

ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය - 13 ශේෂීය

කාර්ය පත්‍රිකාව 05

මූලික ඉලෙක්ට්‍රොනික තාක්ෂණවේදය පිළිබඳ පොත්පත් සහ අන්තර්ජාලය පරිහරණය මගින් ලබාගත් තොරතුරු ඇසුරින් පහත දක්වා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න

1. පූර්ණ තරංග සෑප්ත්‍රකරණය යනු කුමක්ද?
2. දියෝඩ 2ක් භාවිතාකර පූර්ණ තරංග සෑප්ත්‍රකරණය සිදු කරන ආකාරය රුප සටහන් ඇසුරින් දක්වන්න
3. දියෝඩ 4ක් භාවිතාකර පූර්ණ තරංග සෑප්ත්‍රකරණය සිදු කරන ආකාරය රුප සටහන් ඇසුරින් දක්වන්න
4. ඉලෙක්ට්‍රොනික පරිපථවල ආරක්ෂාව සඳහා සෑප්ත්‍රකාරක දියෝඩ යොදාගත්නා ආකාරය උදාහරණ ඇසුරින් පහදන්න

සැකසුම - C.T. සමරක්කොඩී

ඇඟැලියගොඩ මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය - රත්නපුර අධ්‍යාපන කළාපය