

5 ශ්‍රේණිය ශිෂ්‍යත්ව අනුමාන පෙරහුරු පරීක්ෂණය

4-1

වයඹ පළාත

EXAMINATIONS FOR GRADE FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

පාසල්වලට සිසුන් තෝරාගැනීමට සහ ශිෂ්‍යාධාර ප්‍රදානය කිරීමට පස්වන ශ්‍රේණියේ සිසුන් සඳහා පැවැත්වෙන විභාගය

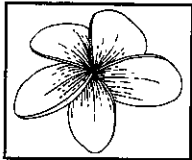
විභාග අංකය :

I පත්‍රය

පැය එකයි.

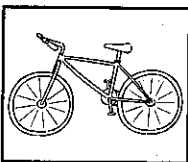
- ප්‍රශ්න අංක 01 සහ 02 හි දී ඇති රූපයට ඉතාමත් සමීප සම්බන්ධතාවයක් පෙන්වන වචන අඩංගු පිළිතුර තෝරන්න.

01.



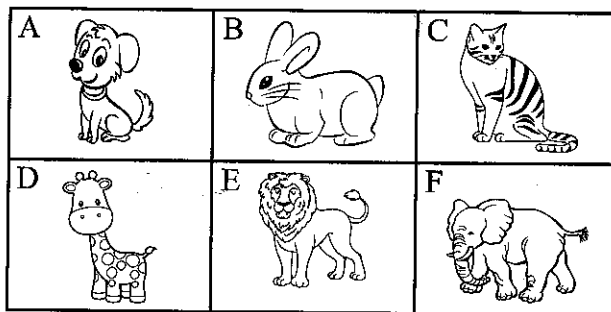
1. රාත්‍රිය, සුවඳ, අලංකාර
2. ගොඩබිම, අලංකාර, සුවඳ
3. ජලය, සුවඳ, අලංකාර

02.



1. ව්‍යායාම, පහසුව, සැහැල්ලුව
2. තිරිංග, අධිවේගී මාර්ග
3. ඉන්ධන, වේගය, පහසුව

- සතුන්ගේ රූප ඇසුරින් 03 හා 04 ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතුරු තෝරන්න.



03. ගෘහාශ්‍රිතව වාසය කිරීමට පුරුදුව සිටින සතුන් වන්නේ,

1. D හා F ය.
2. B හා E ය.
3. A හා C ය.

04. අභිංසකකම හා නිර්භීතකම ප්‍රකට කරන සතුන් දෙදෙනා වන්නේ,

1. B හා E ය.
2. A හා D ය.
3. D හා F ය.

05. වාර පරීක්ෂණයක දී මිනුල ශවේන්ට වඩා වැඩියෙන් ලකුණු ලබාගෙන තිබුණ ද නොකුකට වඩා අඩු ලකුණක් ලබාගෙන තිබිණි. මෙම පරීක්ෂණයේ දී පළමුවෙනි දෙවෙනි සහ තුන්වෙනි ස්ථානවලට ලකුණු ලබාගත් අකාරය අනුපිළිවෙලින් දැක්වෙන්නේ,

1. ශවේන්, නොකුක, මිනුල
2. නොකුක, ශවේන්, මිනුල
3. නොකුක, මිනුල, ශවේන්

06. අධ්‍යාපන වාරිකාවකට සහභාගි වූ ළමුන්ගෙන් වැඩි පිරිසක් හිස්වැසුම් පැළඳ සිටි අතර පිරිමි ළමුන් සියලුම දෙනා හිස්වැසුම් පැළඳ සිටින ලදී. එහෙත් හිස්වැසුම් පැළඳ සිටි සමහරෙක් පිරිමි ළමුන් නොවේ. එම තොරතුරු අනුව පහත දැක්වෙන ප්‍රකාශ අතරින් කුමන ප්‍රකාශය නිවැරදි වේද?

1. වාරිකාවට සහභාගි වූ සියලුම දෙනා හිස්වැසුම් පැළඳ සිටියහ.
2. ගැහැණු ළමයි ද හිස්වැසුම් පැළඳ සිටියහ.
3. හිස්වැසුම් පැළඳ සිටින සියලුම අය පිරිමි ළමුන් ය.

