රශ්න අංකය ඉදිරියෙන් අංක දෙකකින් ලියා දක්වන්න. ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ද ඇති උපදෙස් අනුව ප්‍රශ්න තොර්‍යා ගැනීම කළ යුතුවේ. සියලු ම උත්තර ලකුණු කර ලකුණු මූල් පිටුවේ සටහන් කරන්න. ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ද ඇති උපදෙස්වලට පහතැනිව වැඩි ප්‍රශ්න ගණනකට පිළිතුරැ ලියා ඇත්තාම් අඩු ලකුණු සහිත පිළිතුරැ කපා ඉවත් කරන්න.
4. පරිසාකාරීව මූල් ලකුණු ගණන එකතු කොට මූල් පිටුවේ තීයම්ත ස්ථානයේ ලියන්න. උත්තරපත්‍රයේ සැම උත්තරයකටම ද ඇති ලකුණු ගණන උත්තරපත්‍රයේ පිටු පෙරළමින් නැවත එකතු කරන්න. එම ලකුණ ඔබ විසින් මූල් පිටුවේ එකතුව ලෙස සටහන් කර ඇති මූල් ලකුණට සමාන දයි නැවත පරිසා කර බලන්න.

ලකුණු ලැයිස්තු සකස් කිරීම :

- I. එක් පත්‍රයක් පමණක් ඇති විෂයන් හැර ඉතිරි සියලු ම විෂයන්හි අවසාන ලකුණු ඇගයීම් මණ්ඩලය තුළදී ගණනය කරනු නොලැබේ.
- II. එක් එක් පත්‍රයට අදාළ අවසාන ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවලට ඇතුළත් කළ යුතුය.
- III. I පත්‍රයට අදාළ ලකුණු, ලකුණු ලැයිස්තුවේ "Total Marks" තීරුවේ ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලියන්න.
- IV. II පත්‍රයේ ලකුණු ලැයිස්තුව සැකකීමේ ද විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කිරීමෙන් අනතුරුව II පත්‍රයේ අවසාන ලකුණු, ලකුණු ලැයිස්තුවේ "Total Marks" තීරුවේ ඇතුළත් කරන්න.
- V. 43 විතු විෂයයේ I, II හා III පත්‍රවලට අදාළ ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවල ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලිවිය යුතු වේ.
- VI. 21 - සිංහල භාෂාව හා සාහිත්‍යය, 22 - දෙමුල 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 මූල් ලකුණු, ලකුණු ලැයිස්තුවට ඇතුළත් කළ යුතු ය.

සැයු :- (I) සැම විටම එක් එක් පත්‍රයට අදාළ මූල් ලකුණු පුර්ණ සංඛ්‍යාවක් ලෙස ලකුණු ලැයිස්තුවට ඇතුළත් කළ යුතු ය. කිසිදු අවස්ථාවක පත්‍රයේ අවසාන ලකුණු දැනුම සංඛ්‍යාවකින් හෝ හාග සංඛ්‍යාවකින් නොතැබිය යුතු ය.

(II) ලකුණු ලැයිස්තුවල සැම පිටුවකම ලකුණු ඇතුළත් කළ සහකාර පරිසාක, ලකුණු පරිසා කළ සහකාර පරිසාක, ඇගයීම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරිසාක හා ප්‍රධාන පරිසාක තම සංකේත අංකය යොදා අත්සන් කිරීමෙන් නිරවද්‍යතාව තහවුරු කිරීම අනිවාර්ය වේ.

අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ විභාගය - 2020 සංගීතය (පෙරදිග)
එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ලකුණු ප්‍රදානය කිරීම පිළිබඳ සාරාංශය.

සංගීතය (පෙරදිග) - i

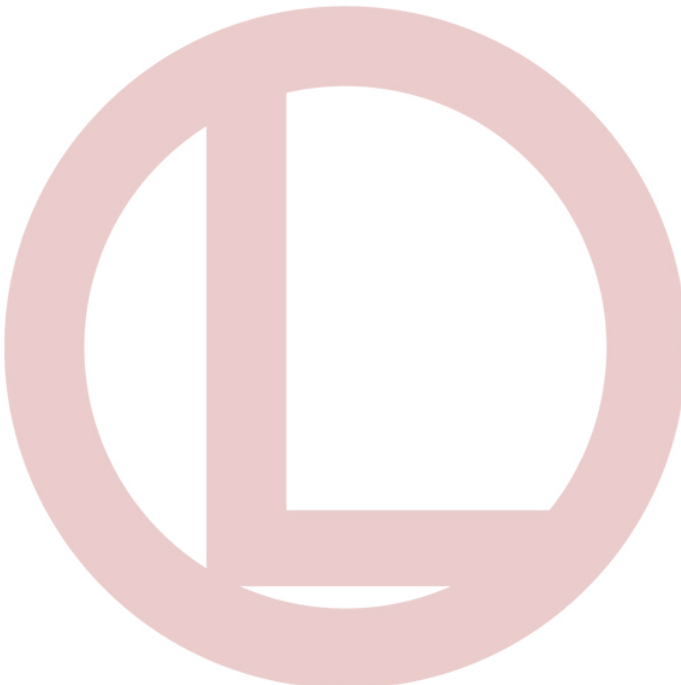
මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ බහුවරණ ප්‍රශ්න 40 කි.

සංගීතය (පෙරදිග) - ii

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 07 කි. ඉන් පළමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ. එක් ප්‍රශ්නයකට ලකුණු 20 බැංහින් ප්‍රශ්න 05 කට ලකුණු 100 කි.

1. ප්‍රශ්නය

- 1.1. ලකුණු 02 සි.
- 1.2. ලකුණු 02 සි.
- 1.3. ලකුණු 02 සි.
- 1.4. ලකුණු 02 සි.
- 1.5. ලකුණු 02 සි.
- 1.6. ලකුණු 02 සි.
- 1.7. ලකුණු 02 සි.
- 1.8. ලකුණු 02 සි.
- 1.9. ලකුණු 02 සි.
- 1.10. ලකුණු 02 සි.



මුළු ලකුණු 20 සි.

2. ප්‍රශ්නය

- 2.1. ලකුණු 04 සි.
- 2.2. ලකුණු 08 සි.
- 2.3. ලකුණු 08 සි.

මුළු ලකුණු 20 සි.

3. ප්‍රශ්නය.

- 3.1. ලකුණු 06 සි.
- 3.2. ලකුණු 06 සි.
- 3.3. ලකුණු 08 සි.

මුළු ලකුණු 20 සි.

4. ප්‍රශ්නය.

- 4.1. ලකුණු 08 සි.
- 4.2. ලකුණු 02 සි.
- 4.3. ලකුණු 02 සි.
- 4.4. ලකුණු 08 සි.

මුළු ලකුණු 20 සි.

5. ප්‍රයෝග.

- 5.1. ලකුණු 04 ඩී.
- 5.2. ලකුණු 06 ඩී.
- 5.3. ලකුණු 04 ඩී.
- 5.4. ලකුණු 06 ඩී.

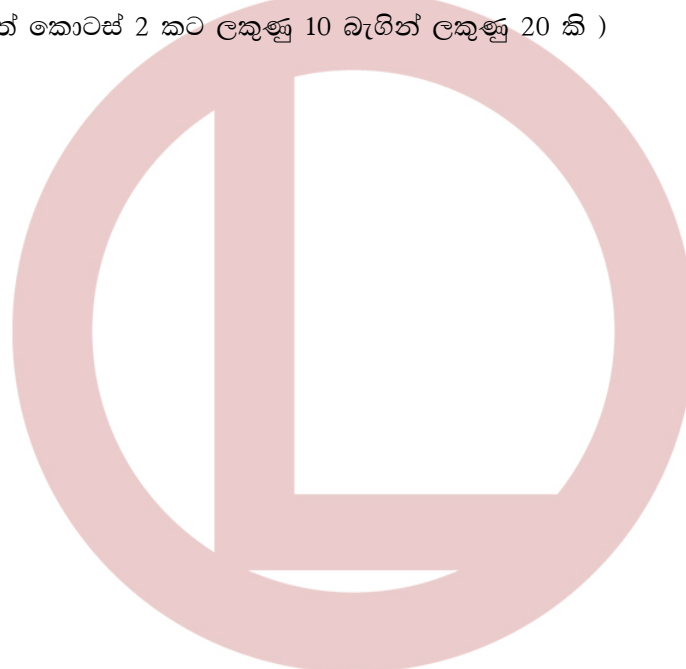
මුළු ලකුණු 20 ඩී.

6. ප්‍රයෝග.

- 6.1. ලකුණු 08 ඩී.
- 6.2. ලකුණු 04 ඩී.
- 6.3. ලකුණු 06 ඩී.
- 6.4. ලකුණු 02 ඩී.

මුළු ලකුණු 20 ඩී.

7. ප්‍රයෝග. (තොරා ගත් කොටස් 2 කට ලකුණු 10 බැගින් ලකුණු 20 කි)



WWW.OLEVELAPI.COM

අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ විභාගය) - 2020

සංජිතය (පෙරදිග) - I

අභිමතාර්ථ.

