

මතුගම් අධ්‍යාපන කලාපය		
පහන්වැටි ශිෂ්‍යත්ව උපකාරක සම්මන්ත්‍රණ මාලාව - 2018		
5 ශ්‍රේණිය	II පත්‍රය	කාලය පැය 01 විනාඩි 15
නම :-		

• සියලු ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

(1). පහත දැක්වෙන ඡේදය හොඳින් කියවන්න.

කුඩා කාලයේ සිට විද්‍යා දැක්වූ ඉගෙනීමේ දක්ෂකම, රට දැය සමය කෙරෙහි දැක්වූ හක්කිය ගැන පැහැදුණු ඥාණාලෝක හිමියෝ තමිනම්ගල් දරුවා පැවිදි කළහ. තමිනම්ගල් පැවිදි ජීවිතයට පිවිසියේ ඇස්. මහින්ද යන නමිනි. අයුක්තිය, අසාධාරණය නොඉවසූ උන්වහන්සේ කිපෙන සුලු තැනැත්තකු වුව ද අනුන්ගේ දුකෙහි දී වෙඩරු පිඩක් මෙන් උණු වන හදවතක් ඇති අයකු බව උන්වහන්සේ ළඟින් ඇසුරු කළ අය දැන සිටියෝ ය.

- I. තමිනම්ගල් දරුවාව පැවිදි කළේ කවුද?
- II. තමිනම්ගල් හක්කිමත් වූයේ මොනවා කෙරෙහි ද?
- III. ඇස්. මහින්ද හිමි නොඉවසූයේ මොනවා ද?
- IV. මෙහි සඳහන් දැය හා සමය ලෙස හඳුන්වන්නේ මොනවා ද?
.....
- V. ප්‍රථම පුරුෂ අතීතකාල බහුවචන ක්‍රියාපදයක් ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න.
- VI. ඡේදයේ සඳහන් උපමාව ලියන්න.

(2). පහත සඳහන් වාක්‍යවල හිස්තැනට ගැළපෙන වචනය වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

- I. අවුරුදු උත්සවයට ඇතුළත් වෙනවා හෙවත් නැකත් ශාස්ත්‍රය.
(ජ්‍යොතිෂය, ජ්‍යෝතිශ්‍ය)
- II. ගැමියා සතුන්ට ආදරය හා දක්වයි. (ලෙන්ගතුකම, ලෙන්ගතුකම)

(3). පහත සඳහන් එක් එක් වාක්‍යයේ උක්ත/ආබ්‍යාන සම්බන්ධය නිවැරදි නම් (✓) ලකුණ ද වැරදි නම් (✗) ලකුණ ද ඉදිරියෙන් ඇති වරහන තුළ යොදන්න.

- I. සුදු පැහැ ඇඳුමින් සැරසුණු දැරියෝ පාසල් යති. ()
- II. හිරු අහසේ දීප්තිමත්ව බබළති. ()
- III. මම පහුර හොඳින් අල්ලා ගනිමි. ()
- IV. ගුරුතුමිය සියලු දෙනාට ස්තුති කළෝය. ()

(4). පහත සඳහන් එක් එක් වාක්‍යයේ තද කළු අකුරුවලින් ඇති යෙදුමට වඩාත් ගැළපෙන අදහස වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

I. රාලහාමිගේ මහ හඬ නිසා මුළු වනය ම ඇස නොපියා සිටියේ ය.

(ඇස් ඇරගෙන/නිදා නොගෙන)

II. නොයෙක් පාටින් පිපුණු මල් සහිත පාත්තිය මනස්කාන්ත ය.

(නෙත් ඇද ගන්නා සුලු/සිත් ගන්නා සුලු)

(5). පහත වගන්තිවල භික්ෂූන්ට සුදුසු පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

I. “බීමට සුදුසු ජලය” යනු (ශීත කළ ජලය, පානීය ජලය) යි.

II. (තරු, ග්‍රහලෝක) රාත්‍රී අහසේ දිදුලන්නේ නැතිව එකම දීප්තියකින් බැබළෙන ස්වභාවය පෙන්නුම් කරයි.

(6). පහත කවියේ ඇති භික්ෂූන් සම්පූර්ණ කරන්න.