• ප්‍රශ්න අංක 07 සහ 08 දී ඇති වාක්‍ය අතරින් වඩාත් අර්ථවත්ව ගලපා ඇති වාක්‍යය යටින් ඉරක් අඳින්න.

07. 1. හපා බුරන බල්ලා නොකයි යනුවෙන් කියමනක් ඇත.
 2. කියමනක් ඇත හපා බුරන බල්ලන් නොකන බව.
 3. බුරන බල්ලා හපා නොකයි යනුවෙන් කියමනක් ඇත.

08. 1. උකුස්සෙක් ගොදුරක් දැක ඉහළ අහසේ පියාසර කරමින් පියඹා එය ඩැහැ ගත්තේ ය.
 2. ඉහළ අහසේ පියාසර කරමින් ගොදුරක් දැක උකුස්සෙක් පියඹාචින් වේගයෙන් එය ඩැහැ ගත්තේ ය.
 3. ඉහළ අහසේ පියාසර කරමින් සිටි උකුස්සෙක් ගොදුරක් දැක වේගයෙන් පියඹා චින් එය ඩැහැ ගත්තේ ය.

09. පහත දැක්වෙන ප්‍රකාශයට වඩාත් සමීප අදහස දෙන පිළිතුර තෝරන්න.
 කිසිදා නොලැබෙන දෙයක් අපේක්ෂා කිරීම.

1. ඉබ්බාගෙන් පිහාටු ඉල්ලීම.
2. වක්කචේ හකුරු හැඟීම.
3. ගඟට ඉනි කැපීම.

• පහත දැක්වෙන කවිය ඇසුරෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු තෝරන්න.

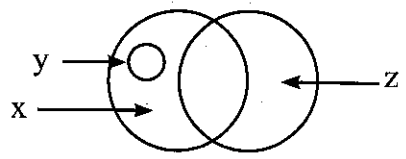
පෙරදිග ලෝකයේ බබළන මුතු ඇට ය
 පණ ඇති මහා සමුදුර පවුරෙන් වට ය
 හෙළ දිවයින මගෙයි මා ඉපදුණ රට ය
 ලොව අන් සියලු දිවයින් මේකට යට ය

10. මේ කවියෙන් කියවෙන්නේ,

1. මා ඉපදුණු හෙළ දිවයින ගැන ය.
2. පණ ඇති මහා සමුදුර ගැන ය.
3. පෙරදිග ලෝකය ගැන ය.

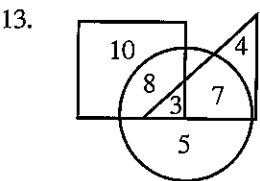
11. 'ලොව අන් සියලු දිවයින මේකට යට ය' යන්නෙහි මේකට යයි කියවෙන්නේ,
 1. පවුරට ය. 2. හෙළ දිවයිනට ය. 3. මුතු ඇට ය.

12. උරගයින්, ක්ෂීරපායින්, බල්ලා යන අය අතර ඇති සම්බන්ධය පහත රූප සටහනේ දැක්වේ. ඒ අනුව එහි උරගයන් දැක්වෙන්නේ කුමන අකුරින් ද?



1. x
 2. y
 3. z

- දී ඇති රූප සටහනේ වෘත්තයෙන් නිර්වනයට කැමති සිසුන් ද සමචතුරස්‍රයෙන් සංගීතයට කැමති සිසුන් ද ත්‍රිකෝණයෙන් වික්‍රමලට කැමති සිසුන් ද පෙන්වා ඇත.



- නිර්වනයට පමණක් කැමති සිසුන් ගණන කීයද?
 1. 3
 2. 5
 3. 23

14. විෂයන් තුනට ම කැමති සිසුන් ගණන කීයද?
 1. 3 2. 18 3. 23

15. නිර්වනයට සහ සංගීතය විෂයයන් දෙකට ම කැමති මුළු සිසුන් ගණන කීයද?
 1. 7 2. 8 3. 11

16. ඉලක්කම් වෙනුවට සංකේත යොදා "හයසිය තිස් අට" ලියා ඇත්තේ පහත පරිදි ය. ඒ අනුව 863 ලියා ඇත්තේ,



