## අවසාන වාර පරීකෂණය 2015

1 ශුේණිය

## ගණිතය

කාලය පැය 1 යි. වි. 30 යි.

මගේ නම:

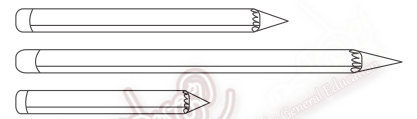
01 (1) උසම රූපය පාට කරන්න.



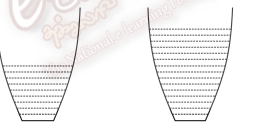


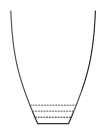


(2) දිගම රූපය පාට කරන්න.



(3) අඩුවෙන්ම කිරි ඇති වීදුරුව පාට කරන්න.





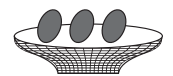
(4) බර වැඩි රූපය පාට කරන්න.

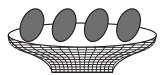


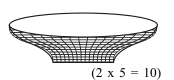




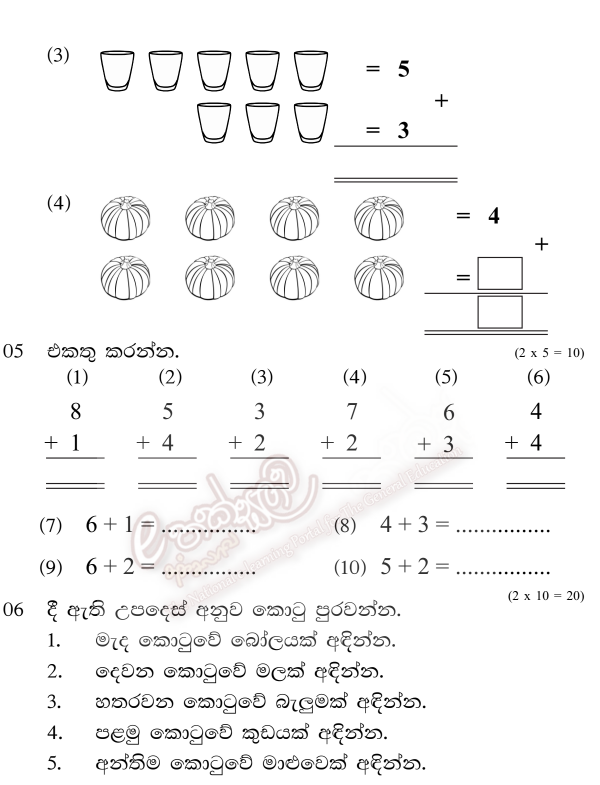
(5) හිස් වට්ටියට කීයක් බිත්තර ඕනෑද යන්න ඇඳ පාට කරන්න.



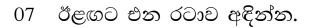




02	(1)	රූප ගණන් ක	ර ලියන්න.			
		\$\\\&\\\&\\\&\\\&\\\&\\\&\\\&\\\&\\\&\\				
	(2)	දී ඇති සංඛාහ	අනුව රූප	අදින්න.		
		12		8	50).	$ 5 \\ (3 \times 5 = 15) $
03	සංඛ	ා හා සංඛානාංක	ා නාම ලිය	හා වගුව සර්	ම්පූර්ණ ස	
	සංඛ්යාංකය			සංඛාහ නාමය		
	15			Gor The		
	leaving low			දහසය		
		17				
	Miss			දහඅට		
		19				
04	එකතු කරන්න.					$(2 \times 5 = 10)$
	(1)	+		ඔක්කො	ම ඇපල්	කීයද?
	(2)		+			
		3	+	5	=	



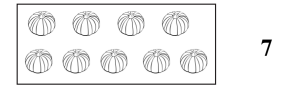
05



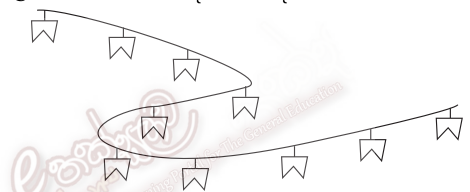




රූපයට අදාළ සංඛ්‍යාව කොටුකරන්න. (3)



වැලේ තිබෙන කොඩි දෙකෙන් දෙකට පාට කරන්න. (4)



8

9

කුඩයක බිත්තර (5)

ක්කෝම බිත්තර

 $(3 \times 5 = 15)$ 

කාසියට අදාළ වචනය යටින් ඉරක් අඳින්න. 80

(1)

සත පනහ / සත විසිපහ

(2)

රුපියල / සත පනහ

(3)

රුපියල් දෙක / රුපියල

(4)

රුපියල් පහ / රුපියල් දෙක

(5)

රුපියල / රුපියල් පහ (2 x 5 = 10)