

## 5 ශිෂෳත්වයට සූදානම් වෙමු

2

## 4 - ශුේණිය

# සිංහල

නම :- .....

	ාැෂ ලිංග ඒකවචන නාම පද උක්තය ලෙස යෙදුණු වාකු අතීත කාලයෙන් <u>මෙ.</u>
*	අතීත කාලයට හරවන්න.
1)	අයියා පොත් පාඩම් කරයි.
2)	සීයා රසවත් කතන්දරයක් කියා දෙයි.
3)	<u>ගිරවා</u> අඹ ගස උඩ සිටියි.
4)	<u>තාත්තා</u> කුඹුරට යයි.
5)	සිංහයා ගල් ගුහාවේ නිදා ගනියි.
,	
6)	<u>මල්ලී</u> මිදුලේ සෙල්ලම් කරයි.
7)	කුරුල්ලා අහසේ පියාසර කරයි.
8)	<u>වෛදාූවරයා</u> රෝගියාට බෙහෙත් දෙයි.

#### ස්තුී ලිංග ඒක වචන නාම පද උක්තය ලෙස යෙ<u>දුණු</u> වාකෘ අතීත කාලයෙන් ලිය<u>ම</u>.

*	අතීත කාලයට හරවන්න.
1)	<u>අක්කා</u> පොත් පාඩම් කරයි.
2)	<u>ආච්චි</u> රසවත් කතන්දරයක් කියා දෙයි.
3)	<u>ගිරවිය</u> අඹ ගස උඩ සිටියි.
4)	<u>අම්මා</u> කුඹුරට යයි.
5)	සිංහ ධේනුව ගල් ගුහාවේ නිදා ගනියි
6)	නංගී මිදුලේ සෙල්ලම් කරයි.
7)	කිරිල්ලිය අහසේ පියාසර කරයි.
8)	<u>වෛදාූවරිය</u> රෝගියාට බෙහෙත් දෙයි.



#### 5 ශිෂාත්වයට සූදානම් වෙමු



#### 4 ශූේණිය

ගණිත ගැටලු හා විභවසතාමාන

නම	:-	•••••
----	----	-------

*	පහත	සංඛන	රටාවල	<b>නිස්තැන</b> ට	ගැළපෙන	සංඛනාව	තෝරන්න
---	-----	------	-------	------------------	--------	--------	--------

- 01) 3 6 9 .... 15 18
  - (1) 12

(2) 10

- (3) 13
- 02) 6 12 18 24 .... 36 42
  - (1) 31

(2) 28

(3) 30

- 03) 5 6 3 3
  - (1) 1

(2) 2

(3) 3

- නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.
- 04) 1 සිට 9 තෙක් සංඛxා ලියූ විට මැද පිහිටි සංඛxාව වන්නේ,
  - (1) 6

 $(2) \qquad 5$ 

- $(3) \qquad 4$
- 05) සමන්ගේ පියාගේ වයස සමන්ගේ වයස මෙන් දෙගුණයකි. සමන්ගේ වයස අවුරුදු 25 ක් නම් සමන්ගේ පියාගේ වයස කීය ද?
  - (1) 50

(2) 45

- (3) 60
- 06) ළමයෙක් සඳුදාට වඩා රු. 200 ක් වැඩියෙන් අඟහරුවාදා බැංකු පොතේ තැන්පත් කළේ ය. ඔහු සඳුදා රු. 300 ක් බැංකු පොතේ තැන්පත් කළේ නම් එම දින දෙකේ ම ඔහු තැන්පත් කළ මුළු මුදල කීයද?
  - (1) ぐって、800
- (2) **ර**で. 600
- (3) 500
- 07) ඇපල් ගෙඩියක් ගන්නා මිලට දොඩම් ගෙඩි දෙකක් මිල දී ගත හැක. දොඩම් ගෙඩි 6 ක් ගන්නා මිලට ගත හැකි ඇපල් ගෙඩි සංඛ්‍යාව කීයද?
  - (1) 6

 $(2) \quad 3$ 

- (3) 2
- 💠 පහත සම්බන්ධය තේරුම් ගෙන නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.

