



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

සතිය - නොවැ. 4

13 ශ්‍රේණිය

සකස් කළේ - කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය, රත්නපුර.

රක්ෂණ සමාගමක් යම් පුද්ගලයෙකුට රක්ෂණ ඔප්පුවක් නිකුත් කරනුයේ පහත කොන්දේසිවලින් අඩු තරමේ එකක් හෝ අයදුම්කරු සපිරූ විටදීය.

- අයදුම්කරු රථවාහන අනතුරකට ලක් වූ විවාහක කාන්තාවක් වීම.
- අයදුම්කරු වයස අවුරුදු 25ක් හෝ ඊට වැඩි විවාහක පුරුෂයෙක් වීම.
- අයදුම්කරු කිසිදිනෙක රථවාහන අනතුරකට ලක් නොවූ කාන්තාවක් වීම.
- අයදුම්කරු කිසිදිනෙක රථවාහන අනතුරකට ලක් නොවූ සහ වයස අවුරුදු 25ට නොඅඩු කෙනෙකු වීම.
- අයදුම්කරු වයස අවුරුදු 25ට අඩු පුරුෂයෙක් වීම.

රක්ෂණ සමාගම රක්ෂණ ඔප්පුවක් පහත ආදාන සහිත පරිපථයක් භාවිතා කරයි.

M- අයදුම්කරුගේ විවාහක අවිවාහක බව

V- අයදුම්කරු රථවාහන අනතුරකට ලක් වී ඇති නැති බව

G - අයදුම්කරු පුරුෂයෙක් වීම

A - අයදුම්කරුගේ වයස අවුරුදු 25ට අඩුවීම.

- 1.) M,V,G සහ A ආදාන හතර සහ P ප්‍රතිදානය සහිත සත්‍යතා වගුව ගොඩ නගන්න.
- 2.) බුලියානු විෂ ගණිතය භාවිතා කර P ප්‍රතිදානය සඳහා ප්‍රකාශනයක් ලියන්න.
- 3.) බුලියානු විෂ ගණිතය හෝ කානෝ සිතියමක් භාවිතා කර P සඳහා සුලු කරන ලද ප්‍රකාශනයක් ලියන්න.
- 4.) ද්වාර භාවිතා කර P සඳහා පරිපථයක් නිර්මාණය කරන්න.