

මතුගම් අධ්‍යාපන කලාපය		
ශිෂ්‍යත්ව විභාග පෙරහුරු පරීක්ෂණ - 2018 අගෝස්තු		
5 ශ්‍රේණිය	II පත්‍රය	කාලය පැය 01 විනාඩි 15
නම :-		

• සියලු ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

(1). පහත දැක්වෙන ඡේදය හොඳින් කියවන්න.

කොළ දිරාපත් වීමෙන් සෑදුණු හියුමස් පස් තට්ටුව මත සරුවට වැඩුණු කෝලියාස් පඳුරු පෙනෙන්නේ පොළොවේ ඇතිරූ මල් සැරසිල්ලක් වගෙයි.

මේ හෝර්ටන්තැන්නේ සිටින සතුන් අතර මහ වඳුරා අපේ රටට ආවේණික වඳුරු විශේෂයකි. උගේ හම දළ ලොමින් වැසී තිබේ. දම් පාටට හුරු මුහුණ, සුදු ගත රැවුලකින් වැසී ඇත.

- I. හියුමස් පස් තට්ටුව සෑදුණේ කෙසේද?
- II. මල් සැරසිල්ලක් සේ පෙනුණේ මොනවා ද?
- III. “උපතින් ම අපේ රටට අයිති” යන අදහස දෙන තනිපදය ඡේදයෙන් ම සොයා ලියන්න.
.....
- IV. “උඩ” යන පදයට සමානාර්ථ පදයක් ඡේදයේ ඇත. එය සොයා ලියන්න.
.....
- V. මහ වඳුරාගේ මුහුණ වැසී ඇත්තේ කෙසේ ද?
- VI. “හුරු” යන වචනයේ යෙදී ඇති පිල්ලම් නම් කරන්න.
.....

(2). අක්ෂර වින්‍යාසය අනුව නිවැරදි වචනය තෝරා ගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

- I. පැහැදිලි / පැහැදිළි
- II. ලයිට් කනුව / ලයිට් කණුව

(3). පහත සඳහන් වාක්‍යවල හිස්තැනට සුදුසු වචනය වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

- I. රන් මැණිකේත් මවත් ගොවීන්ට කැවුම් කිරිබත් (බෙදුවා ය / බෙදුවෝය)
- II. ක්‍රීඩිකාවෝ ආරම්භක ස්ථානයට (ගියාය / ගියහ)
- III. රජතුමා සිවුරහ සෙනග පිරිවරා වැව බලන්නට (ගියේය / ගියෝය)
- IV. ගංගා ලිය ගලා (බසිති / බසියි)

(4). කොටුව තුළ දී ඇති වචනවලින් ගයනුකිත්ත යෙදුණු වචනය තිත් ඉර මත ලියන්න.

දිව්‍යාංගනාවක්, කෞතුකාගාරය, ප්‍රභාස්වර

.....

(5). ප්‍රස්තාව පිරුළක කොටසක් පහත දී ඇත. එම ප්‍රස්තාව පිරුළ සම්පූර්ණ වීමට හිස්තැනට තිබිය යුතු වචනය ලියන්න.

..... මිරිස් ගත්තා වගෙයි

(6). පහත දී ඇති අදහසට ගැළපෙන තනි වචනයක් තිත් ඉර මත ලියන්න.

I. දෙවිපුර ඇතෙකි - කුඹු දහසයකි. මෙය (වෛරෝඩි / ගජගා) වන්නමට අයත් ගායනයකි.

II. භාවාට සියල්ල යස රහට තේරුණි. මෙහි තද කළු අකුරුවලින් ඇති වචනයට සමාන වන්නේ (සමහර විට / ඉතා හොඳින්) යන්නය.

III. කමත් භාෂාවේ දී කමතට ගෙනියන උදේ ආහාරය හඳුන්වන්නේ (හීල / අලුමුසාව) යන නමිනි.

IV. (ලංකා මාතා / බාලෝපදේශය) ග්‍රන්ථය රචනා කෙළේ එස්. මහින්ද හිමියන් විසිනි.

(7). පහත දී ඇති අදහසට ගැළපෙන තනි වචනයක් තිත් ඉර මත ලියන්න.