උපන්නෙත් මැරෙන්නෙත් තනියමයි ලොවේ

.....

අනුන් පිහිට තකමින් යුතුකම හමුවේ

බියෙන් මුලු වදිනු අපහට තරම් නොවේ

(7). පහත වාක්‍යයේ පද ගලපා නිවැරදි කොට ලියන්න

වියළි/පිඩිත/කැලයේ/එහා/හැසිරෙත්/රංචු/මුව/මෙහා/පිපාසයෙන්

.....

(8). පහත සඳහන් වාක්‍යයේ සුදුසු තැන්වලට විරාම ලකුණු යොදන්න.

අයියෝ අම්මා සීතලයි ශේන්යා කෑගහන්නයි අඬන්නයි පටන් ගන්නා.

(9). පහත කවිය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු තිත් ඉරමත ලියන්න.

ගුරු දෙව් දැක නැගිටිමි

නැගිට දෙපා වදිනෙමි

වැඳ පොත් පාඩමි දෙමි

දීලා සත් උගනිමි

මෙහි ‘සත්’ යනුවෙන් අදහස් කරන්නේ කුමක් ද?

(10). පහත සඳහන් ප්‍රස්තාව පිරුළ සම්පූර්ණ කරන්න.

ගමරාල ගියා වගේ.

(11). පහත දී ඇති ඉංග්‍රීසි වාක්‍යවල හිස්තැනට සුදුසු වචනය වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

I. I to sing. (want, want's)

II. do you live. (What, Where)

(12). පහත දී ඇති ඉංග්‍රීසි වාක්‍යවල අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.

I. I am sorry.

II. Please clean the blackboard.

(13). පහත සඳහන් වාක්‍යයේ අර්ථය ඉංග්‍රීසියට හරවා ඉංග්‍රීසි අකුරුවලින් ම ලියන්න.

What do you like?

(14). පහත සඳහන් දෙමළ වචනයේ අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.

කරුම්පලවෙහෙ

(15). පහත සඳහන් වාක්‍යය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.

අම්මා බත් ඉව්වා ද?

(16). ඉමක් කොනක් නොපෙනෙන මහ සයුර සොබා දහමේ අපූර්ව නිර්මාණයකි. හමන සුළඟත් සමග නැගෙන රළ දෙස බලා සිටීමට කවුරුත් කැමති ය.

ඔබද මුහුදු වෙරළකට ගියේ යැයි සිතා ගෙන “මුහුදු වෙරළක දී” යන මාතෘකාව යටතේ වාක්‍ය තුනක් ලියන්න (සෑම වාක්‍යයක ම වචන පහකට වඩා වැඩියෙන් තිබිය යුතුයි. උක්ත/ආධ්‍යාත සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

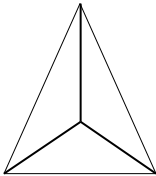
.....

- දී ඇති තිත් ඉරි මත පිළිතුරු ලියන්න.

(17). 69 099 මෙම සංඛ්‍යාවට පෙර හා පසු සංඛ්‍යා ලියන්න.

(18). $8 + 4 - 5 = \dots\dots\dots$ හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර රෝම සංඛ්‍යාවෙන් ලියන්න.

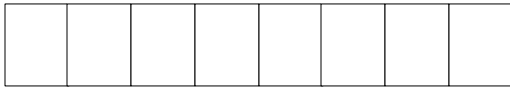
(19).



I. මෙම සත වස්තුව නම් කරන්න.

II. එහි ඇති දාර ගණන කීය ද?

(20).



I. මෙම රූපයේ $\frac{1}{4}$ ක් පාට කරන්න.

II. $\frac{1}{5} + \frac{2}{5} = \dots\dots\dots$

(21). A සිට B දක්වා ඇති දුර 30 km කි. අරුණ එම දුරින් $\frac{1}{3}$ පයින් ගොස් ඉතිරි දුර ප්‍රමාණය බසයෙන්

ගියේ ය. අරුණ බසයෙන් ගිය දුර ප්‍රමාණය සොයන්න.

