

පාසල්වලට සියුන් තොරා ගැනීමට සහ ගිණුධාර ප්‍රදානය කිරීමට පස්වන ගෞණීයේ
ගිණුන්වයට සුදානම් වන **තුන්වන ගෞණීයේ සියුන් සඳහා** ගිණුන්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය

**REHEARSAL TEST FOR THE GRADE THREE STUDENTS WHO ARE GETTING READY
FOR THE GRADE FIVE SCHOLARSHIP EXAMINATION FOR SELECTION TO SCHOOLS
AND AWARD OF BURSARIES**

10 -01

1 පත්‍රය

කාලය - මිනින්ත 45 සි

උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පමණි.

පිටු අංකය	ලැබු ලක්ෂණ
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
එකතුව	

අවසාන ලක්ෂණ

ඉලක්කමෙන්	
අකුරෙන්	

සංසෝත් අංකය

උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂක	
ලක්ෂණ පරීක්ෂක	
ගණිත පරීක්ෂක	
අධික්ෂක	

විභාගයට පෙනී සිටින ඔබ සඳහා උපදෙස් :-

❖ මලු විභාග අංකය මේ කොටුව තුළ ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

විභාග අංකය :

❖ මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 40 ක් ඇත. ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.

❖ තුන්වන පිටුවේ ඇති නියමිත ස්ථානයේ ද මලු විභාග අංකය ලියන්න.

❖ ද ඇති උපදෙස් අනුව ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.

❖ කටුවැඩ කිරීම සඳහා කඩ්පෑසියක් සපයනු ලැබේ.



- දි ඇති රුපයට ඉතා ම සම්පූර්ණ සම්බන්ධතාවය පෙන්වන වචනය තෝරා ජ්‍යවින් ඉරක් අදින්න.

01.



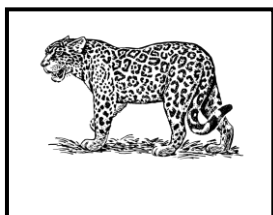
(1) ගිජියා (2) වෙළෙන්දා (3) ක්‍රිබකයා

02.



(1) ඉරනවා (2) ගලවනවා (3) මතිනවා

03.



(1) ගාක (2) මාංග (3) සර්ව

- දි ඇති ප්‍රකාශයේ හිස්තැනට වඩාත් ම ගැලපෙන වචනය යටින් ඉරක් අදින්න.

04. අමාලි තම නිදන කාමරය අනුගායී.

(1) ඉදෑලෙන් (2) කොයියෙන් (3) ඉලපතකින්

05. කඩුස්සා තම ආරක්ෂාවට පාට වෙනස් කර ගනී.

(1) හියේ (2) ඇගේ (3) වලිගයේ

- අර්ථවන් වචනයක් සැදිමට හිස්තුනට වඩාත් ම සූදුසු අකුර තොරා යටින් ඉරක් අදින්න.

06.

අ	ය
---	-------	---

 (1) ක (2) බ (3) බ

07.

කු	ල්	ලෝ
----	-------	----	----

 (1) බ (2) බෑ (3) බී

- පහත ප්‍රශ්නවල වචන පේලී තුනෙන් තො ගැලපෙන වචනය සහිත පේලීය තොරා එම පේලීය යටින් ඉරක් අදින්න.

08. (1) කොට්ඨා, සිංහයා, ගවයා, උකුස්සා

(2) පොලුහා, නයා, දියබරියා, හුනා

(3) හංසයා, තාරාවා, පාත්තයා, දියකාවා

09. (1) දිනය, සතිය, මායය, අවුරුද්ද

(2) පිදුරු, පොල් අතු, ටකරන්, උප

(3) පහිය, කියත, තියත, රෝදය

- ගැලපෙන පිළිතුර යටින් ඉරක් අදින්න.

10. මගේ තාත්තාගේ තාත්තා මගේ,

(1) මේ මූන්තා ය (2) බාජ්පා ය (3) සීයා ය

11. ඉලක් ගණයට අයත් ය.

