



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - සබරගමුව - සතිපාසල

විෂය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

සතිය - 14

ශ්‍රේණිය - 8

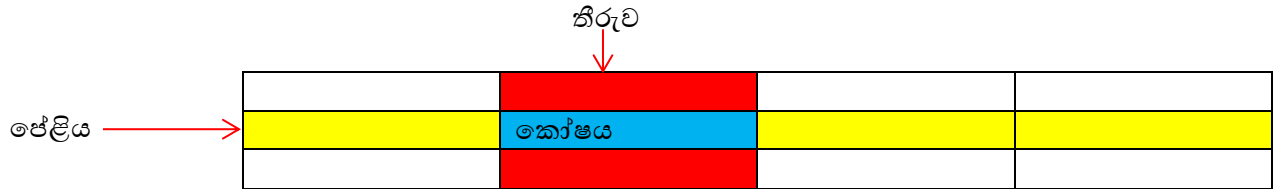
සැකසුම - ඊ. අංජලී සඳරේඛා  
ර/ඇඹි/ආදොළුව විද්‍යාලය

### 3 පාඩම - වදන් සැකසීම

#### වගු නිර්මාණය

තීරුවලින් සහ ජේළිවලින් සමන්විත වස්තුවක් වගුවක් නම්වේ.

තීරුවක් සහ ජේළියක් එකතුවන ස්ථානය කෝෂය නම්වේ.



ඉහත වගුවෙහි,

තීරු - 04

ජේළි - 03

කෝෂ - 12 ඇත.

01. පහත දැක්වෙන වගුවල තීරු ගණන, ජේළි ගණන, කෝෂ ගණන ලියන්න.



02. තීරු 6කින් ද , ජේළි 4 කින් ද යුත් වගුවක් අඳින්න. එහි කෝෂ ගණන කීයද?

03. තීරු 5 ක් හා කෝෂ 20ක් ඇති වගුවක පැවතිය හැකි ජේළි ගණන කීයද?

04. ජේළි 6ක් ඇති වගුවක කෝෂ 18 ක් ඇත. එම වගුවේ තීරු ගණන කීයද?

05. කෝෂ ගණන සෙවීම සඳහා තීරු ගණන හා ජේළි ගණන අතර සම්බන්ධයක් ගොඩනගන්න.

06. කෝෂ 25 ක් ඇති වගුවක ජේළි ගණන හා තීරු ගණන සමාන බව නිමාලි පවසයි. ඔබ මේ හා එකඟ වන්නේද? ඔබේ පිළිතුරට හේතු දක්වන්න.