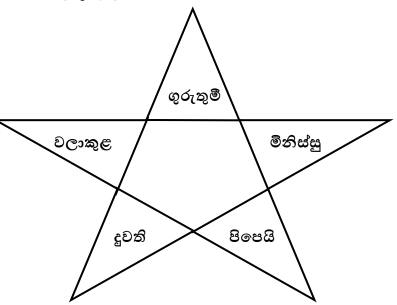
Salarine.
600 = SED = 180

<u>සාන්ත පීතර විදුහල - කොළඹ 04</u> තෙවන වාර ඇගයීම - 2023/2024

නම:	පන්තිය:	අංකය:
3 ලෝණිය	මව්බස	කාලය පැය 01
ARION THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE PART	·	

01. තරුව තුළ ලියා ඇති වචන වලින් තෝරා පිළිතුරු ලියන්න.

- 1) පුාණවාචී ඒක වචන පදයකි.
- 2) පුාණවාචී බහු වචන පදයකි.
- 3) අපුාණවාචී තාම පදයකි.
- 4) ඉබේ සිදුවන කුියා පදයකි.
- 5) බහු වචන කිුයා පදයකි.



(ලකුණු 10)

02. උපදෙස් කියවා පිළිතුරු ලියන්න.

1) බහු වචන පදය ලියන්න.

ලපාත **-**_____

සීනුව - _____

2) ඒක වචන පදය ලියන්න.

ළමයි

-_____

සමනල්ලු - _____

3) ස්තුී ලිංග පදය ලියන්න.

ශිෂායා

-

මිතුරා - ______

4) පුරුෂ ලිංග පදය ලියන්න.

විදුහල්පතිතුමිය

.

මුවදෙන - ______

5) විරුද්ධාර්ථ පදය ලියන්න.

කීකරු

-____

ගැළපෙන - ______

(ලකුණු 20)

03. සමානාර්ථ පද ගළපා යා කරන්න.

වනය

දූපත

දිවයින

රය

රාතුිය

පුවත

ඇස්

කැලැව

පුවෘත්තිය

ඉතත

(ලකුණු 10)

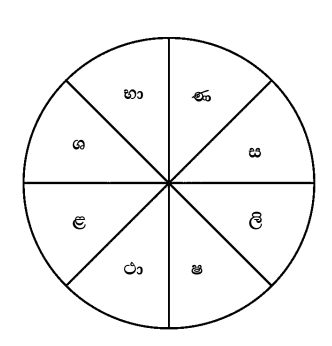
04. සුදුසු කියා පදය වරහන් තුළින් තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

- 1) අයියලා කිකට් කී්ඩා _____ (කරයි / කරති)
- 2) මම කෑමට පෙර අත් ______ (සෝදයි / සෝදමි)
- 3) සරුංගල් අහසේ (පාවෙයි / පාවෙනි)
- 4) අපි හොඳ වැඩ _____ (කරමු / කරති)

(ලකුණු 8)

05. රවුම තුළින් තෝරා හිස්තැන් පුරවන්න.

- 1) තීර_____ය
- 2) විශේ____ණ
- 3) පුකා____නය
- 4) මුලා____නය
- 5) ඇහි_____
- 6) ඇළ ලදා____
- 7) ගෘහ ණේඩ
- 8) වාසස් න



(ලකුණු 8)

06. පහත කොටුව තුළින් තෝරා වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

- ඉගදර
- කුරුල්ලා
- පූසා

- තාත්තා
- බාල්දිය
- ගුරුතුමී

- බෝලය
- වත්ත

දුවා නාම	සත්ත්ව නාම	ස්ථාන නාම	පුද්ගල නාම

(ලකුණු 8)

07. නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අදින්න.

- 1) ඉබේ සිදුවන කුියාවකි. (පිපෙයි / මහයි)
- 2) පුාණවාචී නාම පදයකි. (වලාකුළ / කුරුල්ලා)
- 3) ස්තී ලිංග තාම පදයකි. (ශිෂානව / ළමයා)
- 4) බහු වචන කුියා පදයකි. (යයි / කති)
- 5) ඒක වචන නාම පදයකි. (ගුරුවරු / ගිරවා)

(ලකුණු 10)

08. පෙළ පොත ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.

නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න.

1) පහත සංකේතය මහින් පුකාශ කරන අදහස වන්නේ,



- වාඩිවී සිටින්න
- ආබාධිත අය සඳහා වෙන්කර ඇත.

2) අහස්යානය මුලින්ම නිර්මාණය කළේ,	
- රයිට් සහෝදරයෝ	
- ආචාර්ය ආතර් සී ක්ලාක්	
3) වෙරළ තීරය ආරක්ෂා කරන මුහුදු වෙරළේ වැවෙන ශාකයකි.	
-උණා ගස්	
- වැටකෙයියා පඳුරු	
4) මහෞෂධ කුමාරයා කිහිරි දණ්ඩේ පුශ්තය විසඳුවේ	
- දණ්ඩේ මුල පැත්ත මුලින්ම වතුර භාජනයේ ගිලෙන බව පෙන්වා	
- දණ්ඩේ අග පැත්ත මුලින්ම ගිලෙන බව පෙන්වා	
	(ලකුණු 8)
09. පහත වාකා ලිඛිත බසට (ලියන බසට) හරවා ලියන්න.	
1. අම්මා ගෙදර යනවා	
	_
2. සුළහට ගස් සෙලවෙනවා	
	_
3. ළමයි උදෙන්ම පාසල් යනවා	
	-
4. මම පොත පාඩම් කරනවා	
	-
5. අපි ගමට යනවා	
	-
	(ලකුණු 10)
10. පහත රූපය බලා වර්තමාන කාල වාකා 4ක් ලියන්න. (වාකාක වචන තුනස	<u>තට වඩා වැඩි</u>
විය යුතුය)	
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••
	•••••
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

(ලකුණු 8)