1. ✖ ☆ † 2. ☆ ✖ † 3. ✖ † ☆

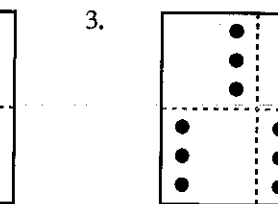
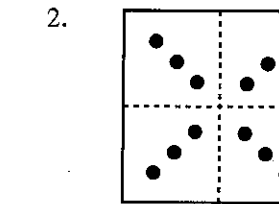
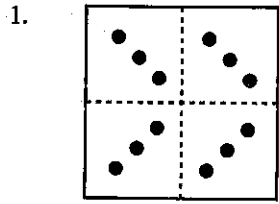
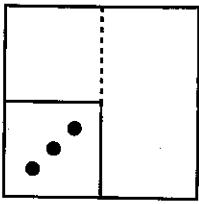
17. මේ අනුව K හා P වල වටිනාකම පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

$$\begin{array}{r} K \quad P \\ P \quad K \\ + K \quad P \\ \hline 7 \quad 8 \end{array}$$

1. 3, 4
 2. 3, 2
 3. 2, 3

18. කණ්ණාඩියෙන් බැලූවිට ඒ අයුරින් ම පෙනෙන අකුරු ඇතුළත් පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.
 1. WXYZF 2. BDCEF 3. AHIMO

19. පහත දැක්වෙන්නේ කඩදාසි කැබැල්ලක් හතරට නවා සිදුරු විද ඇති ආකාරයයි. එම කඩදාසි කැබැල්ල දිග හැරිය විට දැකිය හැකි ආකාරය ඇතුළත් රූපය යටින් ඉරක් අඳින්න.



20. 17 වන සියවසේ 5 වන දශකයට අයත් වන්නේ,

1. 1750 2. 1800 3. 1640

21. පහත දැක්වෙන්නේ කැඩුණු රූලක කොටස් 04 කි.



රූල සෑදීම සඳහා මෙම කොටස් නිවැරදිව ගැලපිය යුතු ආකාරය කුමක් ද?

1. 4, 3, 2, 1 2. 1, 3, 2, 4 3. 2, 1, 3, 4

• සවිනි ගැහැනු ළමයෙකි. ඇයගේ අක්කට සහෝදරයෝ තිදෙනෙක් ද, සහෝදරියෝ දෙදෙනෙක් ද සිටිති.

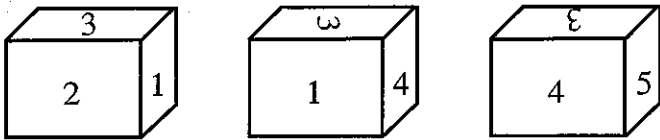
22. සවිනිට සිටින සහෝදරයන් ගණන කීයද?

1. 2 2. 3 3. 4

23. සවිනිට සිටින සහෝදරියන් ගණන කීයද?

1. 1 2. 2 3. 3

24. එකම ඝනකයක විවිධ පැති මෙහි දැක්වේ. 1 - 6 දක්වා අංක එක් එක් පැතිවල ලියා ඇත.



3 ට විරුද්ධ පැත්තේ ඇති ඉලක්කම වන්නේ,

1. 6 2. 1 3. 2

25. එක් කණ්ඩායමක ගැහැනු ළමුන් 4 ක් සහ පිරිමි ළමුන් 3 ක් බැගින් වන ලෙස කණ්ඩායම් 30 ක් සිටිති. එහි සිටින පිරිස ඇසුරින් ගැහැනු ළමයි 5 ක් සහ පිරිමි ළමයි 1 ක් බැගින් වන කණ්ඩායම් කීයක් සෑදිය හැකි ද?

1. 24
2. 30
3. 35

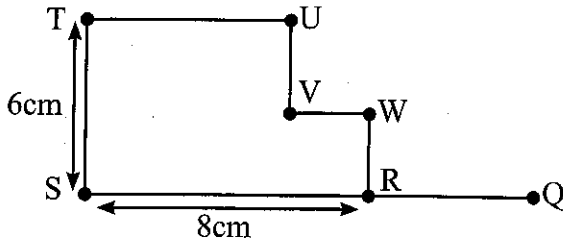
26. සමචතුරස්‍රාකාර මල් පාත්තියක මීටර දෙකෙන් දෙකට මල් පැළ සිටුවා ඇති අතර ඉන් එක් පැත්තකින් බැඳූ විට මල් පැළ 6 ක් ඇත්නම්, පාත්තිය වටා ඇති මුළු මල් පැළ ගණන කීයද?