- 1 ශ්‍රී ලංකා ජාතික ගියේ ආරම්භක ස්වර පාදය තෝරයි.
- 2 රත්නදීප ජන්ම භූම් සරල ගිතය ගැඹු ගායකයා නම් කරයි.
- 3 බෙඳුද්ධ ආගමික වතාවත් හා සම්බන්ධ නොවන අවනද්ධ හාණ්ඩය තෝරයි.
- 4 පාසල් සංගීත අධ්‍යාපනය සඳහා සම්බන්ධ නොවන වාද්‍ය හාණ්ඩය වෙන් කොට හඳුනා ගනියි.
- 5 සන වර්ගයට අයත් වන දේශීය තාල වාද්‍ය හාණ්ඩය තෝරයි.
- 6 ස්වර අභ්‍යාසයේ අවරෝහණ ස්වර පිළිවෙළ ගොඩ නගයි.
- 7 ස්වර පාදයේ ඇතුළත් ස්වර වර්ග හඳුනා ගනියි.
- 8 භූපාලි රාගයට අදාළ නිවැරදි ස්වර නම් කරයි.
- 9 ආරෝහණ, අවරෝහණ දෙකෙහි යෙදෙන ස්වර ගණන අනුව රාග ජාතිය තෝරයි.
- 10 මෙහෙරවී රාගයේ ආරෝහණ ස්වර හඳුනා ගනියි.
- 11 යමත් රාගයේ තානාලංකාරය වෙන් කර හඳුනා ගනියි.
- 12 වාදී, සංවාදී ස්වර අනුව රාග නම් කරයි.
- 13 කාගි රාගයේ විශේෂ ලක්ෂණයක් නම් කරයි.
- 14 තාල සංයුළු, විභාග කිරීම්, නිවැරදිව දක්වා ඇති තාලය තෝරයි.
- 15 සංජිතයුදින් දෙදෙනා වාද්‍යයට නිපුණතාවයක් දක්වන හාණ්ඩ නම් කරයි.
- 16 මෙහෙරවී රාගයේ අන්තරා ආරම්භ වන ආකාරය තෝරයි.
- 17 යමත් රාගයට අයත් මධ්‍යලය ගිත තෝරයි.
- 18 වන්නම්වලට අයත් හි පාද තෝරයි.
- 19 ප්‍රශ්නයේ හා වන්නම් අතර සමානතා දක්වයි.
- 20 කෙළි හි පාදය තෝරයි.
- 21 මහනුවර යුගයේ ප්‍රවිලිත ගිත වෙන්කර දක්වයි.
- 22 හි පාදයේ, ලසු, ගුරු, සහ ඒළුත අක්ෂර සංඛ්‍යාව නිවැරදිව ගණනය කරයි.
- 23 මනමේ සහ කාලගෝල නාට්‍ය දෙකට අයත් ගිත වෙන්කොට දක්වයි.
- 24 නාඩිගම්, තුරුති, රෝග සම්ප්‍රදායන්ට අයත් අවනද්ධ හාණ්ඩ නම් කරයි.
- 25 රාජකුපුරු නාට්‍යයට අයත් ගිතය තෝරයි.
- 26 තුරුති, නාඩිගම් සඳහා තනු සැපෙයු සංජිතයුදින් නම් කරයි.
- 27 ආනන්ද සමරකෝන් නිර්මාණය කළ ගිතය තෝරයි.
- 28 ශ්‍රී ලංකාවේ ජන සංජිතයේ උන්නතියට දායකවූ සංජිතයුදින් නම් කරයි.
- 29 මවුන් තේමා කර ගත් සරල ගිතයක් නිර්මාණය කළ සංජිතයුදා නම් කරයි.
- 30 ස්වාධීන තනු ඇතුළත් ප්‍රථම සිංහල විනුපටය තෝරයි.
- 31 දෙන ලද විනුපටවලට අදාළ ගිත තෝරයි.
- 32 "බෙඳු බවිරා" "විනුපටයේ තු ගංගා කි මොජ් මෙම" ගිතය නිර්මාණයට පාදක වී ඇති රාගය නම් කරයි.
- 33 සංජිත ප්‍රායෝගික කොටස් අධ්‍යාපනය කිරීමට සුදුසු වෙබ් අඩවියක් නම් කරයි.
- 34 විපුලතාවයට හාවිත කරන වෙනත් නමක් තෝරයි.
- 35 සංජිතය සහ ඉදින් රිජහය අතර ඇති හඩු පරතරය, බටහිර සංජිත ක්‍රමය අනුව නම් කරයි.
- 36 එක් එක් සංජිත හාණ්ඩවල නාදමාලා වෙන වෙනම පරිගත කිරීමට යොදා ගන්නා මෘදුකාංගය තෝරා ගනියි.
- 37 පෙරදිග සංජිත හාණ්ඩ වර්ගීකරණයට අයත්වන සංජිත හාණ්ඩ පිළිවෙළින් තෝරයි.
- 38 ආලාප, මුඛ්‍යාංගය, ගානසමය යන කරුණු අයත්වන සංජිත ගොලිය නම් කරයි.
- 39 බටහිර සංජිත ප්‍රස්ථාරකරණයේ දී, තාලය හැඳින්වෙන සංකේත නාමය තෝරයි.
- 40 'අමදියෝස් මොසාර්ට්'ගේ විභිං්ග නිර්මාණයක් තෝරයි.

පෙරදිග සංජිතය - i පත්‍රයේ එක් ප්‍රශ්නයකට ලකුණු 01 බැඟින් ප්‍රශ්න 40 ට මුළු ලකුණු 40 කි.

ඇ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ විභාගය - 2020
සංගිතය (පෙරදිග) - II
අභිමතකාරුව්.

1. ප්‍රශ්නය

- 1.1. ඩිලාවල් රාගයට අයත් විශේෂ ස්වර සංගතිය ලියයි.
- 1.2. කාඩ් රාගයේ වාදී, සංවාදී ස්වර ලියයි.
- 1.3. තුපාලී රාගයට අයන්වන මේලය නම් කරයි.
- 1.4. මාත්‍රා දෙක සහ කුන බැහිත් බෙදෙන තාලය නම් කරයි.
- 1.5. තුළු රුහු සම්පූදායට අයත් ගිත වෙන් කොට හඳුනාගනියි.
- 1.6. කණ්ඩායම ගිත සඳහා ආභාසය ලැබේ ඇති, සංගිතය හඳුනා ගනියි.
- 1.7. ප්‍රශ්නස්ථි ගිත ආරම්භ වූ හා ව්‍යාප්ත වූ යුතු ලියයි.
- 1.8. ස්වර පිහිටන ක්‍රමය හා ස්වර ස්ථාන සමාන ව යෙදෙන සංගිත භාණ්ඩ නම්කරයි.
- 1.9. ගැමපෝෂ් ගිත දෙක වෙන්කරයි.
- 1.10 මූල් යුගයේ ගුවන් විදුලි සරල ගිත දෙක වෙන්කරයි.

2. ප්‍රශ්නය

- 2.1. යමන් හා ඩිලාවල් රාග වෙන් වෙන්ව හඳුනා ගනියි.
- 2.2. මධ්‍යලය ගිතයක් හා වාදීතයක් තානාලංකාර සමග ලියයි.
- 2.3. සර්ගම් ගිතයක් ස්ථාපියි, අන්තරා, ස්වර ප්‍රස්ථාර කරයි.

3. ප්‍රශ්නය.

- 3.1. නිරමාණ කළ ස්වර ප්‍රස්ථාර කොටසට අයත් රාග පිළිවෙළින් නම් කරයි.
- 3.2. ජාති ලක්ෂණය අනුව ගී පාද ප්‍රස්ථාර කරයි.
- 3.3. ස්වර ප්‍රස්ථාර දෙකට අයත් තාල ප්‍රස්ථාර කරයි.

4. ප්‍රශ්නය.

- 4.1. අනාසාතාත්මක මෙහෙගි වර්ග 04 ක් ලියයි.
- 4.2. මෙහෙ ගී අනාසාතාත්මක වීමට හේතු දක්වයි.
- 4.3. ආසාතාත්මක මෙහෙ ගී වර්ග 02 ක් ලියයි.
- 4.4. මෙහෙ ගියක් තෝරාගෙන ගිත ස්වර ප්‍රස්ථාර කරයි.

5. പ്രശ്നങ്ങൾ.

- 5.1. රුප සටහනේ දැක්වෙන වාද්‍ය භාණ්ඩ නම් කරයි.
 - 5.2. තෝරාගත් වාද්‍ය භාණ්ඩයක දළ රුප සටහනක් ඇද කොටස් නම් කරයි.
 - 5.3.
 - තෝරාගත් භාණ්ඩයේ ස්වර අෂ්ථකය ඇද පෙන්වයි.
 - තවිලාවේ රුප සටහනක් ඇද අවනත්ධාන්‍යර නිකුත්වන ස්ථාන ලක්ශ්‍ර කරයි.
 - 5.4. තෝරාගත් භාණ්ඩය වාද්‍යනයට පෙර සැලකිල්ලට ගත යුතු කරුණු පැහැදිලි කරයි.

