



4 ශ්‍රේණිය

පරිසරය

කාලය පැය 1

නම: _____ පන්තිය: _____ අංකය: _____

01. පහත වගන්ති හරි නම් (✓) ලකුණුද, වැරදි නම් (✗) ලකුණුද වරහන තුළ යොදන්න.

- 1) අප වාසය කරන පොළොව මතුපිට විවිධ වෙනස්කම් වලින් යුක්ත වේ. ()
- 2) ලිපියක් යැවීමේදී “ලබන්නාගේ ලිපිනය” ලියුමේ දකුණු පසින් ලිවිය යුතුය. ()
- 3) වියළි කෝෂයක දෙපස ධන (+) හා සෘණ (-) යනුවෙන් අග්‍ර දෙකක් ඇත. ()
- 4) වැසිබර දිනයක දී මුළු පරිසරයම අඳුරු ස්වභාවයක් ගනියි. ()
- 5) සමාජය තුළ විවිධ වෙනස්කම් කිරීමට යාමෙන් අපට කිසි සතුවක් ලැබිය නොහැක. ()
- 6) අතීතයේ මිනිසුන් විවිධ කාර්යයන් කිරීමේදී වෙහෙස නිවා ගැනීමට ගීත ගායනා කළහ. ()
- 7) පාසල් පරිසරය අලංකාරව හා පිළිවෙලට තබා ගැනීම පාසලේ සිටින සියලු දෙනාගේම වගකීමකි. ()
- 8) ශ්‍රී ලංකාවේ බහුලව සිදුවන ස්වාභාවික ආපදාවකි “නාය යෑම”. ()
- 9) “කැලණි විහාරය” පිහිටා ඇත්තේ, බස්නාහිර පළාතේය. ()
- 10) පාසල් යන වයසේ දරුවන් මෙහෙකාර සේවයේ යෙදවීම බරපතල වරදක් වේ. ()

(ලකුණු 20)

02. නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න.

- 1) දකුණු පළාතට අයිති දිස්ත්‍රික්කයකි.

i) නුවර එළිය	ii) ගාල්ල	iii) ගම්පහ
--------------	-----------	------------
- 2) අපි කෘතීම ආලෝකය ලබා ගන්නා ක්‍රමයකි.

i) සූර්යයා	ii) සඳ	iii) ඉටිපන්දම්
------------	--------	----------------
- 3) චුම්බක වලට ආකර්ෂණය වන දෙයකි.

i) කඩදාසි	ii) පුළුන්	iii) යකඩ ඇණ
-----------	------------	-------------
- 4) පාංශු ජීවියෙක් ලෙස හැඳින්වේ.

i) කොටියා	ii) ගැඬවිලා	iii) බල්ලා
-----------	-------------	------------

5) සුළඟ මගින් ක්‍රියා කරන උපකරණයකි.

i) බටනළාව

ii) යක්බෙරය

iii) දඩුල

6) බෝලයක් වඩාත් පහසුවෙන් පෙරළෙන්නේ

i) තණකොළ සහිත බිමකය

ii) සමතලා බිමකය

iii) බොරළු සහිත බිමකය

7) අප අන් අයව අගය කිරීම නිසා අපටත්, අන් අයටත් ලැබෙන්නේ,

i) වෛරයකි

ii) සතුටකි

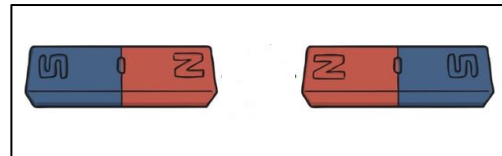
iii) අසතුටකි

8) රූපයේ දැක්වෙන ආකාරයට චුම්භක දෙකෙළවරවල් ළං කළ විට

i) එක මත එක පිහිටයි.

ii) ආකර්ෂණය වේ.

iii) විකර්ෂණය වේ.



9) සැමවිටම සහනශීලීව අදහස් ප්‍රකාශ කිරීමෙන්,

i) ගැටුම් ඇති වේ.

ii) වගකීම් දැරීමට හුරු වේ.

iii) අන් අයගේ ගරුත්වයට හානි වේ.