1. 20 2. 24 3. 32

27. පාත්තිය වටා මුළු දුර ප්‍රමාණය මීටර කීයද?

1. 20 2. 40 3. 48

පහත සැලැස්ම ඇසුරෙන් අංක 28 සහ 29 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



28. නිපුණි R සිට ගමන් අරඹා S, T, U, V සහ W හරහා නැවත R වෙත පැමිණේ යි. එහි දී ඇය ගමන් කරන දුර කොපමණ ද?

1. 14m 2. 24m 3. 28m

29. නිපුණි R ස්ථානයෙන් පිටත් වන මොහොතේම, සුපුන් Q ස්ථානයෙන් පිටත් ව නිපුණි මෙන් දෙගුණයක වේගයෙන් R දෙසට ගමන් කළේ ය. ඔවුන් දෙදෙනා ම එකම මොහොතේ R වෙත පැමිණියේ නම්, Q සිට S දක්වා දුර කොපමණ ද?

1. 46m 2. 64m 3. 56m

30. නේවාසිකාගාරයක සිටින මිනිසුන් 8 දෙනෙකුට දින 2 ක් සඳහා සහල් 8kg ක් අවශ්‍ය වේ. මිනිසුන් 4 දෙනෙකුට දින 04 කට අවශ්‍ය සහල් ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

1. 4kg 2. 8kg 3. 16kg

31. පොතක මිල පැන්සල් 2 ක මිලට ද, පැන්සල් 5 ක මිල ගම් බෝතල් 2 ක මිලට ද සමාන වේ. පොතක් සහ පැන්සලක් මිලදී ගත් අයෙකු ඒ සඳහා ගෙවන ලද මුදල රුපියල් 48 කි. ගම් බෝතලයක මිල කීයද?

1. රුපියල් 40 2. රුපියල් 32 3. රුපියල් 48

32. කවිනිගේ දැන් වයස අවුරුදු 11 කි. ඇයගේ මවගේ දැන් වයස කවිනිගේ වයස මෙන් තුන් ගුණයට වඩා අවුරුදු 3 ක් වැඩි ය. තව අවුරුදු 4 කින් කවිනිගේ අම්මාගේ වයස කීයද?

1. අවුරුදු 36 කි.
2. අවුරුදු 37 කි.
3. අවුරුදු 40 කි

පහත දැක්වෙන ඉලක්කම් හා අකුරු පේළිය කියවන්න. ඒ ඇසුරින් 33 හා 34 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

77P33TPP7QT43T4TSS37PSP7TT3QQ3TTT

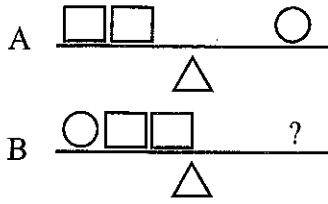
33. මෙම ඉලක්කම් හා අකුරු පේළිය T අකුරු කීයක් තිබේ ද?

1. 10 යි. 2. 9 යි. 3. 8 යි.

34. මෙහි අඩුවෙන් ම දැක්වෙන්නේ,

1. 3 ඉලක්කම
2. P අකුර
3. 4 ඉලක්කම

35. මෙහි දී ඇති A තරාදියේ බර සමාන ය. B තරාදියේ බර සමාන කිරීමට ? ලකුණින් දක්වා ඇති ස්ථානයට දැමිය යුතු බර වන්නේ,

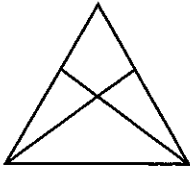


1. ○○
2. □□□○
3. ○○□□

36. පුද්ගලයින් දෙදෙනෙකුට 20km ක් පයින් ගමන් කිරීමට ගත වූ කාලය පැය 8 කි. පැය 4 ක් තුළ එක් මිනිසෙකු ගමන් කළ දුර කොපමණ ද?

1. 5km
2. 8km
3. 10km

37.



පහත රූපයේ දැක්වෙන මුළු ත්‍රිකෝණ ගණන කීයද?

1. 6
2. 7
3. 8

38. හඳුන්කුරක් දැල් වී තිබෙන කාලය මිනිත්තු 35 කි. මමත් මල්ලිත් එකවර හඳුන්කුරු 2 බැගින් දැල්වූවෙමු. ඒ සියල්ලම දැල් වී අවසන් වීමට ගත වන කාලය කොපමණ ද?

