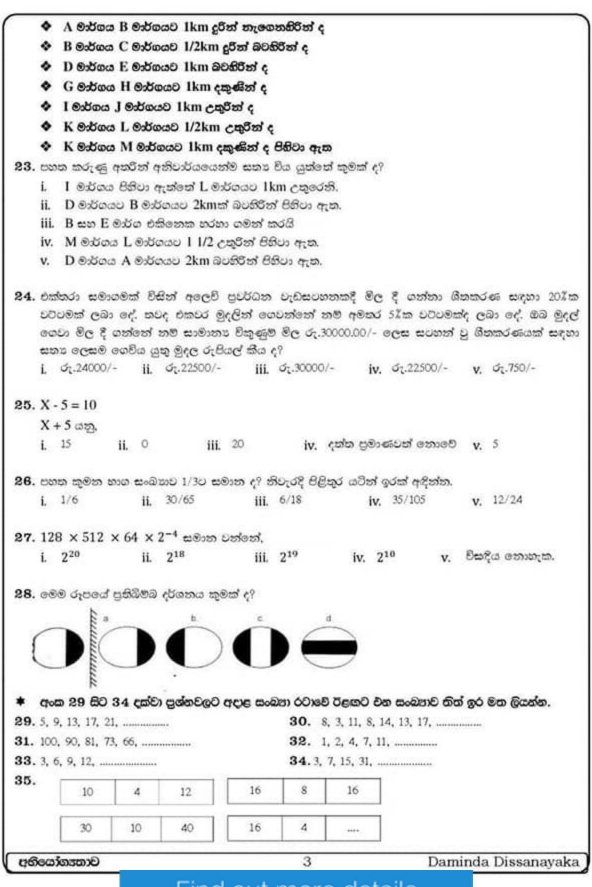
			අනුම	)න ද	දුශ්න	පනු අ	ංක (	C			
පදම අපතේ අලූත්ම පුෂ්න පතු සහ තොරතුරු ලබා හැකිමට Daminda Dissanayake education Center / SLAS EXAM WITH DAMINDA DISSANAYAKE group ගිණුව හා එක්වත්ත.					r/ 98	අභියෝගානාව පුවිණ දේශක හා ලේඛක : <b>දුම්න්ද දිසානායක</b> පැලැ - 8101600/071 - 7779177					
ෂ්ත සිය(	ද්ලට ම පිළිතු	() 2 C	පයන්න.								
l. සගො	කුට ලෝම ෙ	මත්ම	මනිසාප								
i. 2	ම	ií.	®ಬೆ	iii.	¢tC®	iv.	තෙස්	v.			
2. පහත	සඳහන් දැ (	1502	ත් නොගැළග	පත පද ෙ	යහි අංකය	කුමක් ද?					
i.	ຫາຍ		1	i cok	ාර් බයිසික	ලය	iii. al	38000	p0		
iv.	මෝටර් රථය	5	,	/. තිරෙ	්ද රථය						
B. CAT	වෙනුවට DI	3U ສ	BEPH DE	ත් කියවෙ	ානුයේ කුම	ವ್ ೧?					
<b>i</b> . 1	RAT		ii. BAT		iii.	GOD		iv. D	OOG		
	C E යන වච න් කුමන සං			සංඛනාව	ා නිරුපණ	ය වේ නම්	DICE	හත වචා	ගයෙන් නිරුප		
i. 4	935	ii.	3954	iii.	4325	iv.	3245	v.	9325		
EG	T O C O U L A L EGALE		→ COCOU → ii. GAL	. ? යනු ප	ඉමක් ද? iii.	LALGE		iv. A	ÆGLL		
								IV. 7	LOLL		
06 c	හ 07 පුශ්න	වලට	තොගැළපෙ	ා වචනය,	/පදය/ඉල	ක්කම තෝර	ත්ත.				
i. =	ාත	ii.	පැන්සල	iii.	පොත	iv.	මකනය	<b>v</b> .	පතාව		
7.		12	e		07	1	64		100		
i. 1		11.	0	iii.	21	IV.	64	v.	100		
3. დძენ	රයාව ශිෂාය	ා ලම	ත්	්ධතාවයර්	) අනුරුපි	ලෙස දී ඇර	ී පදයට ග	ැළපෙන ව	වචනය තෝරන්		
	ත්රාල රෝහල		ii. හාෂධ	)	iii.	රෝහියා		iv. 🕫	ලභාගාරය		
තොග	ැළපෙන රූප	80 80	ාරත්ත.								
. (	$\square$	C	De	$\sum_{i}$	Q	)(	$\sum_{n}$				
			- <b>6</b>				-				

10.		$\left  \bigcirc \right $		$\land$		
		$\mathbb{O}$		$\langle \diamond \rangle$		
	1 2	з	4	5		
11.	පහත යුගල අතුරින් යුගල 03 කුමක් ද?	ක් එකිනෙකට සම	බන්ධ වුවස	් එක් යුගලයක්	නොගැළපේ. එම	යුගලය
	L එළිය - අතුර IL -	රාතිය - දහවල	iii. ବ୍ରୁଏ	- ಜಣ್ಣ	iv. සුදු - කළු	
12.	පහත දක්වා ඇති අකුරු කාණ්	ඩ අතරින් 04ක් එක	් රටාවකින්	යුක්තය. වෙනස	් කාණ්ඩය තෝරා	ඒ යටින්
	ඉරක් අඳින්න. i. NPR ii. ZXU	iii. MB	a	iv. WUS	v. GEC	
*	පහත කුලක රූප සටහන ඇසුර	ත් 13 සිට 19 දක්පි	)) පුශ්නවල(	ට පිළිතුරු සපය	ත්ත.	