(22). පොල් ගොඩක් සමාන ගොඩවල් 8 කට බෙදූ විට එක ගොඩක පොල් ගෙඩි 48 ක් තිබුණි. එම පොල් ගොඩෙහි තිබූ මුළු පොල් ගෙඩි ගණන කීය ද?

(23). පෙරවරු 6.00 කොළඹින් මහනුවර බලා පිටත් වූ බස් රථයක් පෙ.ව. 8.05 ට තේ පානය කිරීමට නවත්වන ලදී. තේ පානයෙන් පසු පෙ.ව. 8.45 ට නැවත ගමන් අරඹන ලද බස් රථය පෙ.ව. 11.05 ට මහනුවරට ළඟා විය. බසයට ගමනට පමණක් ගත වූ කාලය සොයන්න.

(24). පෑන් 3 ක් ගන්නා විට බැලුන් බෝල 5ක් නොමිලේ ලැබෙයි. බැලුන් බෝල 15ක් ලැබීමට මිල දී ගත යුතු පෑන් ගණන කීය ද?

(25).

			කඩවත
		නිට්ටඹුව	32 km
	කැගල්ල	44 km	76 km
මහනුවර	31 km		

I. මහනුවර සිට නිට්ටඹුව දක්වා වූ දුර කොපමණ ද?

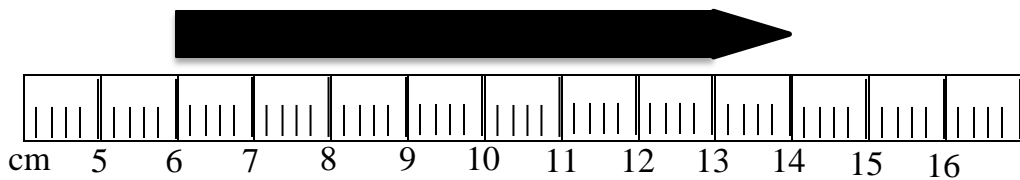
II. මහනුවර සිට කෑගල්ල හා නිට්ටමුව හරහා කඩවතට දුර කොපමණ ද?

(26). පරිප්පු 1 kg රුපියල් 164.00 අල 1 kg රු. 80.00 කි. පරිප්පු 500 g ක් හා අල 1 kg 250 g ගත් අයෙක් ගෙවිය යුතු මුදල කොපමණ ද?

(27). භාජනයකට අල්ලන ජල පරිමාව 6 l 400 ml. එවැනි භාජන 8 කට අල්ලන ජල පරිමාව සොයන්න.
.....

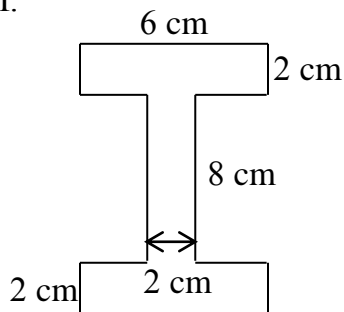
(28). කමල් නිමල්ට වඩා 12 kg බර වැඩිය. දෙදෙනාගේ ම බර 118 kg නම් කමල්ගේ හා නිමල්ගේ බර වෙන වෙනම සොයන්න.

(29).

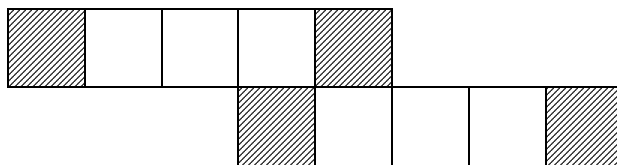


රූපයේ දැක්වෙන පැන්සලෙහි දිග කොපමණ ද?

(30). I.



මෙම රූපයේ පරිමිතිය සොයන්න.



II. රූපයේ අඳුරු කර ඇති කොටස දශම සංඛ්‍යාවක් ලෙස දක්වන්න.

III. රූපයේ අඳුරු නොකළ කොටස භාග සංඛ්‍යාවක් ලෙස දක්වන්න.

- ප්‍රශ්න අංක 31 සිට 60 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට සුදුසු පිළිතුර දී ඇති පිළිතුරු අතරින් තෝරා ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

(31). රාත්‍රී කාලයට පිපෙන මල් වර්ගයකි.

