



ශිෂ්‍යත්ව සාධන මට්ටම් පරීක්ෂණය

2022

මීරගම අධ්‍යාපන කොට්ඨාසය



5 ශ්‍රේණිය

deomirigama@gmail.com

0332273562

2 පත්‍රය

01. ඡේදය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු ලියන්න.

සිරිපාල පරණ කුඩ රෙදි කැබැල්ලකුත්, පොල්තෙල් බෝතල කාලකුත් රැගෙන ආවේය. ඒ රෙදි කැබැල්ල ඔහු තම සීයාගේ පරණ කුඩයෙන් ඉරාගන්නකි. දඟදාස පරණ රතු ලේන්සුවක් ද අනිකා නද දුඹුරු පාටැති සරොත් මල්ලක් ද ගෙනාවෝය. ජින්නා අමුඩ ගසා ගත්තේ ඒ සරොම් මල්ලෙන් ඉරාගත් ලොකු පටියකිනි. මම ඔහුගේ ඇඟ හැම නැත තෙල් ගා රෙදි පටින් ඇස් දෙක බැන්දෙමි.

1. සිරිපාල ගෙනාවේ මොනවාද?
.....
2. රතු ලේන්සුවක් ගෙනාවේ කවුද?
.....
3. පොල්තෙල් කොපමණ ප්‍රමාණයක් ගෙනාවේද?
.....
4. සඤ්ඤක අක්ෂරයක් යෙදුණු වචනයක් ලියන්න.
.....
5. “ අලුත් “ යන්නට විරුද්ධ පදයක් ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න.
.....
6. අතීත කාල බහු වචන උක්ත පදයක් ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න.
.....
7. දුඹුරු ඉරි ඇඳි අකුරේ පිල්ලම කුමක් ද?
.....

02. පහත සඳහන් ගීත කොටස සම්පූර්ණ කරන්න.

වනාන්තරේ ඇත එපිට
නෙළුම් පිපුණ විලක් ඇති

.....
.....

ල 04

03. පහත වාක්‍ය ලිඛිත බසට හරවා ලියන්න.

- I. ගුරුතුමා අපට උගන්වනවා.
- II. වෛද්‍යවරයා රෝගියා පරීක්ෂා කළා.
- III. බල්ලෝ හදට බුරනවා.

ල 03

04. පහත සඳහන් වාක්‍ය වලට විරාම ලක්ෂණ යොදන්න.

- I. ප්‍රස්තාව පිරුළු කියන්නේ මොනවා ද සීයේ
- II. වදින්න යන මේ නඩුව මේ තුන් සරණේ සරණයි.

ල 02

05. වචන ගලපා අර්ථවත් වැකි ගොඩ නගන්න.

නාගෙන / එයි / ගෙදරට / අම්මා
යමු / හනික / අපි / ලිදට
තදයි / සුළං / කොටයි / විදුලිය ද
අහසේ / පාවෙයි / වලාකුළක් / මහ

වික / දර / අපි / ගනිමු / ගෙට

ල 10

6. නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත වචනය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

- I. මකුළුවා , ලමයා , විශේෂ , පුළුන්
- II. සමනලයා , මැනික් , නිදාන , වෙරළ
- III. පහළට , පොලොව , මහලු , සුවද
- IV. ඇතිලිය , හැඹිලිය , හෙරළිය , අරළිය

ල 04

7. පහත දැක්වෙන්නේ දිනපොතකින් උපුටා ගත් කොටසකි. එය කියවා පහත ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

මාර්තු 02 සෙනසුරාදා

කතන්දර පොතක් කියවන්න ගත්තා. පිටුවෙන් පිටුව කියවන්න ආසයි. ඊළඟට මොකක් වෙයි ද කියලා හිතාගන්නත් බැහැ. පොත එක හුස්මට කියවේවා. කතාව හරි ලස්සනයි. ඒ පොතේ නම 'කුඩ හොරා' මා කිය වු පොත් ලයිස්තුවට මේ කතන්දර පොතේ නමත් ලියා ගන්නා.

- 1. කියවු පොතේ නම කුමක් ද?
- 2. මේ දින පොත ලියූ ළමයාගේ නම කුමක් ද?
- 3. මෙහි සඳහන් දවස කවදාද?
- 4. 'කුඩ හොරා' පොතේ කතෘ කවුද?

ල 08

8. නිවැරදි පිළිතුර තෝරා ලියන්න.

- 1. රූප්ප ගස උඩ අත්තක නිදයි.
- 2. පැටියා සමග ගස පාමුල නිදයි.
- 3. ගිරිවිය සමග ගස් බෙතයේ සිටියි.
- 4. ප්‍රධාන ගේ වර්තය රඟ දැක්වුයේ මිහිරය.
- 5. මගේ පුතා කවි සෑදීමට

(දක්ෂය , නළුවා , පැටවුන් , කොටියා , කොටි දෙන)

ල 05

9. පහත දී ඇති රූප වලට ගැලපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය අකුරෙන් ලියන්න.



.....
.....
ල 02

10. පහත දී ඇති වචන ගලපා අර්ථවත් වැකියක් ලියන්න.

- I. help / you / I / can ?
- II. I / to / the / may / toilet / go

ල 02

11. පහත දෙමළ වචන වල අදහස සිංහලෙන් ලියන්න.

