



**නිපුණතාවය - 9.0 තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා සරල දත්ත සම්ඳා නිර්මාණය කරයි.**

නිපුණතා මට්ටම - 9.3 දත්ත සම්බුද්ධ කළමනාකරණ මයුකාංග භාවිතයෙන් සම්බන්ධ දත්ත සම්බුද්ධ නිර්මාණය කරයි.

පෙළ පොලේහි 279 පිටවෙහි සිට 288 පිටව දක්වා අධ්‍යාත්මක කර පහත ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතරු සයන්න්හ.

01. අප කළින් තිර්මාණය කරන ලද රෝහලක රෝගීන්ගේ වගුවද සම්බන්ධ කර ගතිමත් රෝහලකට අදාළ දත්ත සම්බාය තිර්මාණය කරමි.

ରେଡ଼ିଓନ୍‌ଗେ ପାଇଁ, ମେଲିଙ୍ଗାରିଯା ପାଇଁ, ପାଇଁଲିପି ପାଇଁ ଏ କଣ୍ଠରେ ପାଇଁ କରନ୍ତିଛନ୍ତି.

එක් රෝගීයක් සඳහා වෙදනුවරු කිහිපයෙනෙක් වෙන් වී සිටී. එක් වෙදනුවරයෙක් හට රෝගීන් කිහිපයෙනෙක් සිටී. එක් රෝගීයක් හට ඇතුළත් විය හැක්කේ එක් වාචුවකට පමණි. එක් වාචුවක රෝගීන් බොහෝමයක් සිටිය ගැනී. එක් වෙදනුවරයුතු සම්බන්ධ විය හැක්කේ එක් වාචුවකට පමණක් වන අතර වාචුවක වෙදනුවරුන් කිහිප ගෙනෙක් සිටිය ගැනී.

ඉහත ලබා දී ඇති විස්තරයද සලකා බලුමෙන් ප්‍රාථමික යතුරු, ආගන්තුක යතුරු හා වැඩ නිසි ලෙස යොදා ගනිමන් සම්බන්ධීත දත්ත සම්බුද්‍යක් නිරමාණය කර සූදුසූ මෘදුකාංගයක් යොදා ගනිමන් ඉලෙක්ට්‍රොනික දත්ත සම්බුද්‍යක් බවට ජුරිවරුනාය කරන්න.