තමාගේ වාසියට පමණක් කටයුතු කරන

(8). පහත සඳහන් කවියේ හිස්තැන සම්පූර්ණ කරන්න.

ටික් ටික් ටික් ටික්

කටයුතු ටික ටික

.....

සැපවෙයි සහතික

(9). වචන ගලපා අර්ථවත් වැකියක් ලියන්න.

වර්ග	බැහැර	කිරීමෙන්	බීම
කෘත්‍රීම	වන්න	පානය	

.....

(10). පහත සඳහන් වාක්‍යය බහුවචනයට හරවා ලියන්න.

සිසුවා ගුරුතුමාට ආචාර කළේ ය.

(11). පහත දී ඇති ඉංග්‍රීසි වචනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

I. Mosquito

II. රූපයේ දී ඇති පලතුරු සඳහා ඉංග්‍රීසි භාෂාවේ යෙදෙන වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරුවලින් ලියන්න.



.....

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

I. Please clean the (blackboard / pencil).

II. I am watering the (book's / plants).

(13). පහත සඳහන් වාක්‍යය ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් කියන ආකාරය ඉංග්‍රීසි අකුරුවලින් ලියන්න.

මම මල් ගේන්නම්.

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

විලෙයාට්ටු මෙමදානම්

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

ඉර පායනවා

(16). බටහිර අහස රක්ත වර්ණයෙන් බබළයි. වලාකුළු විවිධ පැහැයෙන් අහස සරසයි. දවසක නිමාව සනිටුහන් කරමින් කෙමෙන් අඳුර වැටෙයි. උදෑසන මෙන්ම හැන්දෑවෙන් අපුරු සුන්දරත්වයක් තිබේ. “සුන්දර සැන්දෑවක්” යන මාතෘකාව පිළිබඳ ව වාක්‍ය තුනක් ලියන්න.

(සෑම වාක්‍යයක ම වචන පහකට වඩා වැඩියෙන් තිබිය යුතුයි. උක්ත/ආබාසන සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

.....

.....

.....

.....

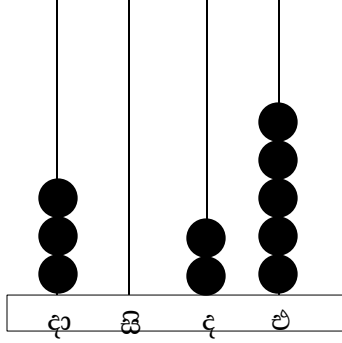
.....

.....

.....

- දී ඇති තිත් ඉරි මත පිළිතුරු ලියන්න.

(17). මෙම ගණක රවුමෙන් නිරූපණය වන සංඛ්‍යාව අකුරින් ලියන්න.



.....

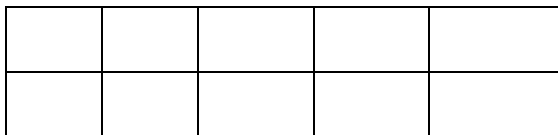
(18). නාමල් දෙකක ඇතිපෙති සංඛ්‍යාව රෝම ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

(19). නගර කිහිපයක් අතර දුර කිලෝමීටර්වලින් පහත දැක්වේ.

			කුරුණෑගල
		මාවතගම	11
	ගලගෙදර	12	23
මහනුවර	19	31	

මහනුවර සිට කුරුණෑගලට ඇති දුර කොපමණ ද?

(20). දී ඇති රූපයෙන් 0.7 ක් පාට කරන්න.

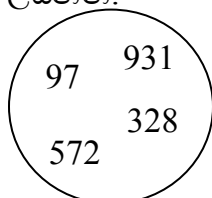


(21). පැන්සල් 407 ක් ළමුන් 9 දෙනෙකු අතර සමසේ බෙදා විට ඉතිරි වන පැන්සල් ගණන කීය ද?

.....

(22). පස්වරු 3.30ට ගමන් ආරම්භ කළ දුම්රියක් පැය 2 මිනිත්තු 35 ක කාලයක් තුළ ගමන අවසන් කළේය. දුම්රිය ගමනාන්තයට ළඟා වූ වේලාව පැය විසිහතරේ ඔරලෝසුවේ දක්වන ආකාරයට ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

(23). වෘත්තය තුළ ඇති සංඛ්‍යාවලින් 669 පිළිතුරු ලෙස ලබා ගැනීමට එකතු කළ යුතු සංඛ්‍යා දෙක තෝරා ලියන්න.

