4
and an
16 3 2 3

## සා. පීතර විදුහල - කොළඹ 04. තුන්වන වාර ඇගයීම - 2022(2023)

02	6	ශ්	<b>&amp;</b>	cs
02	_	=		-

බුද්ධ ධර්මය

කාලය පැය 1

නම :	පන්තිය :	අ0කය :
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		

01.0	(V)	හෝ	(x)	යොදන්න.

1. "අදින්නාදානා වේරමණී සික්ඛාපදං සමාදියාමි" යනු පන්සිල් වල තුන සිල්පදය යි.	න්වන (	)
2. නිරෝගීව සිටීම සතුටක්.	(	)
3. "ආරෝගා පරමාලාභා" යනු නිරෝගීකම උතුම්ම ලාභයයි යන්නයි.	(	)
4. පොළොන්නරුවේ පළමු දාගැබ ථූපාරාමයයි.	( ,	)
5. ථුපාරාමය කරවූයේ දේවානම්පිය තිස්ස රජතුමායි.	(	)
02. නිවැරදි වචනය වරහන් තුළින් තෝරා හිස්තැන් පුරවන්න. (වඩිනවා , අනුරාධපුරයේ , සොළොස්මස්ථානය , අනේපිඩු , කරුණාකර 1. බුදු සසුනේ අගුදායක තනතුර හිමිවූයේ සිටුතුමාට		0)
2. "එනවා" යන්නට කියන ශාසනික වචනය		
3. යහපත් වචනයකි		
4 සෑදූ පළමුවෙනි දාගැබ ථූපාරාමයයි.		
5. ථූපාරාමය ට අයත් වේ.	-/ 45	

(ලකුණු 10)



<u>03. යා කරන්න.</u>	
<ol> <li>හාමුදුරුවන්ට දානය පිළිගැන්වීමෙන් පසු</li> <li>සූජා කරන දෙයකි.</li> </ol>	කපිලවස්තු පුර
2. පන්සලේදී දෙවනුව වදින්නේ,	වෙහෙර වහන්සේ
3. සුද්ධෝදන රජු රජකම් කළේ,	පිරිකර
4. පන්සලේ දී පළමුව වඳින්නේ,	සැවැත් නුවර
5. අනේපිඬු සිටුතුමා ජීවත් වූයේ,	බෝධීන් වහන්සේ
	(ලකුණු 10)
04. පහත ගාථාව සහ කවිය සම්පූර්ණ කරන්න.	
i. (මිත්තේ , භජේථ , භජේ , න , පුරිසාධමේ)	
න පාපකේ මිත්තේ භජේ	
නජේථ කලාාණේ	

ii.

(ලකුණු 10)

එපා

එකක්

එපා

(ලකුණු 10)

\_\_\_\_\_ පුරිසුත්තමේ

(සන්තකයක් , පුතේ , මගේ , අරගන්න , පොඩි)

යන්තම් \_\_\_\_\_ බඩුවකුත්

\_\_\_\_\_ දෙයක්වත් නුදුන්

මට නොකියා \_\_\_\_\_

අන් \_\_\_\_\_\_ ගන්න

## 05. පිළිතුරු ලියන්න.

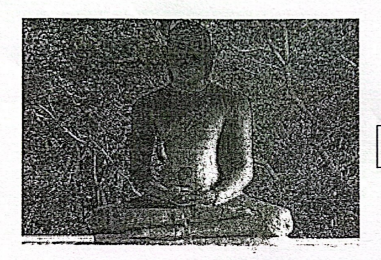


ථූපාරාමය දාගැබ

1. මෙම දාගැබ පිහිටා ඇත්තේ කොහේ	දි?

- 2. මෙහි නිදන් කර ඇත්තේ මොනවාද? \_\_\_\_\_\_
- 3. ථූපාරාමය සෑදවූයේ කවුද?

(ලකුණු 6)



සමාධි පිළිම වහන්සේ

- 1. සමාධි පිළිම වහන්සේ වැඩ සිටින්නේ කොහේද? \_\_\_\_\_\_
- 2. මෙම <u>පිළිම වහන්සේ තුළින් පෙන්නුම් කරන</u> බුදුරජාණන් වහන්සේ තුළ පැවති ගුණාංගයක් ලියන්න.
- 3. මෙම පිළිම වහන්සේ කරවන ලද රජතුමාගේ නම කුමක්ද?

(ලකුණු 6)

	06.	පහත	පුශ්න	වලට	පිළිතුරු	ලියන්න.
--	-----	-----	-------	-----	----------	---------

1. ඔබේ දින චර්යාවේ කාර්යහයන් දෙකක් ලියන්න.	
3. ඔබ විසින් කරන ලද හොඳ වැඩ දෙකක් ලියන්න. ———————————————————————————————————	
4. භාවනා කිරීම නිසා ලැබෙන පුයෝජන දෙකක් ලියන්න 	).
5. පන්සිල් වල තුන්වන සිල්පදය ලියන්න.	

(ලකුණු 18)