



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

සතිය- 14

විෂය:- නිර්මාණකරණය විදුලිය හා ඉලෙක්ට්‍රොනික තාක්ෂණය

ශ්‍රේණිය :- 11

Prepared by-කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය,
කැගලේ

පුනරීක්ෂණ අභ්‍යාස

1.

ඉහත පරිපථයට අදාළ රැහැන්වල පරිවරණයන් (Insulation) පළු වී රැහැන් එකට සම්බන්ධ වී ඇත.

- i). මෙම පරිපථය සඳහා භාවිත කළයුතු රැහැන් සම්මත ප්‍රමාණයෙන් නම් කරන්න.
- ii). ඉහත දෝෂය ඇති වූ විට විදුලි පරිපථයේ ආරක්ෂාව සඳහා ක්‍රියාත්මක වන උපකරණ 2ක් නම් කරන්න.
- iii). එම උපකරණ දෙක ක්‍රියාත්මක වන හේතුව වෙන වෙනම කෙටියෙන් සඳහන් කරන්න.
- iv). ඉහත දෝෂය ඇතිවීම අවම කිරීම සඳහා භාවිත කරනු ලබන ක්‍රම 2ක් නම් කරන්න.