

01. උදැසනින් ම පාසල් යෑම සඳහා සූදානම් වන නංගීන් මමක් බොහෝවිට උදේ ආහාරය සඳහා හිල් බත් කන්නෙමු. "හිල්බත්" යනු පෙර දින රැයේ පිසූ බත් ය. අපේ ගෙදර ආහාර නාස්ති වනු මා දැක නැත.

පාසලේ ශිෂ්‍ය නායකයකු වන මම ඒ වගකීම්ද නොපිරිහෙලා ඉටු කරමි. මම ඉගෙනීම් කටයුතු හොඳින් සිදුකරන නිසා නංගී ද ඇයගේ ඉගෙනීමේ කටයුතු සාර්ථකව කර ගැනීමට වෙහෙසෙයි.

ඉහත ඡේදය කියවා ඒ ඇසුරින් පහත ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- i. මෙහි දැක්වෙන ආකාරයට මේ අය පාසල් යාමට සූදානම් වන්නේ කුමන වේලාවට ද?
.....
- ii. පාසල් යෑමට සූදානම් වන මේ අය උදැසන ආහාරය සඳහා ගන්නේ මොනවා ද?
.....
- iii. "මහන්සි වෙයි" යන්නට මෙහි සඳහන් පදය කුමක් ද?
.....
- iv. ඇලපිල්ල පමණක් යෙදී ඇති වචනයක් ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න.
.....
- v. නංගී ඇයගේ ඉගෙනීම් කටයුතු හොඳින් සිදු කිරීමට හේතුව කුමක් ද?
.....
- vi. ඡේදයේ සඳහන් ස්ත්‍රී ලිංග නාම පදයක් සොයා ලියන්න.
.....

(1 x 6 = 06)

කැරලා	ගෝලය
වේවැල්	කුඩලු
දැහැටි	රුදුරු

02. පහත ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු කොටුවෙන් තෝරා ලියන්න.

- i. කෙටි පාපිල්ල පමණක් යෙදුන වචනය
.....
- ii "ඌ" ශබ්දයෙන් ආරම්භ වන වචනය
.....
- iii. කෙටි ඇදය යෙදුනු වචනයක්
.....
- iv. "ඕ" ශබ්දය සහිත වචනය
.....

(2 x 4 = 8)

03. අක්ෂර වින්‍යාසයට අනුව හිස්තැනට ගැලපෙන අකුර තෝරා ඉරක් අඳින්න.

- i. රීර (ශ/ෂ)
- ii. ද.....ෆඹල්ල (ඹ/බ)
- iii. ස්වේච්චි.....වෙන් (ඡා/චා)
- iv. පෞරා.....ක (ඡි/නි)

(1 x 4 = 04)

04. පහත වචන ගලපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් ගොඩනගන්න.

දෙනා ම / අවට / සියලු / නැරඹුණ. / සිරි

.....

(2 x 1 = 02)

05. පහත වාක්‍යවලට ගැලපෙන වචනය වරහන් තුළින් තෝරන්න.

- i. මම සිප්පි කටු අතුරින් එකක් තෝරා (ගත්තෙමු/ගත්තෙමි)
- ii. අත්තම්මා අපට සේවයක් (කළාය/කළේය)
- iii. සීයා පබළු ඇට කීපයක් බිම..... (දැම්මාය/ දැම්මේය)
- iv. හිරු උදෑසනම කඳු අතරින් එබී..... (බලයි/බලති)

(1 x 4 = 04)

06. මම කඩිසර සතෙකු වෙමි.

උක්ක ආබ්‍යාත නිවැරදි වචන හතරට නොඅඩු වාක්‍ය 03 ක් ලියන්න.

- i.
-
- ii.
-
- iii.
-

07. පහත දැක්වෙන ඉංග්‍රීසි වචනවල අඩු අකුර තෝරා ඉරක් අඳින්න.

- i. Br..... ther (o/a)
- ii. Good mo.....rning (r/o)

08. පහත දී ඇති වචන නිවැරදිව ගලපා අර්ථවත් වැකියක් බැගින් ගොඩ නගන්න.