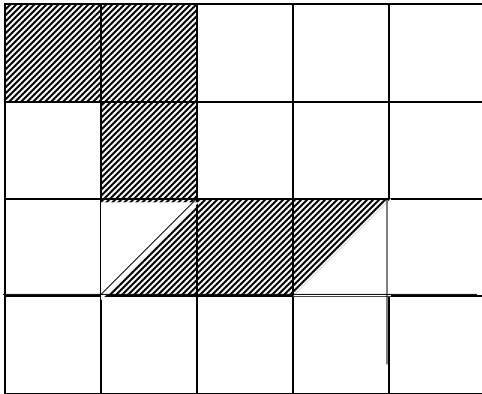


.....

(24). ළමයෙක් තම නිවසේ සිට 10 m බස්නාහිර දිශාවට ගොස් වම්අත පැත්තට හැරී සිට 10 m ක් දුර ගොස් නැවතත් බස්නාහිර දිශාවට සිට 10 m ක් ගොස් වම්අත පැත්තට සිට 10 m ක් දුර ගමන් කර පාසලට පැමිණියේ ය. පාසලේ සිට බලන විට ඔහුගේ නිවස ඇත්තේ කුමන දිශාවෙන් ද?

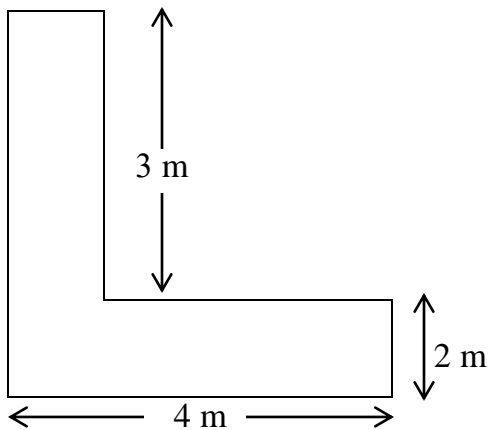
.....

(25). පහත රූපයේ සෑම කුඩා කොටුවකම දිග හා පළල 1 cm බැගින් වේ.



- I. මුළු රූපයේ වර්ගඵලය සොයන්න.
- II. අඳුරු කළ කොටසේ වර්ගඵලය මුළු රූපයේ වර්ගඵලයේ භාගයක් ලෙස දක්වන්න.

(26). පහත රූපයේ පරිමිතිය සොයන්න.

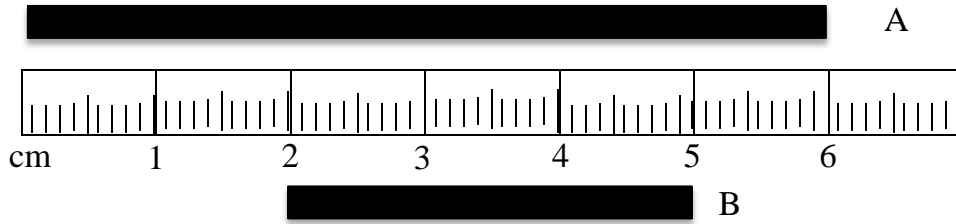


.....

(27). බෝතලයක අඩංගු ජල පරිමාව 850 ml කි. එවැනි බෝතල් 9 ක අඩංගු ජල පරිමාව කොපමණ ද?

.....

(28). A රිබන් පටිය රිබන් B පටියට වඩා කොපමණ දිග ද?



(29). සීනි 1 kg රු. 99.00

තේ කුඩු 1 kg රු. 525.00

කිරිපිටි පැකට් 1 ක් රු. 375.00

පොල්තෙල් ලීටර 1 ක් රු. 475.00

ඉහත මිල ගණන්වලට අනුව රුචිනි ගත් බඩුවලට අදාළ බිල්පත් සම්පූර්ණ කරන්න.