- 08) 🛆 හි අගය කීය ද?
  - (1) 6

(2) 8

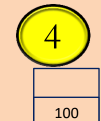
(3) 10

09)	$\triangle x \bigcirc$	<sup>)</sup> හි අගය කී	ය ද?			
	(1) 120		(2)	100	(3)	80
10)	+	] හි අගය කී	ය ද?			
	(1) 24		(2)	20	(3)	16
11)	හිස්තැන් ද	පුරවන්න.				
	සංඛ්නාව	ඉලක්කම	ඉලක්ස	ාම පිහිටි ස්ථානය	ඉලක්	iකමෙන් දැක්වෙන අගය
	1358	5	Ę	දුනයස්ථානය		
	3472	4				400
12)	වත්තකින්	ජනවාරි මාස	ය තුළ ෙ	පාල් ගෙඩි 2165ක් ද	<del>ද</del> ු, ලපදි	වරවාරි මාසය තුළ පොල්
	ගෙඩි 1413	3ක් ද කැඩුවේ	නම් මා	ස දෙක තුළ කැඩූ §	මුළු පෙ	හාල් ගෙඩි ගණන කීය ද?
13)	කම්ඞි කූර	ක දිග 3m 2	රිcm කි.	එයට තවත් 2m 40	cm ක්	ි දිග කම්ඞ් කූරක් පැස්සූ
	විට එහි මු	මුළු දිග කොප	මණ ද?		• • • • • • • • •	
14)	රාක්කයක	තිබූ පොත් :	343 කින්	පොත් 126 ක් ඉවත්	් කළ	විට ඉතුරු පොත් ගණන
	කීය ද?		•••••			
15)	හිස්තැන් ද	පුරවන්න.				
	52,55,	58 , 61 ,	,			
16)	නිස්කො <u>ට</u>	සම්පූර්ණ කර	ාන්න.			
	5 x 3 =					
17)	දීර්ඝ බෙදී	ුමේ කුමයට ෙ	බදන්න.			
	$2  \boxed{4}$	5 2				
	2 4	: 0 2				
18)	කිලෝග්ර	:ම් හා ග්ර <u>ැි</u> ම්&	වලින් ලිය	ාන්න.		
	1250 g =					
			•	, no o	<b>.</b> .	
19)	_		ත්. එම ලි	මුදල නෝට්ටු දෙකසි	ක්න් නා	) එක් කාසියකින් ගෙවිය
	හැක අයුර	රු ලියන්න.				
2.5	e C :	······	·········		• • • • • • •	
20)			දන ගණ	න ඉදිරියෙන් ලියන්ද		
	මාර්තු <b>-</b> .	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		නොවැම්බර්	• • • • • • • •	••••



#### 5 ශිෂපත්වයට සූදානම් වෙමු

#### 4 - ශූේණිය



පරිසරය

ලකුණු

- 1) ශාක වර්ධනයට අතුවශ්ය සාධකයකි.
  - 1. ආරක්ෂාව
- 2. ජලය 3. රසායනික පොහොර
- 2) ඉක්මනින් පැළවෙන බීජයකි.
  - 1. **@**o

- වට්ටක්කා
   කරවිල
- 3) ගෙවත්තේ වගාවන්ට හානි කරන සතෙකි.
  - 1. ගොළුබෙල්ලා
- 2. ඇටි කුකුළා 3. බකමුණා
- 4) තණකොළ සහිත භූමියක් පොල් කටුවකින් වසා තබා සිදුකළ කියාකාරකමින් පැහැදිලි වන්නේ,
  - 1. ශාක වර්ධනයට ජලය අවශ් බවයි.
  - 2. ශාක වර්ධනයට හිරු එළිය අවශ්‍ය බවයි.
  - 3. ශාක වර්ධනයට වාතය අවශා බවයි.
- 5) කාබනික පොහොර වර්ගයක් නොවේ.
  - 1. කොම්පෝස්ට්
- 2. ගොම

3. යූරියා

- 6) තවාන් දමා පැළ ලබා ගන්නා බෝගයකි.
  - 1. මබා්ංචි
- 2. මිරිස්

- 3. බණ්ඩක්කා
- 7) කෙළින්ම බීජ සිටුවා පැළ ලබා ගන්නා බෝගයකි.
  - 1. තක්කාලි
- 2. වම්බටු
- 3. වට්ටක්කා

- 8) සුළං ටකය යොදා ගන්නේ,
  - 1. සතුන්ගෙන් වගාවට සිදුවන හානි වළක්වා ගැනීමට
  - 2. සුළඟේ වේගය මැනීමට
  - 3. සුළං හමන දිශාව සොයා ගැනීමට

9) රූපයේ දැක්වෙන ශාකය වන්නේ.



- 1. පොල්
- 2. තල්
- 3. කිතුල්

10) වැඩිපුරම ජලය රදා පවතින්නේ,

11) පලතුරු වගාවට හානි කරන සතෙකි,

- 1. දළඹුවා
- 2. පිටි මකුණා 3. පුරුක් පණුවා

12) බීජ හා දඬු සිටුවීම යන කුම දෙක මඟින් ම පැළ ලබා ගත හැකි බෝග වර්ගයකි.

