

1 හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න. සංඛ්‍යා කියවන්න.

- (1) 

99	100			103			106		
----	-----	--	--	-----	--	--	-----	--	--
- (2) 

	234		236				240		
--	-----	--	-----	--	--	--	-----	--	--
- (3) 

		372				376			379
--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	-----
- (4) 

499				503				507	
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--
- (5) 

	601			604			607		
--	-----	--	--	-----	--	--	-----	--	--

- (6) 

728
729
.....
.....
.....
.....
.....
.....
- (7) 

.....
.....
.....
.....
.....
.....
851
850
- (8) 

968
.....
.....
.....
.....
973
.....
- (9) 

.....
983
.....
.....
.....
979
.....
- (10) 

.....
994
995
.....
.....
.....
.....
.....

2 වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

සංඛ්‍යාව	සංඛ්‍යා නාමය
99	අනූ නවය
	දෙසියය
307	
444	
	පන්සිය තිහ
	නවසිය නවය

3 පහත දැක්වෙන සංඛ්‍යාවල සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

- (1) 500 - ..... (4) 800 - .....
- (2) 600 - ..... (5) 900 - .....
- (3) 700 - .....

- 4** යටින් ඉරි ඇඳි සංඛ්‍යාවේ සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.
- (1) විජය විද්‍යාලයේ ප්‍රාථමික අංශයේ මුළු සිසුන් ගණන 856කි.  
.....
  - (2) විකිණීමට ගෙනා බිත්තරවලින්, බිත්තර 150ක් බිඳී තිබුණි.  
.....
  - (3) කම්හලක සඳුදා දින නිපදවූ මුළු පාවහන් ගණන 249කි.  
.....
  - (4) 4 ශ්‍රේණියේ සිසුන්ට බෙදා දීම සඳහා ගෙනෙන ලද ගණිතය පෙළපොත් ගණන 509කි.  
.....
  - (5) වහලය සෙවිලි කිරීමට ගෙනා උළු කැට ගණන 375කි.  
.....

**5** වගුවේ හිස්තැන් පුරවන්න.

සංඛ්‍යාව	ඉලක්කම	ඉලක්කම පිහිටි ස්ථානය	ඉලක්කමෙන් දැක්වෙන අගය
236	6	එකස්ථානය	6
743	4		40
370		දහසස්ථානය	
505	0		0
837		සියයස්ථානය	
900	9		

**6** පිළිතුරු ලියන්න.

- (1) සියයස්ථානය 4, දහසස්ථානය 7 සහ එකස්ථානය 5 වන ලෙස ඉලක්කම් පිහිටන සංඛ්‍යාව කුමක් ද?
- (2) එකස්ථානය 0, සියයස්ථානය 3 සහ දහසස්ථානය 6 වන ලෙස ඉලක්කම් පිහිටන සංඛ්‍යාව කුමක් ද?
- (3) දහසස්ථානය 0, එකස්ථානය 0 සහ සියයස්ථානය 7 වන ලෙස ඉලක්කම් පිහිටන සංඛ්‍යාව කුමක් ද?
- (4) සියයස්ථානය 9, එකස්ථානය 9 සහ දහසස්ථානය 0 වන ලෙස ඉලක්කම් පිහිටන සංඛ්‍යාව කුමක් ද?

7 ගණක රාමුවේ නිරූපිත සංඛ්‍යාව ලියන්න.

උදාහරණය :-

2 3 4

(1)

.....

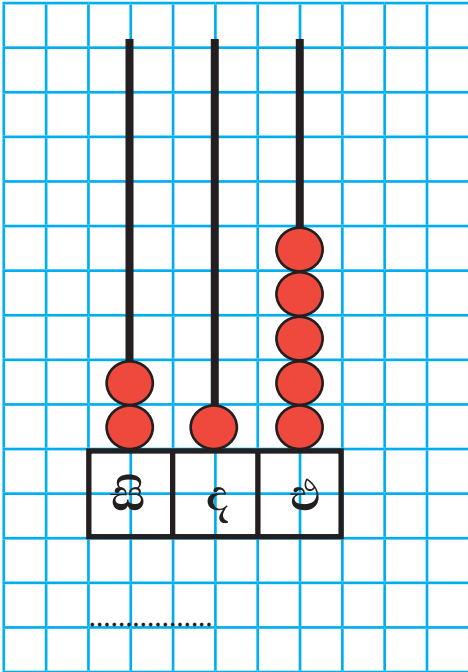
(2)

.....

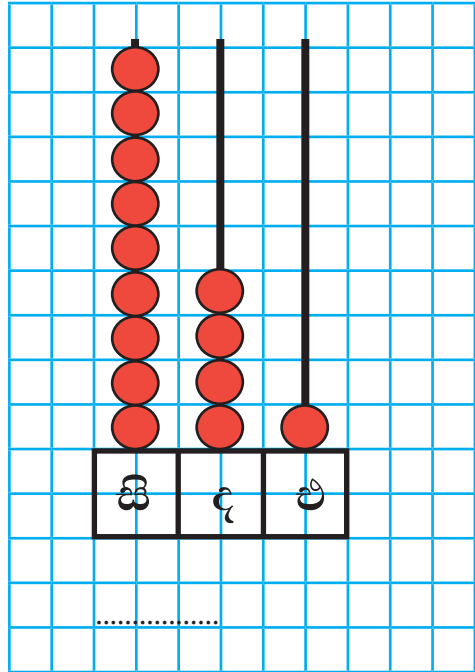
(3)

.....

(4)



(5)



**8** සංඛ්‍යා හිපත් මගින් නිරූපිත සංඛ්‍යාව ලියන්න.

උදාහරණය :-

.....

**372**

(1)

.....

(2)

.....

(3)

.....

(4)

.....

(5)

.....

9

සතියක් තුළ දී වෙළෙඳසලක අලෙවි වූ පුවත්පත් පිළිබඳ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

මාධ්‍යය	පුවත්පත් ගණන
සිංහල	987
දෙමළ	789
ඉංග්‍රීසි	798

- (1) වැඩියෙන් ම අලෙවි වී ඇත්තේ කුමන මාධ්‍ය පුවත්පත් ද? එම සංඛ්‍යාව කීය ද?
- (2) අඩුවෙන් ම අලෙවි වී ඇත්තේ කුමන මාධ්‍ය පුවත්පත් ද? එම සංඛ්‍යාව කීය ද?
- (3) මාධ්‍ය තුනෙන් ම විකිණී ඇති පුවත්පත් වැඩි ම සංඛ්‍යාවේ සිට අඩු ම සංඛ්‍යාව තෙක් පටිපාටියට ලියන්න.

10

5	1
	7

9	4
	0

8	3
	6

- (1) එක් එක් කොටුවේ ඇති ඉලක්කම් තුනම භාවිතයෙන් සෑදිය හැකි විශාල ම සංඛ්‍යා වෙන වෙන ම ලියන්න.
- (2) ලියන ලද සංඛ්‍යා තුන කුඩා ම සංඛ්‍යාවේ සිට විශාල ම සංඛ්‍යාව තෙක් පටිපාටියට ලියන්න.
- (3) එක් එක් කොටුවේ ඇති ඉලක්කම් තුනම භාවිතයෙන් සෑදිය හැකි කුඩා ම සංඛ්‍යා වෙන වෙන ම ලියන්න.
- (4) ලියන ලද සංඛ්‍යා තුන විශාල ම සංඛ්‍යාවේ සිට කුඩා ම සංඛ්‍යාව තෙක් පටිපාටියට ලියන්න.