- I. ඉල්ලේ -
- II. නිරවුංගල් -

ල 02

පහත දෙමළ වාක්‍ය වල අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.

උගල් පාඩසාලෙ එදු ?

තේරම් එන්න ?

ල 02

12. “මා කැමතිම ක්‍රීඩාව” යන මාතෘකාව යටතේ උක්ත ආඛ්‍යාත සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි නිර්මාණාත්මක වැකි තුනක් ලියන්න.(සෑම වැකියක්ම වචන පහකට නොඅඩු විය යුතුය.)

.....

.....

.....

.....

.....

ල 06

පහත සඳහන් ගැටලු විසඳන්න.

13. **2607** අකුරෙන් ලියන්න.

ල 02

14. “ නව දහස් නවසිය අනු නවය “ ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

ල 02

15. පහත සංඛ්‍යා විහිදුවා ලියන්න.

4410 -

3707 - ල 02

16. ඉරි ඇදී ඉලක්කමෙන් නිරූපිත අගය කීයද?

1675 -

3942 - ල 02

17. පහත ප්‍රස්ථාරය බලා පිළිතුරු ලියන්න.



I. මෙහි ඇති අඹ ප්‍රමාණය කොපමණද?

.....

II. කෙසෙල් මෙන් දෙගුණයක් තිබෙන්නේ කුමන පලතුරුද?

.....

III. අඹ සහ ජම්බු වල එකතුව කීයද?

IV. අඹ සහ කෙසෙල් අතර වෙනස කීයද?

V. වෘත්තය තුළ අයත් මුළු පලතුරු සංඛ්‍යාව කීයද?

ල 05

18. යහළුවන් දෙදෙනෙකුගෙන් එක් අයෙකු ලඟ 3m දිග රෙදි පටියක් ද අනෙක් යහළුවා ලඟ 1m 50 cm දිග රෙදි පටියක් ද ඇත. දෙදෙනා ලඟ ඇති රෙදි පටි වල දිගෙහි වෙනස කීයද?

ල 02

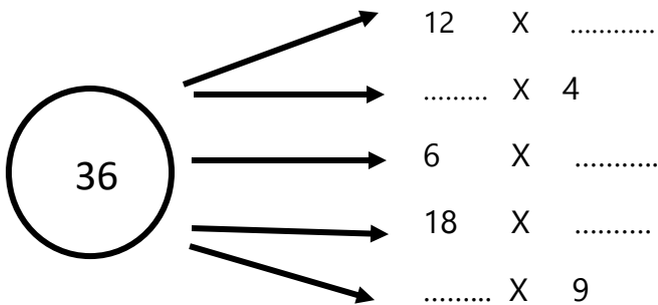
19. රුපියල් 50.00 කට චිත්‍ර පොතක් සහ රුපියල් 80.00 කට පාට පෙට්ටියක් මිල දී ගෙන රුපියල් 150.00 ක් දුන් විට ලැබෙන ඉතිරි මුදල කීයද?

ල 02

20. ලීටරයේ දොඩම් යුෂ බෝතලයකට වතුර ලීටර 3 ඩී මිලිලීටර 500 ක් මිශ්‍ර කොට බීමක් සාදා ගන්නා ලදී. සාදන ලද බීම ප්‍රමාණය කොපමණද?

ල 02

21. 36 හැදෙන ආකාරය ලියන්න.



ල 02

22. සතුන්ට හානි නොකර සතුන් ගෙන් වගාවන්ට සිදුවන හානි වළක්වා ගැනීමට කළ යුතු දෙයක් වන්නේ,

- I) සුළං ටකය එල්ලීම.
- II) සුළං බඹර සවිකිරීම.
- III) කෘමිනාශක ඉසීම.

23. නිරෝගීමත් බීජයක ලක්ෂණයකි.

- I) පැල්ලම් තිබීම.
- II) හොඳින් මෝරා තිබීම.
- III) කෘමින් සිටීම.

24. විල් බැරෝවෙන් වැඩ ගැනීමේ දී කළයුතු දේ වන්නේ,

- I) එසවීම.
- II) තල්ලු කිරීම.
- III) එසවීම හා තල්ලු කිරීම.

25. පා පැදියේ ලොකු දැනි රෝදය කුඩා දැනි රෝදයේ සම්බන්ධය ඇති කිරීමට යොදා ඇත්තේ,

- I) කුඩා දැනිරෝදය.
- II) පැඩලය.
- III) දම්වැල

26. දණ්ඩ චුම්භකයක ආකර්ෂණ ශක්තිය වැඩියෙන්ම ඇත්තේ,

- I) දෙකෙලවරය
- II) මැදය
- III) සෑම තැනම

යා කරන්න.

27. කඩදාසි සිදුරු කිරීමට

විල්බැරෝව

28. ලී සුමට කිරීමට

අඩු මිටිය

29. පාරු කවියකි

යතු කැටය

30. බරක් ගෙන යාමට

පන්වරය

31. ඇණයක් ගැලවීමට

මාතර ගඟේ සිටිනා කිඹුලිගේ පැටියා

32. ඔලිද පුවරුවක එක් පසක ඇති සිදුරු ගණන

I) 8 ඩී

II) 7 ඩී

III) 6 ඩී