- i. Love / country / I / my
-
- ii. are / going / we / to / playground
-

(1 x 4 = 04)

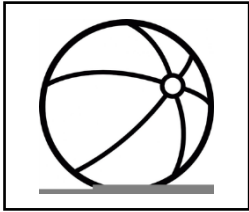
09. පහත දී ඇති ඉංග්‍රීසි වචන සඳහා ගැලපෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

i. Coconut tree

ii. Water

(1 x 2 = 02)

10. පහත දැක්වෙන රූපයට අදාළ දෙමළ ශබ්දය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.



.....

11. පහත දෙමළ බසින් දී ඇති වාක්‍ය සිංහල බසින් ලියන්න.

කාහම් කරුප්පු නිරම්

(1 x 2 = 02)

12. කොටුව තුළ ඇති ඉලක්කම් සියල්ලම යොදාගෙන සෑදිය හැකි

i. විශාලම සංඛ්‍යාව ලියන්න

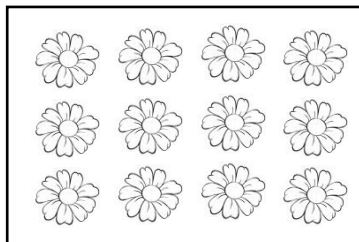
ii. කුඩාම සංඛ්‍යාව ලියන්න

5	0
2	9

13. සංඛ්‍යා රටාව හඳුනාගෙන හිස්තැනට එන සංඛ්‍යාව ලියන්න.

..... , 54, 63, 72.

14. මෙම රූප වලින් දැක්වෙන මල් 12 න් $\frac{3}{4}$ ක ඇති මල් ගණන කීය ද?.....



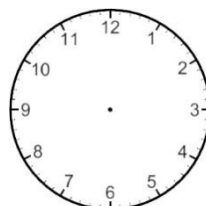
15. වේලාව නිවැරදිව දක්වන්න.

I



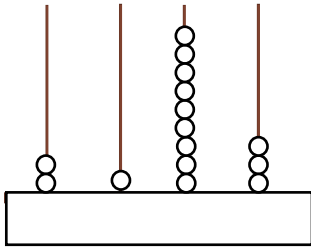
වේලාව 8.00

ii



වේලාව 10.30

16.



ගණක රාමුවේ දහයස්ථානය ඇති කුරට තව එක බෝලයක් දැමූ විට ලැබෙන සංඛ්‍යාවේ සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

.....

(2 x 5 = 10)

17. පහත බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

ද්‍රව්‍යය	එකක මිල	ප්‍රමාණය	ගෙවිය යුතු මුදල
පෑන්	රුපි: 8.00	2	i
ලියුම් කවර	රුපි: 2.00	3	ii
බෝල	රුපි: 10.00	2	iii
මුළු මුදල			iv

(1 x 4 = 04)

18. තෙදිනක් තුළ අලෙවි වූ පුවත්පත් පහත පරිදි දැක්වේ. පළමු දිනයේ පුවත්පත් 1029 ක් ද, දෙවන දිනයේ පුවත්පත් 215 ක් ද, තෙවන දිනයේ පුවත්පත් 1365 ක් ද, විය. තෙදින තුළ ම අලෙවි වූ පුවත්පත් ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

.....

19. එක් අයෙකුට 3 බැගින් පොත් 620 ක්,

i. කීදෙනෙකුට බෙදා දිය හැකි ද?

ii. එවිට ඉතිරි වන පොත් ප්‍රමාණය වන්නේ

20. එක් කුඩයක රඹුටන් 140 බැගින් කුඩ 7 ක අසුරා ඇත. කුඩ හතෙහි ඇති මුළු රඹුටන් ගණන කීය ද?

.....

21. පාසලක සිටින මුළු සිසුන් සංඛ්‍යාව 4870 කි. ඉන් 1750 ක් ගැහැණු ළමයි වෙති. පාසලේ සිටින පිරිමි ළමයි සංඛ්‍යාව කොපමණ ද?

.....

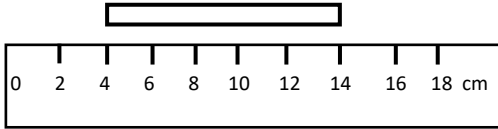
22. මුහුණත් ගණන මෙන් දෙගුණයක් දාර ඇති සනවස්තු දෙකක් නම් කරන්න.

.....

23. ටැංකියක ජලය 9l ක් ඇත. මිනිත්තුවක දී ජලය 100ml ක් ප්‍රමාණයක් කාන්දු වේ. ටැංකිය සම්පූර්ණයෙන්ම පුරවා පැයකට පසු ටැංකියේ ඉතිරිවන ජල ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

.....