6. പ്രശ്നങ്ങൾ.

- 6.1. අපරදිග ස්වර ප්‍රස්තාරයේ දක්වා ඇති සංකේත නම් කරයි.
 - 6.2. ස්වර ප්‍රස්තාරය අයත්වන ස්කේලයේ නම ලියා, ස්කේලයට අයත්වන ස්වර ලියා දක්වයි.
 - 6.3. ප්‍රස්තාර කොටසේ ඇතුළත් වරණය වරහන් තුළින් තෝරා දක්වයි.

7. പ്രശ്നങ്ങൾ.

- 7.1. නව නාට්‍ය, විතුපට ගිත, මවිජිය ගුණ වර්ණනා කර ගත් සරල ගිතවලින් කැමති ගිතයක් තෝරා ගෙන අදහස් දක්වයි.
 - 7.2. පරිගණකය සංගිත නිර්මාණයට අධ්‍යාපනයට ප්‍රයෝගනවත් වන ආකාරය පැහැදිලි කරයි.
 - 7.3. පාසල් විවිධ ප්‍රසංගයෙන් තමා ලද ප්‍රතිච්ඡල නාම සඳහා නිර්මාණය කිරීමේ උග්‍රතා දක්වයි.

റിക്രൂട്ടിംഗ് ഫോർമേഷൻ | മുമ്പ് പതിപ്പുരിയുമ്പെയ്യുന്നതു | All Rights Reserved]

40 S I, II

**இலாப கல்வி படிநிலை விழாவை, 2020
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரிசீலனை, 2020**

සංගිතය (පෙරදිග)	I, II
සංක්තම (ක්ලේමත්තොය)	I, II
Music (Oriental)	I, II

ପାଇଁ ତିନିଦି ମୁଣ୍ଡରୁ ମଣିତିତ୍ତିଯାଲମ୍ <i>Three hours</i>	ଅନ୍ତର କିମିଟି କାଳୟ ମେଲତିକ ଵାସିପ୍ପୁ ନେରମ୍ Additional Reading Time	- ତିନିତିମ୍ବୁ 10 ଦି - 10 ନିମିଟଙ୍କଳ - 10 minutes
---	---	--

අමතර කියවීම් කාලය පුරුෂ පෙනුය කිඳවා පූරුෂ තොරු ගැනීමටත පිළිගිරුණ ලිව්වේදී ප්‍රමුඛව්වය දෙන පූරුෂ සංඝ්ධානය කර ගැනීමටත් යොදාගැනීතු.

සංගිතය (පෙරදිග) I

සැලකිය යත්ද :

- (i) සියලු ම ප්‍රජනවලට පිළිතුරු සපයන්න.
 - (ii) අංක 1 සිට 40 නෙක් ප්‍රජනවල, දී ඇති (1), (2), (3), (4) පිළිතුරුවලින් හිමියදී ශේෂ වාසාන ගැලුපෙන ශේෂ පිළිතුරු තොරත්තා.
 - (iii) ඔබට සපයන්න පිළිතුරු පෙනුයේ එක එක ප්‍රජනය සඳහා දී ඇති කට අනුරූත්, ඔබ තොරා ගත් පිළිතුරෝගී අංකයට සයයෙනු කෙස එහි (X) ලක්ෂ යොදුන්න.
 - (iv) මම පිළිතුරු පනතදේ පිටපත දී ඇති අනෙක් උපයෙන් ද සැලකිල්ලෙන් කියවා, ඒවා ද පිළිපින්නා.

1. ශ්‍රී ලංකා ජාතික හිතය ආරම්භ වන ස්වර්ග පාදය තොරත්න.
 - (1) | ස - ස - | ග - ස ග | ප - ග ප | ස - ස - |
 - (2) | ග ග ප ප | ග රි ස - | ග ම ප ස | නි ධ ප - |
 - (3) | ස ස ම ම | ග ග ම ම | ස ස ම ම | ග ග ම ම |
 - (4) | ග - ග - | රි - නි රි | ස - - - |- - ස නි | 2. “රත්න දීප ජන්ම ඩුම් - ලංකුදීප විජය ඩුම්” යන ප්‍රචලිත සරල හිතයේ ගායකයා කුවුරුත් ද?
 - (1) බහැලිවි.ධී. අමරදේශ
 - (2) සුතිල් ගාන්ත
 - (3) එච්.ආර්. ජේතිපාල
 - (4) සුතිල් එදිරිසිංහ
 3. බෙංද්ද ආගමික වතාවත් හා සම්බන්ධ තොවන අවනාද්ධ වාද්‍ය හාණ්ඩිය කුමක් ද?
 - (1) ගැටබෙරය
 - (2) අත් රංහන
 - (3) තමුණුවීම
 - (4) දුටුල
 4. පාසල් සංගින අධ්‍යාපනයේ දී බහුල වශයෙන් යොදා ගනු ලබන ස්වර පුවරු හාණ්ඩිය වන්නේ,
 - (1) එකෝධියන් ය.
 - (2) විදුළුත් ඔගනය ය.
 - (3) සරපිනාව ය.
 - (4) මෙලෝධිකාව ය.
 5. දේශීය සංගින හාණ්ඩි අනුරෙන්, සන වර්ගයට අයත් වන තාල වාද්‍ය හාණ්ඩි දෙකක් ඇතුළත් වරණය කුමක් ද?
 - (1) ගෙඹේර් සහ රංහන
 - (2) තාලම්පොට සහ පන්තේරුව
 - (3) සිමබල් සහ දුඩුබෙරය
 - (4) රංහන සහ තාලම්පොට
 6. සගරි, රිමග, ගපම යන ස්වර අභ්‍යාසයේ අවරෝහන ස්වර පිළිවෙළ ගොඩනැගෙන්නේ,
 - (1) ස නි ධ, නි ධ ප, ධ ප ම වශයෙනි.
 - (2) ස ධ නි, නි ප ධ, ධ ම ප වශයෙනි.
 - (3) ධ ස නි, ප නි ධ, ධ ධ ප වශයෙනි.
 - (4) ධ නි ස, ප ධ නි, ධ ම ධ වශයෙනි.
 7. | ග ර ස - | නි ර ස - | ප ම' ග ර | ග - - - | යන ස්වර පාදයේ
 - (1) මධ්‍ය ස්වරයක්, විකාශනි ස්වරයක් සහ උච්ච ස්වර ඇතුළත් ය.
 - (2) මන්ද ස්වරයක්, කොමල ස්වරයක් සහ විකාශනි ස්වර ඇතුළත් ය.
 - (3) මන්ද ස්වරයක්, විකාශනි ස්වරයක් සහ ඉංඛ ස්වර ඇතුළත් ය.
 - (4) මන්ද ස්වරයක්, කොමල ස්වරයක් සහ මධ්‍ය ස්වර ඇතුළත් ය.

8. තුපාලි රාගයට අදාළ ස්වර නිවැරදි ව ඇතුළත් වරණය කුමක් ද?
 (1) ස ග ම ප ධ (2) ස ඩ ග ප ධ (3) ස රි ම ප ධ (4) ස ග ප ධ නි

9. ආරෝහණයේ ස්වර හයක් සහ අවරෝහණයේ ස්වර හතක් යෙදෙන රාගයකට අයත් රාග ජාතිය තෝරන්න.
 (1) ඔඩ්ව-ඡාච් (2) ඡාච්-සම්පූර්ණ
 (3) ඔඩ්ව-සම්පූර්ණ (4) සම්පූර්ණ-ඡාච්

10. හෙරලී රාගයට අදාළ ආරෝහණ ස්වර නිවැරදි ව ඇතුළත් වරණය කුමක් ද?
 (1) ස රි ග ම ප ධ නි ස (2) ස රි ග ම' ප ධ නි ස
 (3) ස රි ග ම ප ධ නි ස (4) ස රි ග ම ප ධ නි ස

11. |ග්‍රී තිං තිං ග්‍රී| - |ග්‍රී තිං සු-| යන ස්වර සමුහය
 (1) බිලාවල් රාගයට අයත් තානාලංකාරයකි.
 (2) යමන් රාගයට අයත් ආලාප කොටසකි.
 (3) බිලාවල් රාගයට අයත් සර්ගම් කොටසකි.
 (4) යමන් රාගයට අයත් තානාලංකාරයකි.

12. ග, ධ සහ ග, ග යන ස්වර, වාදී සංවාදී වශයෙන් පිළිවෙළින් යෙදෙන රාග යුගලය වන්නේ,
 (1) තුපාලි සහ බිලාවල් ය. (2) බිලාවල් සහ තුපාලි ය.
 (3) තුපාලි සහ යමන් ය. (4) යමන් සහ තුපාලි ය.