(1) වැල්

(2) පදුරු

(3) පැලුවි

- නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්ත.

12.
$$\boxed{2 + 5} - 3 = \boxed{\quad}$$
 (1) 05 (2) 04 (3) 10

13.
$$\boxed{2 + 5} + 3 = \boxed{\quad}$$
 (1) 10 (2) 18 (3) 20

- හිස් කොටුවට ගැලපෙන ඉලක්කම තෝරා යටින් ඉරක් අදින්ත.

14. 6 8

$$\begin{array}{r} 3 \quad \boxed{\quad} \\ \hline 3 \quad 4 \end{array}$$
 (1) 3 (2) 4 (3) 5

- නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්ත.

15. සෙනාරා නෙත්මේ වඩා උසය. සිනෙන් සෙනාරාට වඩා උසය. වඩා උස කවුද?

(1) සිනෙන්

(2) නෙත්මේ

(3) සෙනාරා

16. සටස හතරහමාරට නිවැරදිව දැක්වන වේලාව තෝරන්ත.

(1) ප. ව. 4.30

(2) පේ. ව. 4.40

(3) පේ. ව. 4.30

17. “321” සංකේත මහින් ලියා ඇත්තේ “CAB” යනුවෙනි. ඒ අනුව “213” ලියන්නේ,

(1) BAC

(2) CBA

(3) ABC

- හිස්තැන්වලට ගැලුපෙන පිළිතුර තෝරන්න.

18. මමයි විනු තරඟා එන අතරතුර සංගීත ද නැරඹුවෝය.

(1) පුද්රුගනය - සංදුරුගනය

(2) සන්දුරුගනය - පුද්රුගනය

(3) පුද්රුගනය - සන්දුරුගනය

19. සමග ගිය
පොත් මිලට ගතිමි.

(1) මිනුරා, මුම

(2) මම, මිනුරා

(3) මා, මිනුරා

- පහත පද වාක්‍යවල යෙදෙන්නේ කවර ආකාරයටදීයි කියවෙන පිළිතුර තෝරන්න.

20. තටයි - දිලෙයි - වැනෙයි

(1) විශේෂණ පද

(2) නාම පද

(3) ක්‍රියා පද

21. මමයා , පොත , පාසල

(1) නාම පද

(2) ක්‍රියා පද

(3) සමාන පද

- නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්ත.
22. තංගිගේ මූහුණ රෝසමලක් වාගෙයි. මින් කියවෙන්නේ,
- (1) තංගිගේ මූහුණ ලය්සනයි.
 - (2) රෝස මල තංගිගේ මූහුණට වඩා ලය්සනයි.
 - (3) රෝස මල සුවදියි.
23. පහත දී ඇති වචනවල සම්බන්ධය සැලකිල්ලට ගෙන හිස්තැනට සූද්‍ය වචනය තෝරන්න.
24. ඇය - බැලීම තම්, කත -
(1) බන් (2) පාන් (3) ආහාර
25. අතට වලදු තම්, පයට
(1) සපන්තු (2) අරුංගල (3) ඇයීම
26. පායල - ලෙසයි තම්, රෝහල
(1) ඇදන් (2) රෝගින් (3) හෙදියෝ

- නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

27. අද රුදුයන රස්වීමේ දී පන්තියේ ලමයෙක් ක්ලාන්ත වි බිම ඇද වැටුණේ ඔහුට එයේ ක්ලාන්තයක් ඇති වීමට බලපාන්තට ඇතැයි සිතිය ගැකි හේතුව තෝරන්න.

(1) රස්වීමේ දී කතා කළ දේවල් ඔහුට ප්‍රිය තොවීම.

(2) ඔහු රුදුයට ආහාරයක් තො ගෙන පාසල් පැමිණීම.

(3) රේයේ සටස් වන තුරු ඔහු ක්වා කිරීම.

28. වැඩිහිටියන්ට සැලකීමට ලමයින් පූරුෂ විය යුතු ය. එයට හේතුව,

(1) වැඩිහිටියන් අයතිපවලින් දුක් වේදින තිසා ය.