ද්‍රව්‍ය	ප්‍රමාණය	මිල	
		රු.	ශත
සීනි	2 kg		
තේ කුඩු	250 g		
කිරිපිටි පැකට්	2		
පොල්තෙල්	750 l		
එකතුව			

(30). අඹ ගෙඩි 48 කින් $\frac{1}{4}$ ක් විකුණු පසු ඉතිරි අඹ ගෙඩි ගණන කීය ද?

(31). පොකුරු කාණ්ඩයට අයත් මල් වර්ගයකි.

i. කහ මල

ii. අරලිය මල

iii. රත්මල්

iv. සුරියකාන්ත

(32). රංචු වශයෙන් ජීවත් වන කුරුලු විශේෂයකි.

i. කොණ්ඩ කුරුල්ලා

ii. කොහා

iii. දෙමලිච්චා

iv. පොල්කිච්චා

(33). මහවැලි ගඟ මුහුදට වැටෙන පළාත,

i. උතුරු පළාත

ii. බස්නාහිර පළාත

iii. සබරගමු පළාත

iv. නැගෙනහිර පළාත

(34). පින්තුරයේ දැක්වෙන මෙම කෘමියා,



- | | | | |
|----------|-----------|--------------|---------------|
| i. වන්දා | ii. සලබයා | iii. බත්කුරා | iv. මී මැස්සා |
|----------|-----------|--------------|---------------|

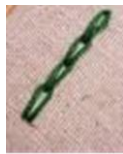
(35). අයඩින් බහුලව අඩංගු ආහාරයකි.

- | | | | |
|----------|-----------------|----------|------------|
| i. දොඩම් | ii. මුහුදු මාළු | iii. මස් | iv. නිවිති |
|----------|-----------------|----------|------------|

(36). විද්‍යුත් සන්නිවේදන මාධ්‍යයකි.

- | | | | |
|------------|----------|---------------|----------------|
| i. පුවත්පත | ii. සඟරා | iii. දැන්වීම් | iv. රූපවාහිනිය |
|------------|----------|---------------|----------------|

(37). විසිතුරු මැහුම් ක්‍රමයක් වන මෙය,



- | | |
|------------------|---------------------|
| i. දම්වැල් මැස්ම | ii. නැටි මැස්ම |
| iii. වාටි මැස්ම | iv. බිලැන්කටි මැස්ම |

(38). අප රටේ ඇති උසම දිය ඇල්ල,

- | | | | |
|------------|-------------|-----------------|------------------|
| i. ලක්ෂපාන | ii. බඹරකන්ද | iii. බෝපත් ඇල්ල | iv. දුන්නිද ඇල්ල |
|------------|-------------|-----------------|------------------|

(39). ශ්‍රී ලංකාව ඉංග්‍රීසින්ට සම්පූර්ණයෙන් යටත් වූයේ,

- | | | | |
|---------|----------|-----------|----------|
| i. 1796 | ii. 1815 | iii. 1948 | iv. 1505 |
|---------|----------|-----------|----------|

(40). ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික පුෂ්පය,

- | | | | |
|----------|-------------------|----------------|---------------|
| i. නා මල | ii. නිල්මානෙල් මල | iii. නෙළුම් මල | iv. මානෙල් මල |
|----------|-------------------|----------------|---------------|

(41). ජාතික කොඩිය අඩකුඹු කරන අවස්ථාවකි.

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| i. රාජ්‍ය නායකයකු මිය ගිය විට | ii. සියලු ම රාජ්‍ය උත්සවවලදී |
| iii. ක්‍රීඩා උත්සවවල දී | iv. අවුරුදු උත්සවවලදී |

(42). මහා ශිව රාත්‍රිය සමරන්නේ,

- | | |
|------------------------------|----------------------|
| i. බෞද්ධයන් | ii. ඉස්ලාම් ආගමිකයන් |
| iii. ක්‍රිස්තියානි බැතිමතුන් | iv. හින්දු බැතිමතුන් |

(43). විද්‍යුත් චුම්බක භාවිත වන උපකරණයකි.

- | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------------|------------------|
| i. ශිතකරණයේ දොර | ii. පැන්සල් පෙට්ටිය | iii. විදුලි සිනුව | iv. විදුලි පංකාව |
|-----------------|---------------------|-------------------|------------------|

(44). පාපැදියක කොටසක් නොවේ.