24. පහත ලී පටියේ දිග කොපමණ ද? cm



25. 8kg 500kg සීනි ප්‍රමාණයකින් 500ට ක් බරක් සීනි පැකට් කීයක් සෑදිය හැකි ද?.

.....

(2 x 8= 16)

* අංක 26 සිට 55 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට සුදුසු පිළිතුරු දී ඇති පිළිතුරු අතුරෙන් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

26. “මගේ සිතේ සැනසීම අනෙක් අයට දැනෙන ලෙසට මම හැසිරෙනවාමයි” මෙම ප්‍රකාශය අයත් වන්නේ,

- 1. අධිජීවිතය
- 2. ප්‍රාර්ථනාව
- 3. උදානය

27. පුස්තකාලයක් තුළ දී නොකළ යුතු ක්‍රියාවක් වන්නේ,

- 1. පොත් කියවීම නිශ්ශබ්දව සිදුකිරීම.
- 2. කියවන පොත්වල විවිධ සලකුණු යෙදීම.
- 3. කියවූ පොත් නියම කර ඇති ස්ථානවල තැබීම.

28. “ස්වයංපෝෂිත රටක ඉරහඳු පවතින තෙක් ධර්මය ආරක්ෂා කරමින් මුළු මහත් ජනතාව වැජඹේවා” යන සමස්ථ අදහස පිළිබිඹු වන්නේ,

- 1. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික සංකේත මගින්.
- 2. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික කොඩිය මගින්.
- 3. ශ්‍රී ලංකාවේ රාජ්‍ය ලාංඡනය මගින්.

29. හින්දු බැතිමතුන් විසින් පවත්වනු ලබන සංස්කෘතික උත්සවයක් වන්නේ,

- 1. කැරොල්ගීත සංදර්ශනය.
- 2. චේල් පෙරහැර.
- 3. කතරගම පෙරහැර.

30. සියලුම ආගමික බැතිමතුන් විසින් වැඳපුදා ගන්නා කතරගම පුදබිම පිහිටි පළාත වන්නේ,


- 1. උඹව පළාත.
- 2. දකුණු පළාත.
- 3. මධ්‍යම පළාත.

31. කඳෙහි මල් හටගන්නා ශාකයකි.

- 1. සල්.
- 2. එරබදු.
- 3. කිරි ඉද්ද.

32. වාසස්ථානය සාදා ශාකයේ වැඩිමට බාධා කරන සතෙකි.

- 1. ලේනා.
- 2. වඳුරා.
- 3. දිමියා.

33. අඹ, ගම්මාලු, පොල් යන බීජවර්ග ව්‍යාජන වන ක්‍රම පිළිවෙලින් දැක්වෙන්නේ,
 1. සතුන්, සුළඟ හා ජලය මගින් . 2. සුළඟ, සතුන් හා ජලය මගින් .
 3. ජලය, සුළඟ හා පිපිරීම මගින්.
34. මාංශ හක්ෂක සතෙක් වන්නේ,
 1. බත්කුරා. 2. කුකුළා. 3. කපුටා.
35. ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකදේශික සත්ත්ව විශේෂයක් වන්නේ,
 1. කැහිබෙල්ලා. 2. මොනරා. 3. ගිරවා.
36. ඔබ පාසලේ කෘෂිකර්ම ඒකකය තුළ දක්නට නොලැබෙන උපකරණය වන්නේ,
 1. අතකොලුව. 2. අලවංගුව. 3. මුල්ලුව.
37. ලියක කැටයමක් කපා ගැනීමට භාවිත කළ හැකි සුදුසුම උපකරණය වන්නේ,
 1. බුරුමය. 2. නියන. 3. යතුකැටය.
38. නිරෝගී පැවැත්ම සඳහා පෝෂ්‍යදායී ඖෂධීය ගුණයෙන් යුතු පාන වර්ග සකස්කර ගැනීමට යොදාගන්නේ,
 1. රණවරා, පොල්පලා, ඉරමුසු. 2. පැණි බීම, කෝපි, බෙලිමල්.
 3. බෙලිමල්, රණවරා, කෝපි.
39. අප ගන්නා ආහාර අපිරිසිදු කරන ගෘහාශ්‍රිත සතුන් කාණ්ඩයට අයත් පිළිතුර තෝරන්න.
 1. කැරපොත්තා, හුනා, මීයා. 3. මීයා, පූසා, මුගටියා.
 2. පූසා, හුනා, ලේනා.
40. මුහුදු මාළු, කරවල හා ලුණු සහිත පරිසරයක වැඩෙන පැළෑටිවල අඩංගු වන පෝෂ්‍ය පදාර්ථය වන්නේ,
 1. කැල්සියම්. 2. අයඩීන්. 3. පෝටීන්.
41. අපිරිසිදු ජලය පානය කිරීමෙන් වැළඳිය හැකි රෝගයක් වන්නේ,
 1. සෙංගමාලය. 2. මී උණ. 3. සරම්ප.
42. දියවැඩියා රෝගය පාලනය කිරීම සඳහා වඩාත් සුදුසු ආහාරය වන්නේ,
 1. බතල. 2. ප්‍රෝටීන්. 3. කාබෝහයිඩ්‍රේට්
43. මෙම රූපයෙන් දැක්වෙන පුද්ගලයා වන්නේ,

