



සංඛ්‍යා පිළිගිණු සේවා මෙහෙයුම් ක්‍රියාත්මක ප්‍රාග්ධන ප්‍රාග්ධන ප්‍රාග්ධන

ගණිතය - 3 ගෞනීය / දෙවන වාර්ය - ජ්‍යෙෂ්ඨ මාසය - තෙවන සතිය

සැකසුම - ර්ත්නපුර අධ්‍යාපන කළුපය

රි.බඩ.නිපුන් කාචිත්ද ලිලාරත්න - ර/ප්‍රස්සේල්ල මහා විද්‍යාලය

23 ඒකකය - සංඛ්‍යා 3

01. ආදරණීය දුවේ පූතේ පළමු ව පහත ආකාරයට 0 - 9 දක්වා සංඛ්‍යා කාඩ්පත් 10ක් සකස් කර ගන්න.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

❖ සංඛ්‍යා කාඩ්පත් තුන බැඟින් යොදා ගෙන 999ට අඩු ඉලක්කම් තුනේ සංඛ්‍යා 10ක් සාදා ලියන්න. එම සංඛ්‍යා නම් කරන්න. (අමතර කොළයක පිළිතුරු සපයන්න)

02. සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

1. 555 -
2. 863 -
3. 676 -
4. 799 -
5. 999 -

03. පෙර හා පසු සංඛ්‍යා ලියන්න.

vi.	255	i.	931
vii.	565	ii.	472
viii.	344	iii.	697
ix.	713	iv.	220
x.	826	v.	383

04. පහත සංඛ්‍යාවල එක් එක් ඉලක්කමෙන් නිර්ණය වන අගය අනුව විහිදුවා ලියන්න.

- i. 567 - + +
- ii. 706 - + +
- iii. 943 - + +
- iv. 600 - + +
- v. 844 - + +

05. පහත සංඛ්‍යා ගණක රාමුවහි නිර්ණය කරන්න.

- | | |
|----------|---------|
| i. 912 | iv. 730 |
| ii. 775 | v. 972 |
| iii. 537 | vi. 502 |