1. මිනිත්තු 35
2. මිනිත්තු 140
3. මිනිත්තු 70

39. සමීනියක සාමාජිකයෝ දහදෙනෙක් සිටිති. සෑම මාසයක ට වරක්ම සාමාජිකයන්ගේ නාම ලේඛනයේ අනුපිළිවෙලට එක් එක් සාමාජිකයාගේ නිවසේ සමීනි රැස්වීම පැවැත්වේ. පළමුවන සාමාජිකයාගේ නිවසේ රැස්වීම පැවැත්වීමේ පෙබරවාරි මාසයේ දී ය. ඔහුගේ නිවසේ මිලගට රැස්වීම පැවැත්වෙන්නේ කුමන මාසයේදී ද?

1. ඔක්තෝම්බර්
2. නොවැම්බර්
3. දෙසැම්බර්

40. රු. 100/- ක නෝට්ටුවක් මාරු කර දුන් නිවැරදි ආකාරය කුමක් ද?

1. රු. 20 නෝට්ටු 3 යි, රු. 10 නෝට්ටු 2 යි, රු. 5 කාසි 3 යි.
2. රු. 20 නෝට්ටු 2 යි, රු. 10 නෝට්ටු 5 යි, රු. 5 කාසි 2 යි.
3. රු. 50 නෝට්ටු 1 යි, රු. 20 නෝට්ටු 1 යි, රු. 10 කාසි 4 යි.

5 ශ්‍රේණිය ශිෂ්‍යත්ව අනුමාන පෙරහුරු පරීක්ෂණය

වයඹ පළාත

පිළිතුරු පත්‍රය

ප්‍රශ්න පත්‍ර අංකය - 01

1 පත්‍රය

1. 3	2. 3	3. 1	4. 2
5. 2	6. 1	7. 3	8. 2
9. 1	10. 2	11. 2	12. 2
13. 3	14. 3	15. 1	16. 2
17. 3	18. 2	19. 3	20. 2
21. 1	22. 3	23. 2	24. 1
25. 3	26. 2	27. 1	28. 1
29. 1	30. 3	31. 3	32. 1
33. 3	34. 2	35. 1	36. 3
37. 3	38. 2	39. 1	40. 1

2 පත්‍රය

1. 2	2. 1	3. 2	4. 1
5. 3	6. 1	7. 2	8. 2
9. 3	10. 1	11. 3	12. 2
13. 2	14. 2	15. 3	16. 1
17. 2	18. 3	19. 2	20. 2
21. 2	22. 3	23. 1	24. 3
25. 2	26. 2	27. 3	28. 1
29. 2	30. 3	31. 2	32. 2
33. 3	34. 2	35. 3	36. 3
37. 1	38. 1	39. 2	40. 3

3 පත්‍රය

1. 2	2. 1	3. 1	4. 1
5. 3	6. 2	7. 2	8. 2
9. 2	10. 3	11. 2	12. 3
13. 1	14. 2	15. 3	16. 1
17. 3	18. 2	19. 1	20. 2
21. 3	22. 3	23. 2	24. 2
25. 1	26. 2	27. 2	28. 1
29. 2	30. 1	31. 3	32. 1
33. 2	34. 2	35. 3	36. 3
37. 3	38. 1	39. 3	40. 1

4 පත්‍රය

1. 2	2. 1	3. 3	4. 1
5. 3	6. 2	7. 3	8. 3
9. 1	10. 1	11. 2	12. 3
13. 2	14. 1	15. 2	16. 1
17. 3	18. 3	19. 2	20. 3
21. 3	22. 2	23. 2	24. 1
25. 3	26. 1	27. 2	28. 3
29. 2	30. 2	31. 1	32. 3
33. 2	34. 3	35. 1	36. 3
37. 3	38. 1	39. 3	40. 2