- | | | | |
|------------|-------------|------------|------------------|
| i. දැනිරෝද | ii. ඩයිනමෝව | iii. පැඩලය | iv. ඉන්ධන ටැංකිය |
|------------|-------------|------------|------------------|

(45). වඩු කර්මාන්තයේ දී භාවිත කරන උපකරණයකි.

- i. සල්ලඩය ii. අත්පෝරුව iii. . කටර් අඬුව iv. වරක්කලය

(46). එළාර නම් බලවත් සොළී රජු සටනින් පරදවා රට එක්සේසත් කළ වීර රජතුමා,

- i. දේවානම් පියතිස්ස ii. කාවන්තිස්ස iii. යසලාලක තිස්ස iv. දුටුගැමුණු

(47). හදිසි අනතුරක් සිදු වූ විට ඔබ කළ යුතු දෙයක් නොවේ.

- i. වැඩිහිටි අයෙකුට දැන්වීම ii. හැකිනම් ප්‍රථමාධාරයක් ලබාදීම
iii. කලබල වී කැගැසීම iv. අන් අයගේ ආරක්ෂාව ගැන සැලකිලිමත් වීම

(48). ශ්‍රී ලංකාවාසීන් මෑත කාලයේ දී නිතරම සැහෙන මුහුණ දෙන ස්වභාවික අනතුරකි.

- i. ගිනිකඳු පිපිරීම ii. සුනාමි තත්වයන් iii. නායයෑම් iv. භූමි කම්පා

(49). කෘමි හානි වැළැක්වීමට පැරණි ගොවියා භාවිත කළ පාරම්පරික ක්‍රමයක් නොවේ.

- i. ඇළ ඉසීම ii. කොහොඹ ඇට යුෂ කොටා යායට විදීම
iii. පලිබෝධ නාශක ඉසීම iv. දිම්ගොටු දැමීම

(50). ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ ප්‍රමිත සහතිකයේ යොදන ලාංඡනය,

- i. SLS ii. ISO iii. SOS iv. SIO

(51). සුළගේ වේගය මනිනු ලබන්නේ,

- i. සුළං දිශා දර්ශකය ii. අනිල මානය iii. රූං පෙත්ත iv. රිච්ටර් මාපකය

(52). පහන් තරුව ලෙස ද පැරැන්නන් හඳුන්වන පියවි ඇසට දැකිය හැකි ග්‍රහලෝකය,

- i. අභහරු ii. සිකුරු iii. බ්‍රධ iv. බ්‍රහස්පති

(53). ජලයේ දියවෙන ද්‍රව්‍යයක් වන්නේ,

- i. පොල්තෙල් ii. භූමිතෙල් iii. ලුණු iv. පෙටල්

(54). හැඳුනුම්පතක් ලබා ගැනීම සඳහා යා යුත්තේ,

- i. පොලිස් ස්ථානයට ii. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයට
iii. ප්‍රාදේශීය සභාවට iv. ග්‍රාම නිලධාරී කාර්යාලයට

(55). සිහිමත දුම් රිය මාර්කග දැක්වෙන සංකේත වර්ණය වන්නේ,

- i. නිල් ය ii. කළු ය iii. රතු ය iv. කහ ය

(56). පහත දැක්වෙන ක්‍රීඩා අතුරින් ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික ක්‍රීඩාවට අදාළ රූපය කුමක් ද?

i.



ii.



iii.



iv.



(57). බිත්තර මගින් තම වර්ගය බෝ කරන සතෙකි.

i. භාවා

ii. කුඹියා

iii. ලේනා

iv. කලවැද්දා

(58). බීජ වශයෙන් භාවිතයට ගනී.

i. කැකිරි

ii. බඩඉරිඟු

iii. දඹල

iv. මැකරල්

(59). සිත් පහන් කිරීමේ ක්‍රියාකාරකමේ තුන්වන පියවර,

i. මානසික ලිහිල් බව

ii. අධිෂ්ඨානය

iii. උදාන ය

iv. ප්‍රාර්ථනාවයි

(60). මුදුන් මුලක් ඇති ශාකයකි.

i. කිතුල්

ii. උණ

iii. පොල්

iv. තේක්ක