13. කාගි රාගයට අදාළ විශේෂ ලක්ෂණයක් ඇතුළත් වරණය කුමක් ද?
 (1) ගාන සමය දිවා ප්‍රථම ප්‍රහරය වීම
 (2) ඔඩ්ච් ජාති රාගයක් වීම
 (3) ප, ස ස්වර වාදී, සංවාදී වීම
 (4) කොමල ස්වර හතරම යොදීම

14. කාල සංයු සහ විභාග කිරීම නිවැරදි ව දක්වා ඇත්තේ කුමන වරණයකි ද?
 (1) |ධා දිං දිං දා| |ධා දිං දිං දා| |ධා තිං තිං තා| |තා දිං දිං දා|
 x 2 0 3
 (2) |ධගේ| |නති| |නක| |දින|
 x 0 2 3
 (3) |දි නා දි| |දි නා| |ති නා දි| |දි නා|
 x 2 0 3
 (4) |ධා දි නා| |ධා තු තා|
 0 x

15. උස්තාද ගකිර පුජේත් සහ පන්ධිත් හරිප්‍රසාද් වෛරසියා, වාදනයට පරිපූරණත්වයක් දක්වන හාන්ච යුගලය පිළිවෙළින් දැක්වෙන වරණය කුමක් ද?
 (1) වයලිනය සහ එස්ටරුරය (2) සන්තුරය සහ දිල්රුබාව
 (3) සිනාරය සහ සරෝදය (4) කබලාව සහ බටහලාව

16. |ඉ ම ඔ නි| |ස - රි ස| යනුවෙන් අන්තරා කොටස ආරම්භ වන රාගය කුමක් ද?
 (1) හෙරලී රාගය (2) තුපාලි රාගය
 (3) කාගි රාගය (4) බිලාවල් රාගය

17. තද කල් වදිම මා, දිනිදා අවරේ, තරු කැට මෝරන, පියා කී නජියා, ගුරු බින කෙකසේ, යන සිංහල සහ හින්දී මින අයත් වන්නේ,
 (1) බිලාවල් රාගයට ය. (2) කාගි රාගයට ය.
 (3) තුපාලි රාගයට ය. (4) යමන් රාගයට ය.

- 29.** මත ගුණ තේමා කරගත් සරල ගිතයක් සහ එම ගිතය හා සම්බන්ධ සංගිතවේදියාගේ නම නිවැරදි ව ඇතුළත් වර්ණය කුමක් ද?
- (1) අම්මා සඳහා මම ඒ ලොව හිරුය රිදී - වි.එම් ජයරත්න
 - (2) ගමට කලින් හිරු මුළු තැන් ගෙට වචනා - සුනිල් දායානන්ද කේනාර
 - (3) අන්දරායයේ වැවි තාවල්ලේ - කරුණාරත්න දිවුල්ගෙන්
 - (4) දුනුකෙයියා මලක් වගේ දුරට පෙනෙනවා - නන්දා මාලිනි
- 30.** ස්වාධීන හි තනු නිර්මාණ ඇතුළත් ප්‍රථම සිංහල විනුපටය කුමක් ද?
- (1) ගැටවරයෝ
 - (2) සැඩිසුලං
 - (3) රේබාව
 - (4) සත් සමුදුර
- 31.** “ආරිවිච බෙරිවිච” හා “පිපි පිපි රේණු තටත” මෙම ගිත ඇතුළත් විනුපට පිළිවෙළින් සඳහන් වන වර්ණය කුමක් ද?
- (1) සැඩිසුලං සහ රන්මුතු දුව
 - (2) ගැටවරයෝ සහ රන්මුතු දුව
 - (3) සත් සමුදුර සහ ගැටවරයෝ
 - (4) සැඩිසුලං සහ සත් සමුදුර
- 32.** බෙජු බවිරා විනුපටයේ ගැයෙන “තු ගංගා කි මොජ් මෙල්” ගිතය නිර්මාණය වී ඇති රාගය කුමක් ද?
- (1) බිලාවල් රාගය
 - (2) කාගි රාගය
 - (3) හෙරවී රාගය
 - (4) යමන් රාගය
- 33.** සංගිතය පිළිබඳ ප්‍රායෝගික කොටස් අන්තර්ජාලය කුළුන් අධ්‍යායනය කිරීම සඳහා යොදා ගත හැකි වෙබ් අඩවිය කුමක් ද?
- (1) Windows
 - (2) Youtube
 - (3) Multi-track
 - (4) VST-plugins
- 34.** තාරකාවය, විපුලතාවය, ධිවනි ගුණය යන නාදයේ ත්‍රිවිධ ගුණයන් අනුරෙන් විපුලතාවය හැඳින්වීම සඳහා හාවිත තවත් නාමයක් වන්නේ,
- (1) උව්ව තීව හේදයයි.
 - (2) ජාති හේදයයි.
 - (3) රුප හේදයයි.
 - (4) නාද ප්‍රහේදයයි.
- 35.** අඩිජය සහ ඉදිධ රිෂෙනය යන ස්වර අතර ඇති හඩ පරතරය බටහිර සංගිත කුමයට අනුව හඳුන්වනු ලබන්නේ,
- (1) Micro tone යනුවෙනි.
 - (2) Demi-semi tone යනුවෙනි.
 - (3) Tone යනුවෙනි.
 - (4) Semi-tone යනුවෙනි.
- 36.** පරිගණකය මගින් එක් එක් සංගිත හාන්ඩ්වල නාදමාලා වෙන වෙනම පරිගත කරගැනීම සඳහා යොදා ගත හැකි මඟ්‍යකාංගය කුමක් ද?
- (1) Cubase
 - (2) Indesign
 - (3) Page maker
 - (4) Photoshop
- 37.** සහ, සුමිර, තත්, අවන්ද යන හාන්ඩ්වල එක්සිජිනය යටතේ පිළිවෙළින් සංගිත හාන්ඩ් සඳහන් වන වර්ණය කුමක් ද?
- (1) තබ්ලාව, ජල තරංග, බටනලාව, සිතාරය
 - (2) ජලතරංග, තබ්ලාව, සිතාරය, බටනලාව
 - (3) බටනලාව, සිතාරය, තබ්ලාව, ජලතරංග
 - (4) ජලතරංග, බටනලාව, සිතාරය, තබ්ලාව
- 38.** ආලාප, මුඛ්‍යංග, ගානසමය යනාදි කරුණු අයන් වන සංගිත ගෙලිය කුමක් ද?
- (1) බටහිර සංගිතය
 - (2) ජන සංගිතය
 - (3) රාගධාරී සංගිතය
 - (4) සරල සංගිතය
- 39.** බටහිර සංගිත ප්‍රයේතාරකරණයේ දී තාලය දැක්වෙන සංකේතය හැඳින්වෙන නාමය කුමක් ද?
- (1) Treble clef
 - (2) Sign to sign
 - (3) Time signature
 - (4) Repetition mark
- 40.** “අමදියස් මොසාර්ට්” නම් අපරදිග සම්භවයන් ඇති සංගිතයෙන් විඳිජ්ටල නිර්මාණයක් වන්නේ,
- (1) එරෝයිකා සිමින් ය.
 - (2) පැස්ටරෝල් සිමින් ය.
 - (3) ජුමිටර සිමින් ය.
 - (4) කොරල් සිමින් ය.

* *

கு. லங்கா விஹார தேபார்த்தமென்றுவ
இலங்கைப் பரிட்சைத் தினைக்களம்
அ.பொ.சி. (சா.பெல) விஹாரம் - 2020
க.பொ.த. (சா.தர)ப் பரிட்சை - 2020

ରହସ୍ୟାଳୀ

විෂය අංකය පාඨ ලිලක්කම්

40

ଶିଖ
ପାଠମ்

සංගිතය (පෙරදිග)

I பதைய - தில்லூரை

I பக்திரம் - விடைகள்

ප්‍රශන අංකය විණා මිල.	පිළිතුරෙහි අංකය විශේද මිල.						
01.	4	11.	4	21.	1	31.	2
02.	1	12.	1	22.	4	32.	3
03.	2	13.	3	23.	2	33.	2
04.	3	14.	1	24.	1	34.	3
05.	2	15.	4	25.	1	35.	3
06.	2	16.	1	26.	4	36.	1
07.	3	17.	4	27.	2	37.	4
08.	2	18.	3	28.	4	38.	3
09.	2	19.	1	29.	2	39.	3
10.	4	20.	4	30.	3	40.	3

විශේෂ උපදෙස් } එක් පිළිබුරකට ලකුණු
විසොත් අරිඩුනුත්තල් } බැරු සරියාණ විමටක්කා

01

බැංක්
ප්‍රසාද වේතම්

මුළු ලක්ෂණ / මොත්තප් ප්‍රසාද සිංහල

$$\mathbf{01} \times \mathbf{40} = \mathbf{40}$$

පහත තිස්සනෙහි කේටුවන පරිදි බඟවරණ උත්තරපතයේ අවබාන තීරුමේ රැක්ක ඇතුළත් කරන්න.