10) එදිනෙදා ජීවිතයේ වැඩ පහසු කර ගැනීම සඳහා යොදා ගන්නා රූපයේ සඳහන් රූපය වන්නේ,

i) උදැල්ල

ii) රේක්කය

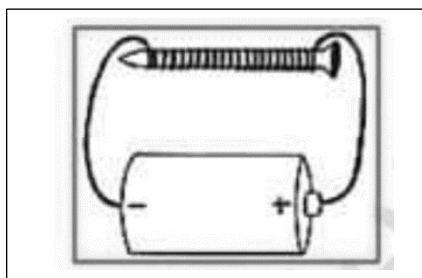
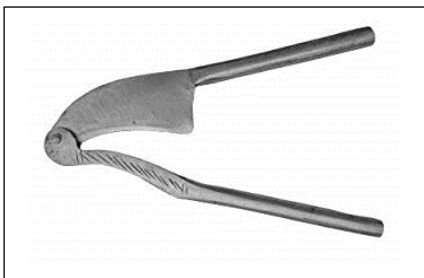
iii) ඉදල

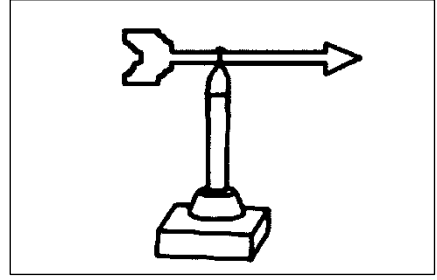


(ලකුණු 20)

03. පහත රූප සටහනට ගැළපෙන නිවැරදි පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.

(විද්‍යුත් චුම්බකය / රූපවාහිනිය / සුළං දිශා දර්ශකය / ගිරය / වැලි කුණාටු)

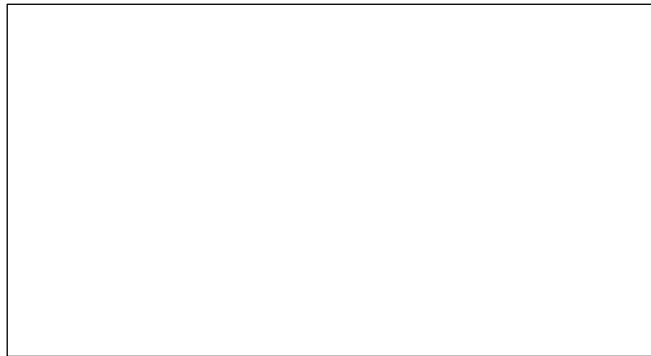




(ලකුණු 10)

04. පහත ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරමින් බල්බයක් දැල්වෙන ආකාරය ඇඳ පෙන්වන්න.

- බල්බය
- වයර් දෙකක්
- වියළි කෝෂයක්



(ලකුණු 10)

05. වගන්තියට සුදුසු පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.

- 1) කටයුතු සඳහා වැසි ජලය ප්‍රයෝජනයට ගනී.
- 2) ‘කන’ මුල් කර ගෙන, තොරතුරු ලැබෙන ක්‍රමයකි,
- 3) ශ්‍රී ලංකාව පළාත් බෙදා ඇත.
- 4) යම් බරක් එක් තැනක සිට තවත් තැනකට ගෙන යාමට යොදා ගනියි.
- 5), වුම්බකය ඇඳ ගනී.
- 6) උපන් දිනයක දී ‘සුබ පැතුම් පතක්’ යැවීමෙන් වර්ධනය කර ගත හැක.
- 7) සුළං හමන දිශාව දැන ගැනීමට යොදා ගනී.
- 8), වඩාත් රළු ස්වභාවයක් ගන්නා පස් වර්ගයකි.
- 9) පන්තිය පිරිසිදුව තබා ගැනීමට භාවිතා කරන උපකරණයකි,
- 10) සූර්යාලෝකයෙන් ලබා ගන්නා ප්‍රයෝජනයකි,

(කොප්ප / බොරළු පස / සුහදතාවය / ශබ්ද විකාශන යන්ත්‍රය / කෘෂිකාර්මික / සුළං දිශා දර්ශකය
රෙදි වෙලා ගැනීම / විල් බැරෝව / නවයකට / සාරි කටු)

(ලකුණු 20)

06. පිළිතුරු සපයන්න.

1) අපේ රටේ පාසල් දරුවන්ට රජය විසින් ලබා දෙන දේවල් 2ක් ලියන්න.

.....

2) අතීතයේ දී මිනිස්සු සන්නිවේදනය සඳහා යොදා ගත් ක්‍රම 2ක් ලියන්න.

.....

3) පන්ති කාමරය තුළ පුංචි ඔබට කළ හැකි වෙනස්කම් 2ක් ලියන්න.

.....

4) ඔබේ පාසල අයත් වන

පළාත :

දිස්ත්‍රික්කය :

5) සුළඟින් ලබා ගන්නා ප්‍රයෝජන 2ක් ලියන්න.

.....

(ලකුණු 20)