



## සංඛ්‍යාවල පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

ගණිතය - 3 ගෞනීය / තෙවන වාර්ය - සැප්තෝම්බර් මාසය - සිව්වන සතිය  
සංඛ්‍යාවල ප්‍රාග්ධන අධ්‍යාපන ක්‍රියාවලය  
චාක්‍රීම - රත්නපුර අධ්‍යාපන ක්‍රියාවලය  
රී.චඩ.නිපුත් කාවින්ද ලිලාරත්න - ඉ/ප්‍රස්සිලේල මහා විද්‍යාලය

### 28 ඒකකය - සංඛ්‍යා ඒකතු කිරීම 3

01. ආදරණීය දුවේ ප්‍රතේ පහත දුක්වන A කොටුව තුළ ඇති සංඛ්‍යාවකට B කොටුව තුළ ඇති ඕනෑම ම සංඛ්‍යාවක් එකතු කරන්න. මෙවැනි ගණිත ගැටළු 10ක් හඳුන්න.

**A**

126	232	320
532	405	311

**B**

126	232	320
532	405	311

02. පහත දුක්වන එකතු කිරීමේ ගණිත ගැටළු විසඳුන්න.

①	②	③	④	⑤	⑥
1	4	5	2	8	3
+	2	5	2	3	6
-----	-----	-----	-----	-----	-----
1	4	5	2	8	3
+	2	5	2	3	6
-----	-----	-----	-----	-----	-----

03. පහත දුක්වන ආකාරයට සංඛ්‍යා කාඩ්පත් කිරීමෙන් සකස් කර ගන්න.

463	182	348	154	237	173	290	406
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

- සංඛ්‍යා කාඩ්පත් සියල්ල මූතින්අතට නැරවා වර්කට කාඩ්පත් දෙක බැඟින් ගෙන එති ඇති සංඛ්‍යා යුගලය එකතු කර පිළිතුරු ලබා ගන්න.
- කාඩ්පත් කිවලම් කරමින් නැවත නැවත මෙම කියාකාරකම සිදු කළ නැකි ය.

04. වගන්ති ලියා විසඳුන්න.

- වට්ටියක සුදු නොලැමි මල් 15ක් ද, රතු නොලැමි මල් 126ක් ද ඇත. වට්ටියේ ඇති මුළු නොලැමි මල් ගණාන කොපමතා ද?
- අමු ගොඩික ඇති ඉදෑතු අමු ගොඩි ගණාන 243කි. අමු අමු ගොඩි ගණාන 183කි. අමු ගොඩිහි ඇති මුළු අමු ගොඩි ගණාන කිය ද?
- පාසලක සිටින ගැහැණු ලමයි ගණාන 325කි. පිටිම් ලමයි ගණාන 255කි. පාසල් සිටින මුළු ලමයි ගණාන කොපමතා ද?
- ක්‍රිකට් කණ්ඩායමක් පළමු ඉතිමේ දී ලැබූ ලකුණු ගණාන 483කි. දෙවන ඉතිමේ දී ලැබූ ලකුණු ගණාන කිය ද? ඉතිම් දෙක අවසානයේ දී ලැබූ මුළු ලකුණු ගණාන කිය ද?

05. ගණිතය වැඩපොතෙහි 49 - 53 නෙක් පිටුවල ඇති අභ්‍යාස සිදු කරන්න.