கீழ் குறிப்பிடப்பட்ட திருக்கும் உதாரணத்திற்கு அமைய பலதேர்வு வினாக்களுக்குரிய புள்ளிகளை பலதேர்வு வினாப்பத்திற்குள் இயுதியில் பதிக.

ନିର୍ବର୍ଦ୍ଦ ପିଲିତୁର୍ଗ ଜାଗାର ଶରୀରାଣ୍ଠ ଲିଙ୍ଗ କଥିଣ୍ଠ କୋତକ

25

I පත්‍රයේ මුළු ලක්ෂණ පත්තිරම් I ඩින් මොත්තප්පූලී

25
40

① අලුවක සඩහන රෝ www.olevelapi.com විෂය පිරුවට ඇඟා ක්‍රේතු තු / රිකිතු තු / කොළඹ හා පෑම්පල දෙ මධ්‍ය පිරුවට නිවැරදිව www.olevelapi.com යො ...

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය - 2020
සංගිතය (පෙරදිග) - II

මියුම ම කිමිම් ඇවිරේම් /මුදුප් පත්‍රපාඩිමයුමෙයතු /All Rights Reserved]



අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2020
කළඹිප් පොතුත් තරාතරප් පත්තිර (සාතාරණ තර)ප් ප්‍රිතිසේ, 2020
General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2020

සංගිතය (පෙරදිග)	I, II
සංස්කේතම (ක්‍රිස්තියානීය)	I, II
Music (Oriental)	I, II

සංගිතය (පෙරදිග) II

* පළමුවන ප්‍රශ්නය ඇතුළු ව ප්‍රශ්න පෙන්වන පෙන්වන් පිළිනුරු සපයන්න.

* සියලු ම ප්‍රශ්න සඳහා ලක්ෂණ 20 බැංශ් නිමි වේ.

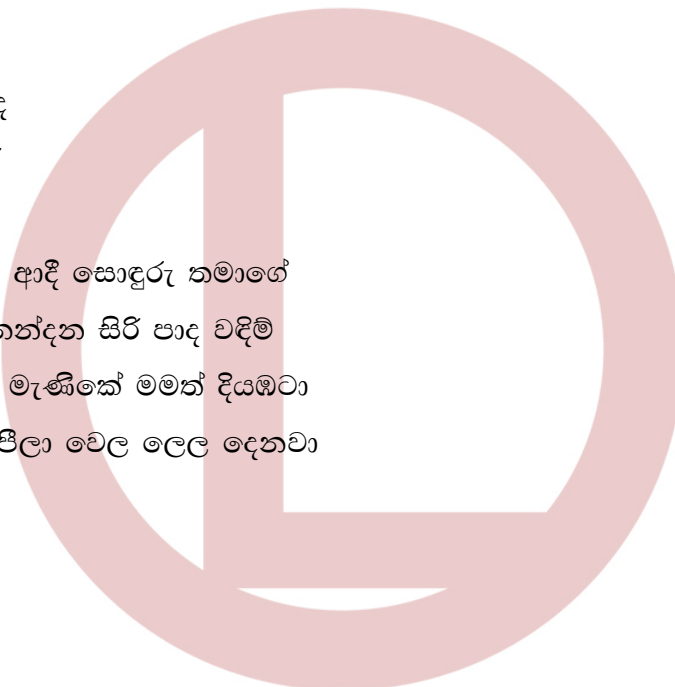
- අංක (i) සිට (iv) නෙක් අයා ඇති ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිනුරු ප්‍රශ්න අංකය ද සමඟින් ඔබේ පිළිනුරු පත්‍රයෙහි ලියන්න.
 - (i) "සපිරැණු රතියේ සුගැයෙන උදයේ" යනු නිරදේශීත රාගයකට අයත් ලක්ෂණ ගිතයක මුල් පාදයයි. මෙම ගිතයේ අන්තරා කොටස ඇරෙහින, රාගයට අයත් විශේෂ ස්වර සංගිතය ලියන්න.
 - (ii) "සසරිරි | ගුගමම | ප -- ම | පඩනිසි | " යනුවෙන් ස්වර යෙදෙන රාගයේ වාදී ස්වරය සහ සංවාදී ස්වරය ලියන්න.
 - (iii) සරිගපදස යනුවෙන් ආරෝහණය ගොඩනැගෙන රාගය අයත් වන මේලය නම් කරන්න.
 - (iv) "සි රි | සා – ර | හේ ල | දී – ප | " මෙම හි පාදය ප්‍රස්ථාර කර ඇති හින්දුස්තානි තාලය නම් කරන්න.
- අංක (v) සිට (viii) නෙක් හිස් තැන් සඳහා නිවැරදි පිළිනුරු ප්‍රශ්න අංකය ද සමග ඔබේ පිළිනුරු පත්‍රයෙහි ලියන්න.
 - (v) 'වාසනා දිනේකි මේක', 'දැක්කෙන් පද්මාවති', 'ආරණෙය ඉන්නා' යන ගිත අයත් වන රංග සම්පූද්‍ය නම්නින් නම්නින්වේ.
 - (vi) වසර 1964 පමණ සිට මෙරට ගිත රසිකයින් අතර ජනප්‍රියත්වයට පත්, කණ්ඩායම ගිත සඳහා ආභාසය ලැබේ ඇත්තේ, සංගිතයෙනි.
 - (vii) මෙරට සංගිත ක්ෂේත්‍රය තුළ 'ප්‍රශ්න හි' ආරම්භ වූයේ කොට්ටෙව යුගයේ දී වුවත්, එම හි වර්ධනය වී ව්‍යාප්ත වූයේ යුගයේ දී ය.
 - (viii) සිතාරයේ, දිල්රුබාවේ සහ ස්වර පිහිටින කුමය හා ස්වර ස්ථාන එකිනෙකට සමාන ය.
- අංක (ix) සහ (x) ප්‍රශ්න සඳහා ගැළපෙන පිළිනුරු, පහත වරහන් තුළ සඳහන් හි පාදවලින් තෝරා ලියන්න.
 - (මවිපිය ආදි සෞදුරු තමාගේ, එන්ඩ ද මැණික් මලන් දියඩා, මිල පිපිලා වෙළ ලෙල දෙනවා,
මුත් නන්දන සිර පාද වදිම්, මුහුදු පතුල යට ඉදාලා)
 - (ix) ගුමෝන් ගිත දෙකක් නම් කරන්න.
 - (x) මුල් යුගයේ ගුවන් විදුලි සරල ගිත දෙකක් නම් කරන්න.

(ලක්ෂණ 02×10=20ය)

ලකුණු දීමේ පටිපාඨය
සැම ප්‍රශ්නයකටම ලකුණු 20 බැඩින් ප්‍රශ්න 5 ව මූල්‍ය ලකුණු 100 කි.

පළමුවන ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ.

1. අංක (i) සිට (x) දක්වා ඇසා ඇති ප්‍රශ්න වල කෙටි පිළිතුරු සඳහා ලකුණු 02 බැඩින් ලකුණු 20 සියලුම ප්‍රශ්න න්‍යුත වේ.
 - (i.) "ග ප බ නි ත
 - (ii.) ප ස
 - (iii.) කල්සාණ / යමන්
 - (iv.) ජප්තාල්
 - (v) තුර්ති
 - (vi) ස්පාය්ස්ය්ස්
 - (vii) මහනුවර
 - (viii) එස්රාජ්
 - (ix) i. මධ්‍යිය ආදි ගොඳුරු තමාගේ
ii. මුණී නාන්දන සිර පාද වදිම්
 - (x) i. එන්ඩ් මැණිකේ මමත් දියඹටා
ii. ඔහු පිළිලා වෙළ ලෙල දෙනවා



W W W . O L E V E L A P I . C O M

2. පහත වගුවෙහි දැක්වෙන රාග විස්තර ඇසුරෙන්, අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

රාගය	රාග විස්තරය
A	ගාන්ධාරය සහ නිෂාදය වාදී, සංවාදී වන මෙම රාගයේ ගානසමය රාඩී ප්‍රථම ප්‍රහරයයි. “න්‍රිරිස්- න්‍රිරිරිස්-” යන ස්වර සංගති යෙදේ.
B	ශුද්ධ ස්වර සියල්ල යෙදෙන මෙම රාගයේ “පෙධනිස්, මගමරිස්” යන ස්වර සංගති විශේෂයෙන් යෙදේ. දෙවනය හා ගාන්ධාරය වාදී, සංවාදී වේ.