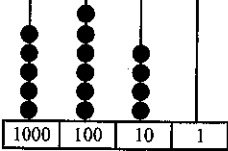
5 පත්‍රය

1. 3	2. 2	3. 2	4. 1
5. 2	6. 2	7. 3	8. 1
9. 3	10. 1	11. 3	12. 2
13. 3	14. 2	15. 2	16. 1
17. 3	18. 3	19. 1	20. 2
21. 2	22. 3	23. 3	24. 1
25. 2	26. 3	27. 1	28. 2
29. 1	30. 3	31. 2	32. 3
33. 2	34. 3	35. 2	36. 3
37. 2	38. 3	39. 2	40. 1

ප්‍රශ්න පත්‍ර අංකය - 02

1 පත්‍රය

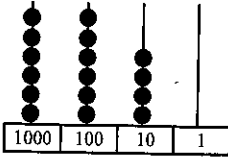
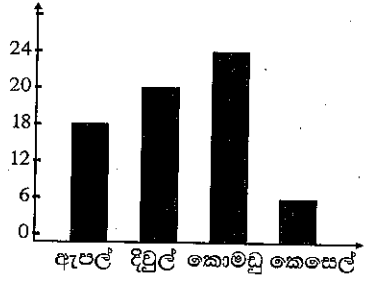
01. i. වැඩිහිටියෝ ii. රාජසී iii. රිංගු iv. දැවැන්ත
v. රාජසීගේ අව්ව vi. ගම දෙස බලා සිටින අද්භූත මිනිසෙකු වැන්න.
02. i. පිදෙයි ii. ආවා ය iii. කරති
03. i. "සීයේ, මම කියන්න ද?" බිත්දු කීවේ ය.
ii. අපට ඒ කාලය සතුටින්, විනෝදයෙන්, සැහැල්ලුවෙන් ගත කරන්න පුළුවන්.
04. i. පරංගියා ii. ගෙම්බා
05. i. වනය ii. කාර්යශූර
06. i. මුණ කට සෝදා ගෙන
ii. අලසකම් දුරු කොට
07. i. කණ්ඩායම් ii. දොරවල්

08. i. මම පාඩම් කරමි. ii. කාන්තාවෝ මල් නෙළුවෝ ය. / නෙළුහ.
09. නිවැරදිව ලියා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.
10. i. මුහුණ ii. වලාකුළු
11. i. Horse ii. Rainbow
12. i. How much is an orange? ii. I will come tomorrow
13. යහළුවා 14. ඔබේ පුටුව කුමක් ද?
15. i. 7 ii. 800
16. 
17. i. 2 ii. 1
18. 3986 19. 4
20. 8 / 825m/
21. i. ප.ව. 9.00 ii. 20:00
22. 886 23. i. $\frac{4}{10} / \frac{2}{5}$ ii. 0.6
24. i. රු. 210.00 ii. තේ කොළ 25. 4323, 3994, 3826, 2452 26. vi
27. i. 240 ii. 60
28. i. රු. 180.00 ii. රු. 780.00
29. 4406 30. i. මිනිත්තු 45 ii. 14:30

31. 1	32. 2	33. 2	34. 3	35. 3	36. 2
37. 1	38. 2	39. 2	40. 3	41. 3	42. 2
43. 2	44. 2	45. 1	46. 2	47. 1	48. 3
49. 3	50. 3	51. 2	52. 2	53. 1	54. 2
55. 2	56. 3	57. 3	58. 1	59. 2	60. 3

2 පත්‍රය

01. i. එක් අතකින් මුහුදටත් අනෙක් අතින් විශාල නදියකටත් මැදිව පිහිටි නිසා
 ii. බුරුල්ල/ කිරිල්ල/ ගඳපාන/ කහඹිලියා/ කිඩාරම්/ බලුනගුට අත්තන
 iii. හාඩුන්, ලේනුන්, සර්පයන්, මුගටියන්, උගුඩුව, වල් මීයන් iv. සුදු වැලි කලා ඇති වනරොද
 v. බලුනගුට vi. කුඩා
02. i. අද කළ යුතු දේ හෙටට කල් නොදමන්න.
 ii. නිර්මාණ පුවරුවේ ඇති දෑ කියවීමට පුරුදු වෙමු.
03. i. කැකිල්ලේ රජපුරුවන්ගේ නඩු තීන්දුව වගේ
 ii. ආඩි හන්දෙනාගේ කැඳ හැලිය වගේ
04. i. ඇඟ බේරා ගන්නවා ii. මුරුංගා අත්තේ තියනවා
05. i. විවාද ii. තහළු
06. i. * ii. ✓ iii. * iv. ✓ v. ✓
07. i. ගුරුවරිය 'අපේ ලංකාව' ගීතය ගායනා කලා ය.
 ii. අනෝ අනෝ ඔහොම වැරදි වැඩ කරන්න හොඳ නැහැ.