- i. හෙන්දිරික්කා ii. සල් iii. නා iv. ඇට්ටේරියා

(32). මියාගේ ශරීරයේ සිටින මැක්කෙකු ශරීරයට විදීම නිසා වැළඳෙන රෝගයකි.

- i. මී උණ ii. ජල භීතිකාව iii. මහාමාරිය iv. මොළේ උණ

(33). ධීවර කර්මාන්තයේ දී භාවිත කරන උපකරණ වන්නේ,

- i. රේක්කය, අතංගුව ii. මනිස් ලෑල්ල, කරක්ගෙඩිය
iii. විසිදැල, අතංගුව iv. වරක්කලය, මාදැල

(34). ප්‍රෝටීන් අඩංගු ආහාරයකි.

- i. රටකපු ii. දඹල iii. නිවිති iv. බීටරූට්

(35). ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික ගීය රචනා කළේ,

- i. ඩබ්ලිව්. ඩී. අමරදේව මයා ii. කුමාරතුංග මුනිදාස මයා
iii. ආනන්ද සමරකෝන් මයා iv. මහගමසේකර මයා

(36). දකුණු පළාතෙන් මුහුදට වැටෙන ගංගා දෙකකි.

- i. කැලණි ගඟ, කළු ගඟ ii. ගිං ගඟ, නිල්වලා ගඟ
iii. කැලණි ගඟ, දැදුරු ඔය iv. මහවැලි ගඟ, නිල්වලා ගඟ

(37). නිල්පාට පසුබිමක් මත දක්වා ඇති මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ,



- i. බස්රථ නැවතුම
ii. පදිකයන් මාරුවෙන ස්ථානය
iii. බස්රථ ධාවන තීරුව ඉදිරියෙනි
iv. බස්රථ නැවැත්වීම තහනම්.

(38). වියළි කෝෂ සම්බන්ධ කර බල්බයක් දැල්වීමේ දී සමාන්තරගත ක්‍රමයට වියළි කෝෂ සම්බන්ධ කළ විට බල්බයේ,

- i. දීප්තිය අඩු ය. ii. දීප්තිය වැඩි ය.
iii. බල්බය නොදැල් වේ. iv. දීප්තිමත් වෙනසක් නොවේ.

(39). මුලින් ම සඳ මත පා තැබුවේ.

i. නිල් ආම්ස්ට්‍රෝං හා යූරි ගගාරින්

ii. යූරි ගගාරින් හා එඩ්වින් ඕල්ඩ්රින්

iii. නිල් ආම්ස්ට්‍රෝං හා එඩ්වින් ඕල්ඩ්රින්

iv. නිල් ආම්ස්ට්‍රෝං හා ආතර් සී. ක්ලාක්

(40). උඩින් පැන්නොත් තල්ල කැඩෙයි

යටින් රිංගුවොත් තිබොල් ඇනෙයි. මෙය,

i. කුලු නැටුමේ කවියකි.

ii. එළුවන් කෑමේ ජන ක්‍රීඩාවේ කවියකි.

iii. ඔළිඳ කෙළියේ කවියකි.

iv. පනා හැංගීමේ ක්‍රීඩාවේ කවියකි.

(41). ශ්‍රී ලංකාවේ ලුණු ලේඛයක් පිහිටි නගරයකි.

i. හම්බන්තොට

ii. රත්නපුර

iii. කළුතර

iv. මොරටුව

(42). සුළඟින් පමණක් ව්‍යාජව වන බීජ ඇතුළත් පිළිතුර,

i. කදුරු, තුත්තිරි, පොල්, කපු

ii. මුරුංගා, මොනරකුඩුම්බිය, වරා, හොර

iii. කුඩලු, අගුණ, හොර, මුරුංගා

iv. මොනරකුඩුම්බිය, අගුණ, වරා, කුඩලු

(43). ආදිවාසීන්ගේ සාම්ප්‍රදායික නැටුමකි.