- 1. නිවිතිය
- 2. වට්ටක්කා 3. දෙල්

13) වගාවේ සතුන් පළවා හැරීමට කුඹුරු වල අටවනු ලබන ''දිය හොල්මන'' නම් උපකරණය සකසන්නේ,

- 1. කමතේ ය.
   2. නියරේ ය.
   3. වක්කඩේ ය.

14) නිරෝගී පැළ ලබා ගත හැකි බීජයක ලක්ෂණයක් නොවන්නේ,

- 1. හොඳින් මෝරා තිබීම.
- 2. පිට පොත්ත පැල්ලම් සහිත වීම.
- 3. කෘමීන් නොසිටීම.

15) බෝග වගාවට හානි කරන කුඩා සතුන් ඉවත් කිරීමට භාවිත කරන සම්පුදායික කුමය වන්නේ.

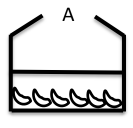
- 1. කෘමිනාශක ඉසීම.
- 2. දිමිගොට දැමීම.
- 3. පොලිතීන් මලුවලින් වැසීම.

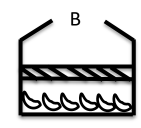
ලකුණු  $4 \times 15 = 60$ 

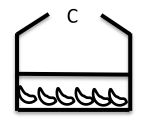
පහත පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.	න් සිලන්න
1) ශාක වර්ධනයට අතෳවශෳ දේවල් 2	ක ලයනන.
1	2
2) සුළං ටකය සෑදීමට අවශා දේවල් 2	2 ක් ලියන්න.
1	
1	2
4) දඬු සිටුවා පැළ ලබා ගත හැකි බෝ	න වර්ග 2 ක් ලියන්න.
1	2
5) බීප් සිටුවා පැළ ලබා ගත හැකි බෝ	න වර්ග 2 ක් ලියන්න.
1	2
	$(\cos \cos t + c = 00)$
	( ලකුණු 4 × 5 = 20 )
ගෙවතු වගාවේදී භාවිත කරන පෑ	- · <del>-</del>
ර ගෙවතු වගාවේදී භාවිත කරන පැ	- · <del>-</del>
	නත උපකරණ නම් කරන්න
	නත උපකරණ නම් කරන්න

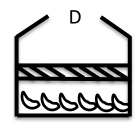
( ලකුණු 2 × 4 = 08 )

මෑ බීජ යොදා ඇති පහත බඳුන් දෙස බලා පිළිතුරු සපයන්න.









සාමානෳ කාමර උෂ්ණත්ව ජලය කාමර උෂ්ණත්ව ජලයට පොල්තෙල් දමා නිවා ගත් ජලය

නටන තෙක් රත් කර

නටන තෙක් රත් කළ ජලයට පොල්තෙල් දමා

තාජනයේ බීජවලට කුමක් සිදුවේද? තාජනයේ බීජ වලට කුමක් සිදුවේ ද? තල්පෙල් පට්ටුව යෙදීමෙන් සිදු වූයේ කුමක්ද? න පෙක් රප් කළ ජලය යොදා ගැනීම නිසා සිදු වූයේ කුමක්ද?
තාජනයේ බීජ වලට කුමක් සිදුවේ ද?
නටලට කුමක ය <u>ද</u> ුමටද
නුණතුලේ බීණ්ඩුදුව නමුත් සිදුලේදු?
තාජනයේ බීජවලට කුමක් සිදුවේද?
තාජනයේ බීජවලට කුමක් සිදුවේද?
••••



## 5 ශිෂාත්වයට සූදානම් වෙමු



## 4 ශේණිය

මාසික පරීක්ෂණය

@		රචනා/ඉංගීසි/දෙමළ
නම	<b>:-</b>	

_	-	කොව යටතේ වාකෘ තුනක් ලියන්න. සෑම වාකෘයක් ම
	ාන පහකට නොඅඩු වය ඉ වැරදි විය යුතු යි.)	වුතු යි. (උක්ත ආබහාත සම්බන්ධය හා අක්ෂර විනහාසය
1.		
2.		
۷.	· 	
3.		
		$(4 \times 3 = 12)$
		<u>ඉංගීසි</u>
	Tra	nsport – <b>ගමනාගමනය</b>
2. ස	ංහල තේරුම ලියන්න.	
i.	Left	
ii.	Right	
iii.	Cross	
iv.	Road	
v.	Cross the Road	
vi.	Vehicles	
vii.	Where are you going	??

## දෙමළ

3. පැයෙන් පැයට වේලාව කියමු.