- (i) ඉහත දැක්වෙන රාග විස්තර අනුව A සහ B රාග නම් කරන්න. (ලකුණු 04පි)
- (ii) ඉහත සඳහන් රාග දෙකෙන් එක් රාගයක් තෝරා ගෙන රේට අයත් මධ්‍යලය බ්‍රාල් ගිතයක ස්ථායි කොටස ගිත ස්වර ප්‍රස්ථාර කරන්න. නැතහොත් එම රාගයට අයත් වාදිතයක ස්ථායි කොටස ස්වර ප්‍රස්ථාර කර මානු අවකට තො අඩු තානාලංකාර දෙකක් තාලානුකූල ව ප්‍රස්ථාර කරන්න. (ලකුණු 08පි)
- (iii) ඉහත (ii) කොටසට තෝරා තො ගත් රාගයට අයත් සරගම් ගිතයක් ස්ථායි අන්තරා වශයෙන් ස්වර ප්‍රස්ථාර කරන්න. (ලකුණු 08පි)

(i) A - යමන් රාගය

B - බ්ලාවල් රාගය

2x2= ලකුණු 04

(ii) යමන් තො බ්ලාවල් රාග දෙකෙන් එකක් මධ්‍යලය බ්‍රාල් ගිතක ස්ථායි කොටස ගිත ස්වර ප්‍රස්ථාරය.

නැතහොත්

වාදිතයක ස්ථායි කොටස ස්වර ප්‍රස්ථාර කොට තානාලංකාර දෙකක් තාලානුකූලට ප්‍රස්ථාර කිරීම.

ලකුණු 08

(මධ්‍යලය ගිතයේ ස්වර ප්‍රස්ථාරය සඳහා ලකුණු 06 ක් ද, පද ප්‍රස්ථාරයට ලකුණු 02 ක් ද වශයෙන් වෙන්කර ගත හැකිය. පදමාලාව නිවැරදිව ප්‍රස්ථාර කළ අදාල රාගයට අයත් මධ්‍යලය ගිතයක සැම තැනකම නිවැරදිව ස්වර සංඡා යොදා තොමැති නම් මුළු ලකුණු 02 කි. ඉදිනිට ස්වර සංඡා ලකුණු කිරීම අමතක කර ඇත්තම් උපරිම ලකුණු 04 කි. කිසිම ස්වර ප්‍රස්ථාර කොටසක් තොමැතිව පද පමණක් ප්‍රස්ථාර කළ පිළිතුරකට ලකුණු හිමි තොවේ.වාදිතයක් ලෙස ස්වර පමණක් ප්‍රස්ථාර කර ඇත්තම් තානාලංකාර දෙකක් ද තාලානුකූලට ප්‍රස්ථාර කර දැක්වීමෙන් මුළු ලකුණු 08 ක් හිමි වේ. (වාදිතයට ලකුණු 06 යි. තානාලංකාර දෙකට ලකුණු 02 යි.) (තානාලංකාර තාලානුකූල තොවේ නම් ලකුණු 01 ක් අහිමි වේ. රාගයට අදාල ස්වර ප්‍රස්ථාරයේ හා තානාලංකාර දෙකක් සැම තැනකම ස්වර සංඡා යොදා නැත්තම් උපරිම ලකුණු 02 කි.)

(iii) II කොටස තෝරා තොගත් රාගයට අයත් සරගම් ගිතයක ස්ථායි අන්තරා වශයෙන් ප්‍රස්ථාර කිරීම.

ලකුණු 08

3. නිරදේශිත රාග ඇසුරෙන් නිරමාණය වූ ස්වර ප්‍රස්ථාර තුනක් A, B, C යටතෙහි පහත දැක්වේ.

A -	ස ඩ ප ප ඩ ම ප න ම -
B -	ස - ඩ ප ග ර ස ර ග - ග ර ග ඩ ප -
C -	ම ප ස නි ඩ ප ර ග ම ප - -
	ම ප නි ඩ ම ප ග ග ර ස - -

- (i) ඉහත A, B, C ප්‍රස්ථාර කොටස් අයන් වන රාග පිළිවෙළින් අදාළ ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය සමග නම් කරන්න. (ලක්ෂණ 06යි)
- (ii) පහත දැක්වෙන හි පාදවල පැහැදිලි ව පෙනෙන ජාති ලක්ෂණ අනුව එම හි පාද ඉහත A, B, C ස්වර ප්‍රස්ථාර කොටස් අයන් තාල හා ගැළපේ. එම තාලයන්ට ගැළපෙන පරිදි A, B, C හි ස්වර ප්‍රස්ථාර අනුව හි පාද තෙවරා, ඕනෑම ස්වර ප්‍රස්ථාර ලෙස නැවත ප්‍රස්ථාර කර දක්වන්න.
- සුළු භමයි දස අන් - ගතට සිතට සුව දැන්
 - මවිනුමති ඔබ දෙපා - වදිම් බැති හි ගයා
 - ජාතික හෙළ අහිමානය පතුරා - නංවමු රට දැය දිරියෙන් සපුරා
- (iii) A, B, C ස්වර ප්‍රස්ථාර කොටස්වලට අදාළ තාල අනුරෙන් දෙකක් නම් කර, එම තාල දෙකට අයන් යේකා නියමිත මාත්‍රා විභාග, තාල සංඛ්‍ය සහිත ව ප්‍රස්ථාර කරන්න. (ලක්ෂණ 08යි)

- (i) A - හෙරවී රාගය
 B - ඩුපාලි රාගය
 C - කාගි රාගය

$$2 \times 3 = \text{ලක්ෂණ } 06$$

- (ii) A , 3 ? w w 3 ? q w ? ; q = ?
 q a වි ? තු ම නි ? ඔ බේ ? දෙ පා s ?
 W W W ? . ; ම ? ; ප ? ; සි ? ?

B t = e w ? / . , . ? / = / . ? /
 e w = ?
 ජා s නි ක ? නෙ ල අ නි ? මා s න ය ? ප තු r s ?
 / w e t ? y t e w ? / w e w ? /
 . , = ?
 න o ව ම ? උ o දු ය ? දි වි යෙ n ? ස ප
 r s ?

C ම w t ? නි ඩ ප ? ර ග ම ? w = ?
 ස අ ග ? න ම දි ? ද ස අ ? නේ s s ?

ම ප නි ? e ම w ? / _ . ? , = =
?

ග ත ඔ ? සි ත ඔ ? සු ව දු ? නේ s s ?

(පැහැදිලිව පෙනෙන ජාති ලක්ෂණය අනුව ප්‍රස්ථාර කළ හැකි වන්නේ ඉහත ආකාරයට මත්ති. වෙනත් ආකාරයකට ප්‍රස්ථාර තිබුණු ලක්ෂණ හිමි තොවේ.)

$2 \times 3 =$ ලක්ෂණ 06

(iii)

A - කිඩිප්පාල්

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
දි	නා	දි	දි	නා	තී	නා	දි	දි	නා
X		2		0		3			

B - ත්‍රිකාලය

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
යා	දි.	දි.	යා	යා	දි.	දි.	යා	යා	ති.	ති.	ති.	තා	දි.	දි.	යා
X				2			0					3			

කෙහෙස්වා

1	2	3	4	5	6	7	8
ය	ග	න	ති	ත	ක	දි	න
X				0			

ඉහත තාල පද වලින් දෙකක් ප්‍රස්ථාර කිරීමට

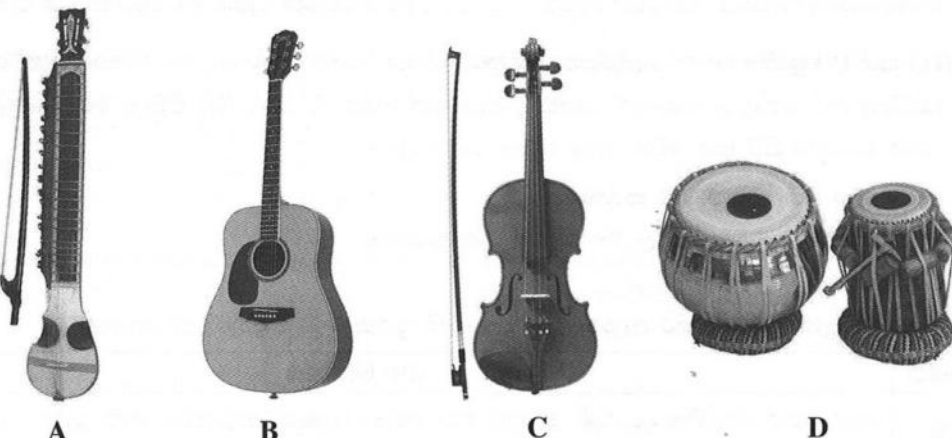
$4 \times 2 =$ ලක්ෂණ 08

(විහාග කිරීම හෝ තාල සංයුෂ්‍ය තිවැරදි තොවේ නම් හෝ ලක්ෂණ 01 බැහින් අඩු කරන්න)

4. (i) අනාසාතාත්මක මෙහේ ගි වර්ග හතරක් නම් කර, ඒ එකිනෙකට ගැලුපෙන ගි පාදය බැහින් ලියන්න.
(ලක්ෂණ 08යි)
- (ii) ඉහත (i) හි සඳහන් කළ මෙහේ ගි අනාසාතාත්මක වීමට හේතු දෙකක් ලියන්න.
(ලක්ෂණ 02යි)
- (iii) ආසාතාත්මක මෙහේ ගි වර්ග දෙකක් නම් කරන්න.
(ලක්ෂණ 02යි)
- (iv) ඉහත (iii) යටතේ නම් කළ එක වර්ගයකට අයන් මෙහේ ගියන් තොරු ගෙන ගිත ස්වර ප්‍රස්ථාර කරන්න.
(ලක්ෂණ 08යි)