	තිකෝණයෙන් මෝටර් රථ හිමා	යන් ද, සමචතුරසුම	යන් වෛදන	ා වෘත්තිකයන් ද,	. වෘත්තයෙන් කාන්	තාවන් ද
	පෙත්නුම් කරයි.		/		00 00	
		සාත්තාවත්	A	688	<u>ວສ</u>	
		7	7/	3		
			8	5		
		```		2 6		
13.	. මෝටර් රථ හිමි සංඛාාව කීය	¢?			(	)
14.	. වෛදන වෘත්තිකයන් සංඛනාව	කීය ද?			(	)
15.	කාන්තාවන් සංඛ්යාව කීය ද?				(	)
16.	මෝටර් රථ හිමි වෛදාපරියක්	නොවන කාන්තාව	ත් ගණන :	කීය ද?	(	)
17.	. මෝටර් රථ හිමි වෛදය වෘත්ජි	්කයන් සංඛ්යාව කිං	s ç?		(	)
18.	. මෝටර් රථයක් නොමැති වෛ	දපවරු සංඛතාව කිං	a ç?		(	)
19.	මෝටර් රථයක් නොමැති වෛ	දපවරු වෘත්තිකයන්	සංඛාභාව ස්	මීයා ද?	(	)
20	. මෝටර් රථයක් නොමැති වෛ	දාවරියන් කිය ද?			(	)
21.	4 2 1 5 2 යනු PEACE නම					
	4 1 5 2 යනු කුමක් ද?				(	)
22	. LOSE යනු 1357 සහ					
	GAIN යනු 2468 තම,				241	
	8 4 6 1 5 යන්නෙන් කේතනය		6-8 m	R madma más		) 2.000 d
•	වසරේ වැඩි කාලයක් සම්පූද් ගැවසෙන රුසියානු නගරයක් ව				No. 1727 7-1 10122 TOTAL 0. 1	
	සමාන්තරව පිහිටා ඇත. එම	Charles and a second second second second		and the second sec		
	වකිනෙකට සමාන්තර වේ. තවද					
06	බයෝගතොව		2	D	aminda Dissar	ayaka
-						

Find out more details



Find out more details

	i.	මසුව	ii.	620200	111	0000000	112	deolog	V.	G/2G/GJ
50.		ැල්ලාව කැදිල්ල				ඉස්තාලය	•	841 ( F) 2	-	(0400-5
					iii.	and about a	IV.	Sandlor your	v.	21120
	-			ය මෙන් ස්පික ඉඩදය		කරිකයා	iv	@Braambara	V	ලදදරීම
						නාගසාකි	iv.	පෝසියෝ	v.	යොකොහාමා
				මෙන් ජපානයං		100000000000000000000000000000000000000				
		ාට පුතා මෙන් දියණිය			iii.	ලේලිය	iv.	අරුවා	v.	මව
					iii.	පන්සල	iv.	කෝවිල	v.	ආවාසය
		කයාව පල්ලිය								
		)න වචනය ද? UYGCV		SWETV	Ш.	TAEWS	iv.	TXFBU	v.	TYFBU
				P X F S වලින	් නිරුප	ණය වන්නේ ප	oo s'	WEAT නිරුව	್ ಕಾಸ್	ා කරන්නේ පහා
		DEER				BEER				territoria (A. 1975)
44.	BI	R E A D යන්න	26	851 වලින් න්	හැපණ	ය වන්නේ නම	185	6 යන්නෙන් නිං	5204	කය විය යුත්තේ,
	i.	මනිසා	ii.	ගස	iii.	වවුලා	iv.	තල්මහ	v.	උතුස්සා
13.	L	බ ලංකාව	11.	කොරියාව	111.	නිවයෙරික්	iv.	ගසුවේලියාන	v.	අයසලනනය
12.		Acres		and and		Spanked	100	Belongan	() e	- Gel-min
11.		632	0.732	දොඩම	8.5	කෙසෙල්		වම්බවු	v.	බෙලි
						ය යටින් ඉරක් අ			11.02	NAME AND ADDREED ADDREE
					100000000000000000000000000000000000000	ාම, එම සංඛනා iv. ගණ		Distance and the second sector of an inter-	<b>.</b>	ත් නොවේ.
		78				138	iv.	මේ ආකාරයට	88	විය නොහැක
				ළියක මුල සිට මම ගස් පෙළෙ			සකි. අ	ග සිට බැලුවද (	00	තෝක්ක ගස 7වන
		<u>5</u> 6	20.00	ii. $1\frac{5}{12}$		iii. 1		iv.	- 4	
			90 t	රිකතුව $\frac{1}{3} + \frac{2}{4} + \frac{2}{4}$	0					
				් වයස කිය ද?		and dearly on		100.Cut, 0007	0170	1010 Car (50)
27	L	ninged Scan	7				7	Venda dent	1	ඒතට වඩා අවුරු
					$\backslash$					

Find out more details