i. දහඅට සන්නිය

ii. තුරහා වන්නම

iii. වඩිග පටුන

iv. කිරි කොරහ

(44). අස්සලාම් ආලෝකකූම් යනුවෙන් ආචාර කරන්නේ,

i. හින්දු ආගමිකයින්

ii. ඉස්ලාම් ආගමිකයන්

iii. කතෝලික ආගමිකයන්

iv. බෞද්ධයින්

(45). කඩදාසි කැබලි ඉරා අලවා කරන නිර්මාණයකි.

i. රේඛා චිත්‍ර

ii. ස්ටෙන්සිල්

iii. කොලාජ් නිර්මාණ

iv. සිල් මුද්‍රණ

(46). සිනි නිෂ්පාදනය සඳහා යොදා ගන්නේ,

i. උක්, බීටරුට්

ii. උක්, කිතුල් පැණි

iii. බීටරුට්, රාබු

iv. උක්, සිනි කැකිරි

(47).



මෙම ස්ථානය තම රාජධානිය කර ගත් රජතුමා,

i. ධාතුසේන

ii. දුටුගැමුණු

iii. මුගලන්

iv. කාශ්‍යප

(48). අහසේ දේදුන්නක් දැකිය හැකි අවස්ථාවකි.

i. වර්ෂාව ඇති විට

ii. හොඳින් සූර්යාලෝකය ඇති විට

iii. උදෑසන හිරු පායන්නට පෙර

iv. හිරුඑළිය සමග යන්නමින් වර්ෂාව ඇතිවිට

(49). තත් කම්පනය කිරීමෙන් නාදය උපදවා ගත හැකි වාද්‍ය භාණ්ඩයකි.

- i. තබ්ලාව ii. බටනලාව iii. සිතාරය iv. දවුල

(50). රබර් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදනයක් නොවේ.

- i. ටයර් ii. පාවහන් iii. බැලුන්බෝල iv. ලණු

(51). ක්‍රි.ව. 1505 දී ලංකාවට පැමිණි විදේශීය ජාතිය,

- i. ඉංග්‍රීසි ii. පෘතුගීසි iii. ලන්දේසි iv. සොළීන්

(52). සෑම වර්ෂයකම ජුනි 05 දාට යෙදී ඇත්තේ,

- i. ලෝක ළමා දිනය ii. ලෝක පරිසර දිනය iii. ලෝක වැඩිහිටි දිනය iv. කාන්තා දිනය

(53). බිත්තර මගින් තම වර්ගයා බෝ කර ගන්නා සතෙකි.

- i. මුගටියා ii. හුනා iii. වවුලා iv. හාවා

(54). ජලයේ පාවෙන දෙයකි.

- i. ටික් බෝලය ii. සිනි iii. බොල් වී ඇට iv. සබන් කැටය

(55). සිතියම්වල ප්‍රධාන මාර්ගය දක්වන සම්මත වර්ණය,

- i. රතු ii. කළු iii. කහ iv. නිල්

(56). සූර්ය නමස්කාරයේ ඇති ක්‍රියාකාරකම් ගණන,

- i. 5 කි. ii. 10 කි. iii. 15 කි. iv. 13 කි.

(57). තැපැල් කාර්යාලයක් මගින් සිදුවන සේවයක් නොවේ.

- i. විදුලි පණිවිඩ යැවීම. ii. විශ්‍රාම වැටුප් ගෙවීම.
iii. මුද්දර හා මුද්දර කවර නිකුත් කිරීම. iv. උප්පැන්න සහතික නිකුත් කිරීම.

(58). සෙක්කුව භාවිත කරන්නේ,

- i. මැණික් ගැරීමට ii. තෙල් සිඳීමට iii. වළං සෑදීමට iv. සී සෑමට

(59). උදෑසන හිරු එළියේ ලැබෙන විටමිනයකි.

- i. විටමින් A ii. විටමින් B iii. විටමින් C iv. විටමින් D

(60). ශ්‍රී ලංකාවේ ඒක දේශික පක්ෂියෙකු වන පඬුවන් බස්සා දැක්වෙන මුදල් නෝට්ටුව,

- i. රු. 50.00 ii. රු. 100.00 iii. රු. 20.00 iv. රු. 500.00