 1. මොල්ලිගොඩ දිසාව.
 2. ගොංගාලේගොඩ බණ්ඩා.
 3. මොනරවිල කැප්පටිපොළ දිසාව.
44. පොදු ගමනාගමන ප්‍රවාහන කමයකි.
 1. දුම්රිය. 2. මෝටර් රථය. 3. ක්‍රීරෝද රථය.

45. නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.
1. මාර්ග නීති අදාළ වන්නේ රියදුරන්ට පමණි.
 2. පදිකයන් සෑමවිටම දකුණු පසින් ගමන්කළ යුතුය.
 3. පොදු ප්‍රවාහන භාවිතයේ දී මුදලක් වැය නොවේ.
46. මස් කල්තබා ගැනීමට භාවිත කළ පැරණි ක්‍රමයකි.
1. රසකාරක එකතු කිරීම. 3. ශීතකරණයේ තැබීම.
 2. මී පැණිවල ගිල්වා ගැබීම.
47. කිරි ආශ්‍රිතව නිපදවන ආහාරයක් නොවන්නේ,
1. බටර්. 2. ජෑම්. 3. චීස්.
48. ඇස පමණක් මුල්කරගෙන තොරතුරු ලබා ගන්නා මාධ්‍ය වන්නේ,
1. රූපවාහිනිය. 2. සඟරාව. 3. වේදිකාව.
49. ගල් කඩන මිටිය හා ගල්කටුව භාවිතයට ගනු ලබන්නේ,
1. කම්මල්කරු. 2. පෙදරේරුවා. 3. කළුගල් කඩන්නා.
50. රෝග වාහක මදුරුවන් මගින් වැළඳෙන රෝගයක් නොවන්නේ,
1. ඩෙංගු. 2. මැලේරියා. 3. කොරෝනා.
51. ශ්‍රී ලංකාව බෙදා ඇති පළාත් ගණන හා දිස්ත්‍රික් ගණන පිළිවෙලින් වන්නේ,
1. 25 , 9 2. 9 , 25 3. 24 , 9
52. දණ්ඩ වුම්භකයක් නුලකින් එල්ලා බැලූ විට පහසුවෙන් සොයා ගත හැකි දිශාව වන්නේ,
1. නැගෙනහිර. 2. උතුර 3. ඊසාන.
53. “ඉර දෙවියන්ගේ ඉරගල ගාවා” කවිය අයත්වන ජනකවි වර්ගය වන්නේ,
1. නෙළුම් කවි. 2. කරත්ත කවි. 3. ගොයම් කවි.
54. සුභ පැතුම්පත් හුවමාරුකර ගැනීම තුළින් සිදුවන යහපත් ක්‍රියාවක් වන්නේ,
1. කායික සුවය ලැබීම. 2. සුභදතාව වර්ධනය වීම.
 3. ඉක්මන් සුවය ප්‍රාර්ථනා කිරීම.
55. සිදුරු කැමරාවක් සෑදීම අවශ්‍ය නොවන ද්‍රව්‍ය වන්නේ,
1. ටිෂු කඩදාසි. 2. කළු කඩදාසි. 3. ඉටි කොලයක්.

(1 x 30 = 30)