SECTION SHOULD

සාන්ත පීතර විදුහල - කොළඹ 04 තත්වන වාර ඇගයීම - 2023/2024

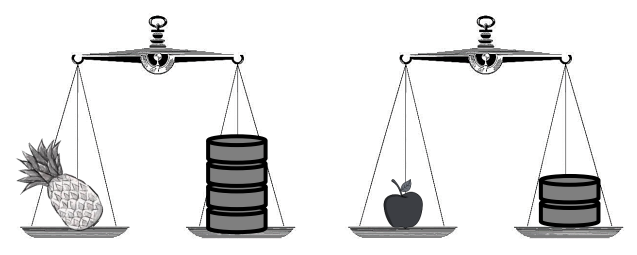
		<u> </u>	<u> </u>	<u> 202312024</u>		
2 ලේණිය		ගණිතය		ක	තලය පැය 01	
නම:			පත්තිය	3:	අංකය:	
	01. <u>විශාල සංඛ</u>	හාව රවුම් ක	<u>රත්ත.</u>			
	65	49				
	77	70				
	90	19			(@.2x3=6)	
	02. කුඩා සංඛා <u>කරන්න.</u> 37, 45,		හල සංඛා	<u>හාව දක්වා</u>	<u>පටිපාටිගත</u>	
	24, 10,	66			(ල.2x3=6)	
03. <u>පෙර හා පසු සංඛාහා ලියන්න.</u>						
	<u>මපර</u>			<u>පසු</u>		
		25				
		49				
		67				
		80				
		99			(ල.10)	
			1			

04. සංඛා රටාව සම්පූර්ණ කරන්න.

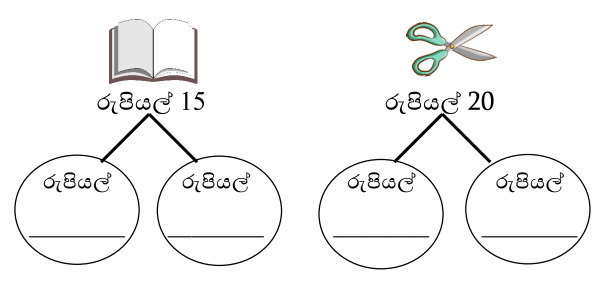
2, 3, 2, _____, ____

2, 4, ______, 8, ______ (c.4)

05. <u>පිළිතුරු ලියන්න.</u>



- 1) ඇපල් ගෙඩියේ බර සබන් කැට කීයද? ______
- 2) බර වැඩිම කුමක්ද? _____ (ල.4)
- 06. ගෙවිය යුතු මුදල කාසි වලින් ලියන්න.



(e.10)

07. අකුරෙන් ලියන්න.

27 - _____

35 - _____

76 - _____

80 -

08. ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

විසි පහ – _____

හතළිස් තුන - _____

පනස් එක - _____

අනූ හතර - _____

සියය – (ල.10)

09. එකතු කරන්න.

15 + 4 =

10. අඩු කරන්න<u>.</u>

- 14
- 10
- 97

- 3
- 0
- 42
- 22 1 = _____

(c.10)

11.ගැටලු විසඳන්න.

• අයියා ළහ ඇති බෝල ගණන

= 13

නංගී ළහ ඇති බෝල ගණන

- = 12
- දෙදෙනාම ළහ ඇති බෝල ගණන
- =

• ගස උඩ සිටි කුරුල්ලන් ගණන

35

ඉගිලී ගිය කුරුල්ලන් ගණන

= 20

ඉතිරි කුරුල්ලන් ගණන

=

(c.10)