08. i. මර්දනයට ii. මධ්‍යස්ථානයට
09. i. අයිසා පොතක් කියවුවේ ය. ii. නංගී ලස්සන නැටුමක් නැටුවා ය.
10. i. brinjal ii. guava
11. මට ඇඟිලි දහයක් තියෙනවා.
12. i. How old are you? ii. I am hungry
13. i. බදාදා ii. පොළ
14. i. පෙන්සිල් ඉරුක්කිරුණු
ii. එනඟු තමිල් පුත්තනම් එංගේ?
15. 
16. i. 3 ii. 2
17. 46 18. රු. 20.00
19. 7l 575ml 20. i. 11.00 ii. 23:00 21. 18 375
22. i. $\frac{5}{10} / \frac{1}{2}$ ii. 0.5 23. 96km 24. 2, 1
25. ix 26. 139 27. i. ඇපල් 18 ii. 
28. පැය 1
29. 48m

30. 2	31. 2	32. 1	33. 1		
34. 3	35. 2	36. 3	37. 1		
38. 3	39. 3	40. 1	41. 3		
42. 3	43. 1	44. 3	45. 2	46. 2	47. 2
48. 1	49. 3	50. 3	51. 1	52. 3	53. 1
54. 1	55. 2	56. 1	57. 3	58. 3	59. 2

60. නිවැරදිව ලියා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.

3 පත්‍රය

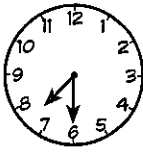
01. i. අප ii. ගුරුවරයා iii. පස්වන ශ්‍රේණිය
iv. ප්‍රභාචි කලාකවය v. විත්‍ර/ අත්කම්/ කවි/ ගීත/ කතන්දර
vi. පන්තිභාර ගුරුවරයා
02. i. කසළ කළමනාකරණය ii. පාරිච්ඡේද
03. i. උඟු ii. ඔහු iii. ඔවුහු
04. i. රාත්‍රිය ii. රෝගය
05. කිරිහාමි, ඔබට පිස්සු ද? නැගිටිනවා, නැගිටිනවා.
06. i. යමක් කිරීමට පෙර සිතා බලන්න.
ii. ප්‍රමාණයට වඩා අහංකාර නොවන්න.
07. i. නරියා මිදි තිත්තයි කිවුවා වගේ
ii. රයිගමයයි ගම්පලයයි වගේ
08. i. අම්මා පොළට යයි.
ii. මම අඩු මුදලකින් පහනක් ගත්තෙමි.

09. ඉටුකොට කළ යුතු යුතුකම්/ ඉවසන්නට පුළුවන්නම්
10. i. දරුවන් ii. මා 11. i. මුහුදු වෙරළ ii. සුළඟ
12. i. Comb ii. chair
13. i. I like story books ii. I have two sisters
14. කාහම් කරුප්පු නිරම්
15. i. ඔයාට වතුර ඕනෙ ද? ii. බෝලෙ දෙන්න.
16. තිස් දහස් පන්සිය හැත්තෑ තුන 17. 800
18. i. 3 ii. 5/ 7
19. 20l 250ml 20. 297km 21. 15kg 250g
22. i. 15:40 ii. පැය 5 මිනි 30 23. viii
24. i. චතුස්කලය ii. 10 25. 0.5
26. 40
27. i. 65.00 ii. 750g iii. රු. 1400.00 iv. රු. 2365.00
28. රු. 45.00
29. i. මල් 15 ක් ලකුණු කර තිබිය යුතු ය. ii. 130
30. නිවැරදිව ලියා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.