- (i) A - ගැල්, පැල්, පාර්, පතල්, බණර, යන ගි
යන ගි වර්ග වලින් 4 ක් නම් කිරීමට - ලක්ෂණ 04 කි.
ගි පාදය බැහින් ලිවීමට - ලක්ෂණ 04 කි.
ලක්ෂණ 08 යි.
- (ii) A – මෙහේ ගි අනාසාතාත්මකවීමට හේතු 2 ක් ලිවීමට
අදි පැදි ලෙලවා ගැයීම
දිර්ස යති යෙදීම
එශකලව ගායනය
කාර්යයේ ස්වභාවය
උව්ව ස්වරයෙන් ගැයීම
ලක්ෂණ 02 යි.
- (iii) ආසාතාත්මක මෙහේ ගි ව වර්ග දෙකක් නම් කිරීමට
(ගොයම්, නෙළුම්, කමත්, දුල්, කුරක්කන්, පන්නෙලිමේ ගි,)
ලක්ෂණ 02 යි.
- (iv) (ස්වර ප්‍රස්ථාරයට ලක්ෂණ 04 යි. පද ප්‍රස්ථාරයට ලක්ෂණ 04 යි.)

5. A, B, C, D යටතේ දැක්වෙන වාද්‍ය හාන්ඩ් රුපසටහන් ආගුණයෙන් පිළිතුරු සපයන්න.



- (i) ඉහත A, B, C, D රුප සටහන්වලින් දැක්වෙන වාද්‍ය හාන්ඩ් නම් කරන්න. (ලකුණු 04ය)
- (ii) ඉහත එක් වාද්‍ය හාන්ඩ්යක් තෝරාගෙන එහි දළ රුප සටහනක් ඇද එම රුප සටහනෙහි, තෝරාගත් හාන්ඩ්යට අදාළ කොටස් 6ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 06ය)
- (iii) ඉහත (ii) හි ඔබ තෝරා ගත් හාන්ඩ්යේ 'ස, රි, ග, ම, ප, බ, නි, ප' ස්වර පිහිටන අපුරු සුදුසු දළ රුප සටහනක් මගින් පෙන්වා දෙන්න. ඉහත (ii) කොටස සඳහා ඔබ තෝරා ගෙන ඇත්තේ 'D' අක්ෂරයට අයන් හාන්ඩ්ය නම් එහි අවනද්ධාක්ෂර 8ක් නිකුත් වන ස්ථාන සුදුසු රුප සටහනක් මගින් පෙන්වා දෙන්න. (ලකුණු 04ය)
- (iv) ඉහත (ii) හි ඔබ තෝරා ගත් හාන්ඩ්ය වාදනය කිරීමට පෙර විශේෂයෙන් සැලකිල්ලට ගත යුතු කරුණු තුනක් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 06ය)

A – එස්රාජය. B – ගිටාරය. C – වයලිනය. D – තබ්ලාව

- (i) හාන්ඩ් නම් කිරීමට ලකුණු 04 ය.
- (ii) එක් හාන්ඩ්යක රුප සටහනක් ඇද කොටස් 6 ක් නම් කිරීමට ලකුණු 06 ය

A සහායී

B ලටය

C වාන්ටී

D බද්ධී

E ගෙරා

F ගුඩිරි

G ලක්ඩි

- (iii) රුප සටහනක ස්වර ස්ථාන හෝ අවනද්ධාක්ෂර 08 ක් පෙන්වීමට ලකුණු 04 ය.

1. ග (ගෙ)

2. කත්,

3. නා (තා)

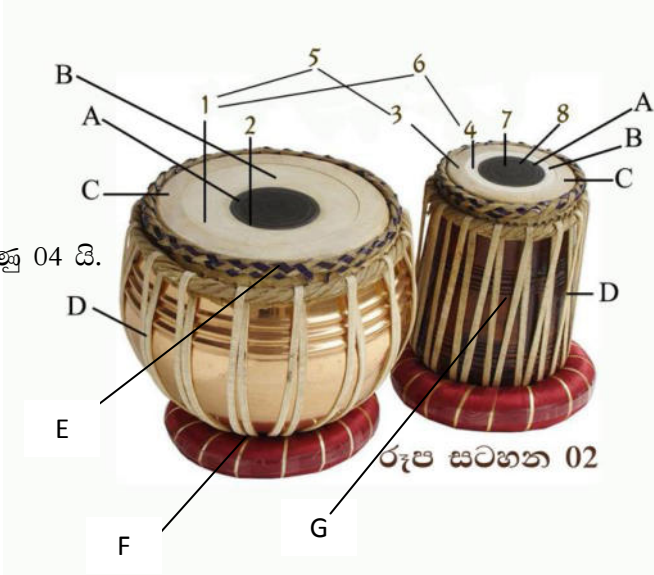
4. තිං (ති)

5. ධා

6. දිං,

7. ති,

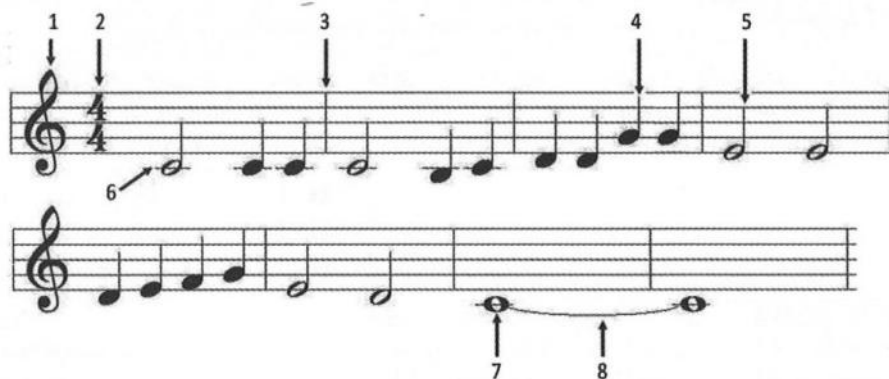
8. ට. යන ආදි වගයෙන්



(iv) කරුණු 03 කෙටියෙන් පැහැදිලි කිරීමට ලකුණු $2 \times 3 = 06$

නිවැරදි අපුරීන් සුසර කිරීම, නිවැරදි ඉරියවි, බෝ එකෙහි රෝසිං ගැම, තබ්ලාව දරනු මත නිවැරදිව තබා ගැනීම.....

6. මල් යුගයේ ගුවන් විදුලි සරල ගිතයකින් තෝරා ගත් හි තනු පාදයක අපරදිග ස්වර ප්‍රස්ථාරය පහත දැක්වේ.



(i) ඉහත අපරදිග ස්වර ප්‍රස්ථාර කොටසේ අංක 1 සිට 8 දක්වා සටහන් කර ඇති සංකේත නම කරන්න.

(ලකුණු 08ය)

(ii) එම අපරදිග සංගිත ප්‍රස්ථාර කොටස පෙරදිග සංගිත ක්‍රමයට පෙරලා ප්‍රස්ථාර කරන්න. (ලකුණු 04ය)

(iii) ඉහත ප්‍රස්ථාරය අයත් ස්කේලය (Scale) නම් කර එම අයත් ආරෝහණ ස්වර පෙරදිග සංගිත ක්‍රමයට ලියා දක්වන්න. (ලකුණු 06ය)

(iv) එම ප්‍රස්ථාර කොටස අයත් වන්නේ වරහන් තුළ ඇති හි අනුරෙන් කුමන ගිතයට ද?

(එන්ඩ ද මැණික් මමත් දියඩිටා, මිහි කත නළවාලා, බෝවීටියා දේ පලු කං වාරේ, ඕනෑම පිහිලා වෙළ ලෙල දෙනවා, අක්කේ අක්කේ අර බලන්නකෝ) (ලකුණු 02ය)

(i) සංකේත 8 නම් කිරීමට

(ලකුණු 08 යි.

1. Treble Clef
2. Time Signature
3. Bar Line
4. Crotchet
5. Minim
6. Ledger Line
7. SemiBreve
8. Tie

(ii) පෙරදිග ක්‍රමයට ප්‍රස්ථාර කිරීමට

(ලකුණු 04 යි.

,	=	,	,	,	=	m	,	.	.	w	w	/	=	
/	=													
.	/	q	w	/	=	.	=	,	=	=	=	=	=	
=	=	=												

(iii) ස්කේලයට අයත් ආරෝහණ ස්වර පෙරදිග ක්‍රමයට ලිවීම

(ලකුණු 06 යි.

,

.

/

q

w

e

r

t

(iv) ඕනෑම පිහිලා වෙළ ලෙලදෙනවා යන ගිතය නම් කිරීමට

ලක්ෂණ 02 දි.

