



විෂය :- ගණීතය

සතිය- 2 වාරය 9 සතිය

7 ଗ୍ରେହିଯ

14 ඒකකය - සරල රේඛීය තළ රුප

- බහු අපුයක් යනු කුමක් ද? විස්තර කරන්න.
.....
.....
 - උත්තල බහු අපු සඳහා නිදුසුන් 3ක් අදින්න.
 - අවතල බහු අපු සඳහා නිදුසුන් 3ක් අදින්න.
 - සවිධ බහු අපුයක් යනු කුමක් ද? විස්තර කරන්න.
.....
.....
 - පහත දැක්වෙන වගුවේ හිසේන් සම්පූර්ණ කරන්න.

පාද ගණන	බහු අසුයේ නම	බහු අසුයේ සිර්ප ගණන	බහු අසුයේ කෝණ ගණන
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

- පහත දැක්වෙන වගුවේ හිස්තැන් සම්පූරණ කරන්න.

පාද ගණන	සවිධී බහු අසුයේ තම
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

- පාදවල දිග අනුව ත්‍රිකෝණ වර්ග 3ක් ඇත. ඒවා එක එකක් හඳුන්වා රුපය බැහිත් අදින්න.
 - කෝණවල විශාලත්වය අනුව ත්‍රිකෝණ වර්ග 3ක් ඇත. ඒවා එක එකක් හඳුන්වා රුපය බැහිත් අදින්න.
 - ඔබේ ගණීතය පෙළ පොතෙහි 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 ලෙස ඇති අභ්‍යාස සම්පූර්ණ කරන්න.