31. 3	32. 2	33. 2	34. 3	35. 2	36. 3
37. 2	38. 3	39. 2	40. 2	41. 2	42. 3
43. 2	44. 2	45. 1	46. 2	47. 2	48. 2
49. 1	50. 3	51. 3	52. 1	53. 3	54. 3
55. 2	56. 2	57. 2	58. 2	59. 3	60. 2

4 පත්‍රය

01. i. දිය ඇල්ල ii. පහළට
 iii. රත්තණ පඳුරක් අස්සෙන් iv. රූරා v. ඇලක් බවට පත් වේ.
 vi. යයි vii. දිය viii. ගම මැදින්
02. i. කොම්බුව හා ගයනුකිත්ත ii. රකාරාංශය
03. (ii) 04. වසර
05. ඔරුව දූපතේ දකුණු පැත්තට ලඟා විය.
06. i. ණ ii. ළ
07. සේවකයා වෙහෙස වී වැඩ කළේ ය.
08. i. අහල පහල ii. වතුපිටි
09. i. ගෙවිලිය ii. ගොයම් iii. කැපුවා ය.
10. i. ක්‍රීඩිකාව ii. මුවදෙන
11. නිවැරදිව ලියා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.
12. i. Ice-Cream ii. Pumpkin

13. මගේ පැන්සල කොහෙ ද?
14. i. පුනෙන ii. මාම්පළම් iii. ඔයාගේ පන්තිය කොහේ ද?
15. i. 65432 ii. 4
16. i. 8800 ii. 6009 17. 105, 168
18. i. $\frac{1}{4}$ ii. $\frac{6}{10} / \frac{3}{5}$
19. i. සිලින්ඩරය ii. 3 20. i. 34 ii. 141
21. 13kg 750g 22. i. 11m 35cm ii. 2m 15cm
23. ප.ව. 3.50 24. i.  ii. 14:30
25. i. රු. 165.00 ii. 11
26. i. 2450 ii. 604
27. 01 28. 3/ 5/ 9
29. xii 30. රුපියල් 175.00

31. 2	32. 1	33. 3	34. 3	35. 3	36. 2
37. 1	38. 3	39. 1	40. 2	41. 2	42. 3
43. 1	44. 1	45. 3	46. 3	47. 2	48. 2
49. 3	50. 3	51. 2	52. 1	53. 2	54. 3
55. 1	56. 1	57. 2	58. 2	59. 1	60. 3

5 පත්‍රය

01. i. යාච්චෝ හතර දෙනාගේ සැප දුක් දැනගන්න. ii. ඇපල් ගෙඩියක්
iii. පහසි iv. එදා රෝද ගෙන යන කොට හිනා වෙච්ච නිසා
v. රූ vi. රූ vii. හඬලන
viii. ඉදිකටු මුදියන්සේ ඇපල් ගෙඩියක් දෙයි.
02. i. බැලුවේ ය. ii. තැබුවේ ය. iii. කළේ ය.
03. i. සහනාධාරයක් ii. කණිෂ්ඨ iii. අභාවකාශ
04. අඳුරදර්ශී උපදෙස් දීම.
05. i. සෙල්ලම් ii. දොරවල්.
06. මඳ සුළඟයි මේ එන්නේ
07. කුඩා භොරා, මැටි ගෙදර ළමයි, සුස්තර පුංචා ඇගේ පොත් අතුරෙන් කිහිපයකි.
08. i. වෛද්‍යවරිය ii. දැරිය
09. ඒවා අතීතයේ සිට පැවත එයි.
10. නිවැරදිව ලියා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.
11. i. Clock ii. bottle
12. මම වැඩ කරන්නේ කුඹුරේ
13. That is a long train
14. i. ඇඹිල්ල ii. පුටුව

15. උළුමේ වාරගණම

16. 572

17. 53 275

18. 100

19. 3000

20. i. 6

ii. 299

21. රු 75.00

22. i. 144

ii. 0.4

23. i. 10

ii. 5

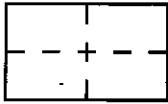
24. A. 65

B. 500g

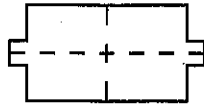
C. 2500.00

D. 2965.00

25. i.



ii.



26. 9

27. අමල්, අජිත්, නිමල්, කමල්

28. 20:50

29. A. 6

B. 6

C. 8

D. 2

30. 12cm

31. 3	32. 2	33. 1	34. 2	35. 2	36. 3
37. 1	38. 3	39. 2	40. 1	41. 2	42. 2
43. 2	44. 3	45. 2	46. 3	47. 3	48. 2
49. 3	50. 1	51. 1	52. 3	53. 3	54. 2
55. 1	56. 2	57. 3	58. 1	59. 3	60. 2