7. පහත සඳහන් කොටස් තුනෙන් කැමති දෙකක් තෝරාගෙන පිළිබඳ ලියන්න.
- (i) පහත සඳහන් හි වර්ග අනුරෙන්, කැමති ගිතයක් තෝරාගෙන, එම ගිතය පිළිබඳ ඔබේ අදහස් සුවිශේෂි කරුණු පහක් යටතේ කොට්ඨෙන් ලියන්න.
 - නව නාට්‍ය හි
 - විෂුපට හි
 - මධ්‍යමිය ගුණ විරෝධානා තේමා කරගත් සරල හි
 - (ii) පරිගණකය, සංගිත නිර්මාණයට සහ සංගිත අධ්‍යාපනයට ප්‍රයෝගනවත් මෙවලමක් ලෙස වැදගත් වන ආකාරය කරුණු පහක් යටතේ පැහැදිලි කරන්න.
 - (iii) 'පාසලේ විවිධ ප්‍රසාදයට සහභාගි වීමෙන් මාලද අන්දුත්ම සහ සංගිත කුසලතා' යන මාත්‍රකාවට අනුව අදහස් කරුණු පහක් යටතේ කොට්ඨෙන් ලියන්න.

(ලක්ෂණ 10x2=20පි)

- (i) කැමති ගිතයක් පිළිබඳ සුවිශේෂි කරුණු 05 ක් කොට්ඨෙන් ලිවීමට
- * පදමාලාව, තනුව, රිද්මය (පෙර වාදන, අතුරු වාදන)
 - * ගායකය, ගායිකාව, පද රචක
 - * සංගිතමය සුවිශේෂතා
 - * ගායනය, තේමාව
 - * නවා ගිතයක් නම් අවස්ථාව
 - * විෂුපට ගිතයක් නම් ජවනිකාව
 - * ගිතයෙන් සමාජයට විය හැකි යහපත
- ඉහත තොරතුරු අනුව සුවිශේෂි කරුණු 05 ක් ලිවීම සැහේ.
- (ii) පරිගණකය සංගිත අධ්‍යාපනයට වැදගත් වන ආකාරය කරුණු 05 ක් යටතේ ලිවීමට

සංගිත නිර්මාණයට

- * සංගිත පටිගත කිරීම
- * සංගිත කැනි සංරක්ෂණයට
- * සංගිත නිර්මාණ සංස්කරණයට
- * ගායන, වාදන දේශීෂ අවම කර ගැනීමට
- * අවම ශිල්පීන් ගණනකගේ කාර්යය කර ගැනීමට හැකි වීම

සංගිත අධ්‍යාපනයට

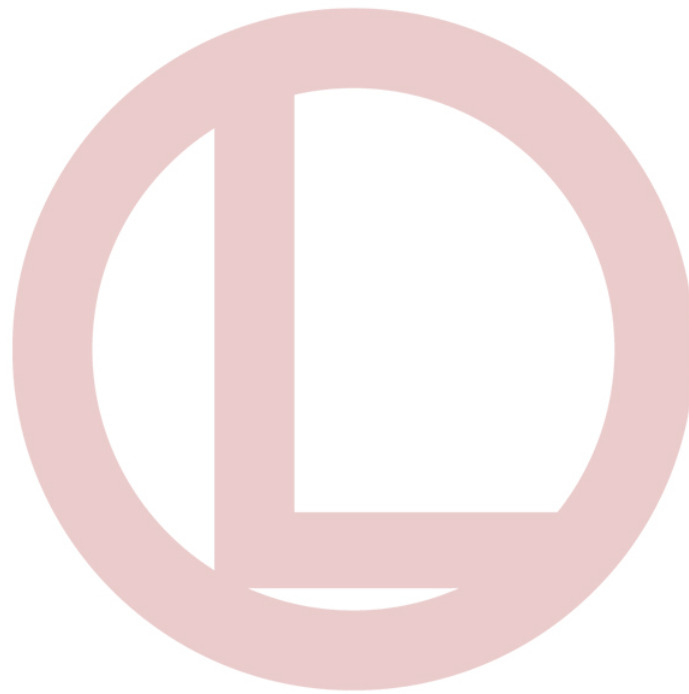
- * අන්තර්ජාල භාවිතයට
- * මාර්ගගත අධ්‍යාපනය භාවිතා කිරීමට
- * විවිධ වෙබ් අඩවි භාවිතා කරමින් අධ්‍යාපනයේ නියැලීමට අවස්ථාව ලැබීම
- * ගුවන දායා උපකරණයක් ලෙස භාවිතා කිරීම
- * ප්‍රායෝගික කොටස් ඉගෙනීමට යොදා ගත හැකිවීම
- * විවිධ සංගිත කැනි විශ්ලේෂණය කර ගුවණය කිරීමට හැකි වීම

- (iii) මාත්‍රකාවට අනුව කරුණු 05 ක් යටතේ කොට්ඨෙන් ලිවීමට

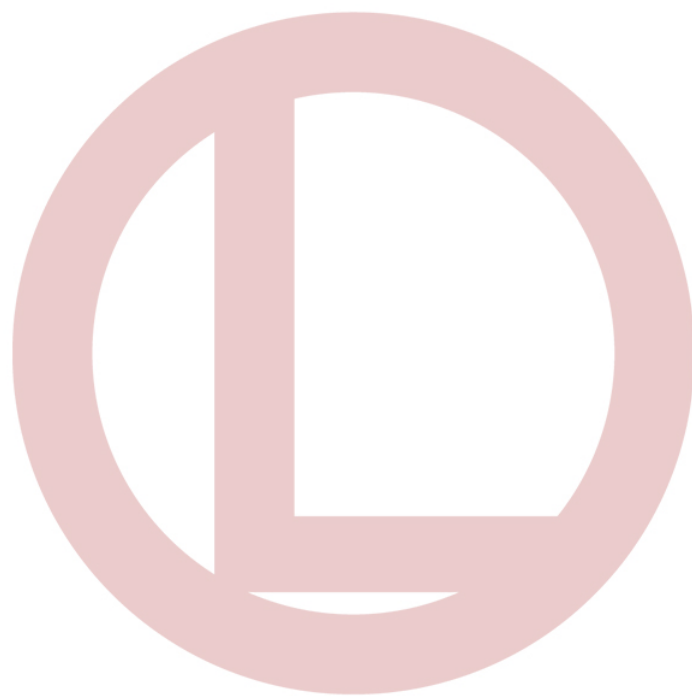
- * වාදන කුසලතා/ ගායනා කුසලතා
- * දැනු මාධ්‍ය අනුව වාදනය කිරීම
- * කණ්ඩායමක් ලෙස කටයුතු කිරීම
- * අහිමානයක් ඇතිවීම
- * විධානයකට අනුව කටයුතු කිරීම
- * නායකත්වයට ගරු කිරීම
- * ඉදිරිපත් වීමේ ගක්තිය දියුණු වීම
- * ආත්ම විශ්වාසය ඇති වීම

- * තාක්ෂණීක මෙවලම් සමග කටයුතු කිරීම
- * උප්ත්‍යක ප්‍රතිචාර නිසා ලැබූ සතුට

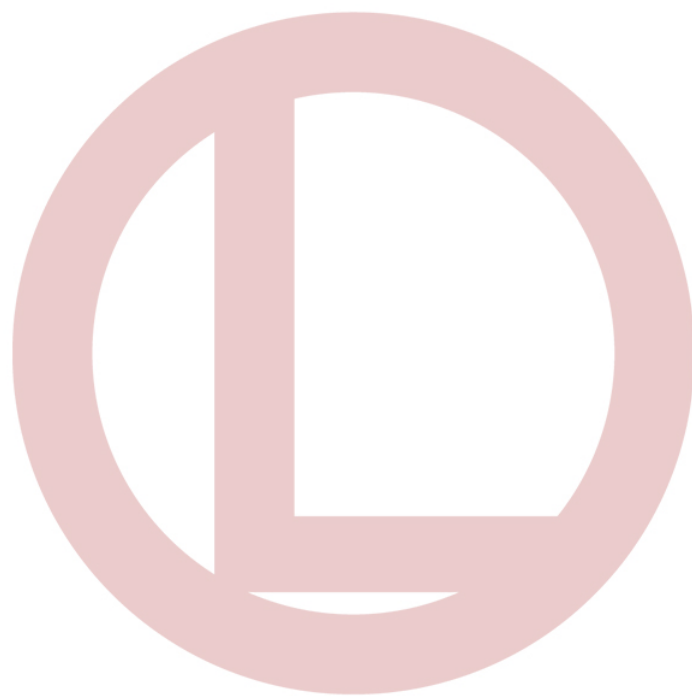
ඉහත කොටස්වලින් 02 ක් ලිවීමට
ලකුණු **10 x 2 = 20 ඡ**



WWW.OLEVELAPI.COM



WWW.OLEVELAPI.COM



WWW.OLEVELAPI.COM



WWW.OLEVELAPI.COM