(2) ලමයින්ට දුඩුවම් දීමට වැඩිහිටියන්ට ගැකි තිසා ය.

(3) වැඩිහිටියන් ලමයින්ට වඩා දැනමුතුකමින් යුතු තිසා ය.

- පහත ඒවාට ගැලපෙන තනි පදය තෝරා, යටින් ඉරක් අදින්න.

29. අශ්‍රාවයින් මෙහෙයවන තැනැත්තා,

(1) ඉදිබුවා

(2) ඇසරුවා

(3) ඇතරුවා

30. ගවයින් බලා ගන්තා තැනැත්තා,

(1) එබෑරා

(2) ගොපල්ලා

(3) ඇත්ගොවිවා

- ❖ පහත සඳහන් අවස්ථාවල එක් එක් ක්‍රියාවලීය සිදුවන නිවැරදි අනුමිලිවෙල දක්වා ඇති පිළිතුර තෝරා නිවැරදි පිළිතුරේ අංකය වරහන් තුළ ලියන්න.

31. පැලයක් ගසක් බවට පත්වීමේ නිවැරදි පිළිවෙල (.....)

- (1) පැලය → ගස → ඇටය → මල් → ගෙඩි
- (2) ඇටය → පැලය → ගස → ගෙඩි → මල්
- (3) ඇටය → පැලය → ගස → මල් → ගෙඩි

- පහත විස්තරවලීන් කියවෙන්නේ කුමක් ද යන්න තෝරා, යටින් ඉරක් අදින්න.

32. මම මිනිසුන්ට ද්‍රවය් පිළිබඳව දාන ගැනීමට උපකාරී වෙමි. මගේ ගේරය පූරා ඉලක්කම් හා සංඛ්‍යා දක්නට ලැබේයි. මා කවු ද ?

- (1) දින දරුණනය
- (2) මූල්‍ය තොටුව
- (3) පොත

33. මම පලනුරක්ම්. මගේ ගේරය ගොරෝසු ය. මගේ ගේරය තුළ ඇට තැන. මා කවු ද ?

- (1) අලිපේර
- (2) අන්තාසි
- (3) අඹ

- පහත කවිය කියවා, ඒ ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා, යටින් ඉරක් අදින්න.

ඉපටි කාලේ එක	නමකි
පැසුණු විටදී තව	නමකි
ඉදුණු විටදී වෙන	නමකි
තෝරාලා බලන්	යකි

34. කවිය අනුව ලපටි කාලේ කියන තම වන්නේ,

- (1) කොස් ය
- (2) පොලොස් ය
- (3) වරකා ය

35. ඉදුණු විට දි කියන තම වන්නේ,

(1) වරකා ය

(2) පොලොය් ය

(3) කොය් ය

- නිවැරදි වචනය තෝරා ප්‍රස්තාව පිරුම් සම්පූර්ණ කරන්න. පිළිතර තෝරා හිස්තැන මත ලියන්න.

36. තැනින් වතුර බහිනවා වගයි.

(1) උය

(2) මිටි

(3) පෙළ

37. පිස්සිගෙ මල්ල වගයි.

(1) හම්

(2) උර

(3) පළා

38. නොරාගේ අම්මාගෙන් අභ්‍යවා වගයි.

(1) පේන

(2) යායිතර

(3) අංගනම්

- දී ඇති රටාවල හිස්තැනට ගැලුපෙන සංඛ්‍යාව තෝරා යටින් ඉරක් ඇදින්න.

39. 102, 103, , 105

(1) 103

(2) 104

(3) 105

40. 2, 4, 6,

(1) 7

(2) 8

(3) 10

ක්‍රිංචර් - මීගල ආධ්‍යාත්‍රා කොට්ඨාසය

10

ක්‍රිංචර්

වි.ඒ. (ජ්‍යුර) - පෘශ්‍රාත් උපාධී අධ්‍යාපන සිජ්ලෝම (කො.වී.වී.) ප්‍රාථමික පුහුණු
077 -5769743 - -