



ක්‍රියාකාරකම 11.8

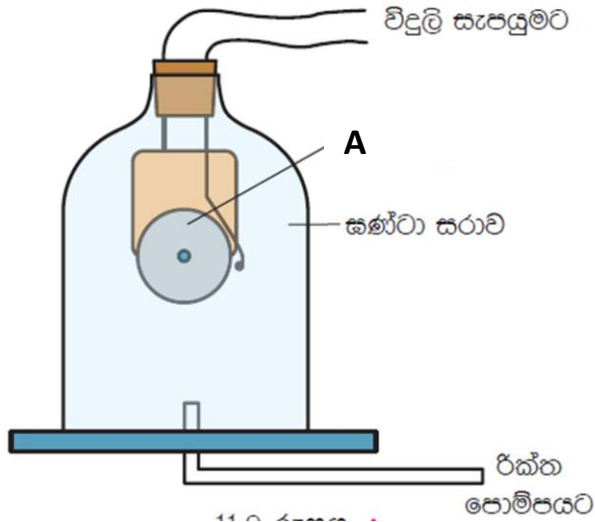
අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය :- ටික් ටික් ශබ්දය ඇසෙන ඔරලෝසුවක්, දිග මේසයක් ක්‍රමය :-

- මේසයේ එක් කෙළවරක් මත ඔරලෝසුව තබන්න.
- මේසයේ අනෙක් කෙළවර සිට ඔරලෝසුවේ ටික්, ටික් ශබ්දය හොඳින් ශ්‍රවණය කරන්න (සාමාන්‍ය වාතයේ දී)
- පසුව රූපයේ පරිදි මේසය මත ඔරලෝසුව හා කන තබා ඔරලෝසුවේ ටික් ටික් ශබ්දය ශ්‍රවණය කරන්න.

11.12 රූපය ▶



01) A නමැති උපකරණය සෛද්‍යා සරාවක් තුළ තැන්පතක් කර එහි අග්‍ර විදුලි සැපයුමකට සම්බන්ධ කර ඇත. සෛද්‍යා සරාව තුළ ඇති වාතය ඉවත් කිරීමට එය රික්ත පොම්පයකට සම්බන්ධ කර ඇත.



- A නමැති උපකරණය කුමක්ද?
- පළමුව A විදුලි සැපයුමට සම්බන්ධ කරන්න. එවිට ඔබගේ නිරීක්ෂණය කුමක්ද?
- ඉන්පසු රික්ත පොම්පය ආධාරයෙන් සෛද්‍යා සරාව තුළ වාතය ක්‍රමයෙන් ඉවත් කරන්න. ඔබගේ නිරීක්ෂණය කුමක්ද?
- ඉහත ක්‍රියාකාරකම සිදුකිරීමෙන් ඔබ ලබාගත් නිගමනය කුමක්ද?
- "රික්තකයක්" යනු කුමක්ද?
- ගුවකුරට පහත් බිම් යටවූ අවස්ථාවලදී ඒ අසල මාර්ගයේ ගමන් කරන වාහනවල ශබ්දය මිනිසාට වැටීයෙන් ඇසේ. එයට හේතුව කුමක්ද?
- මිනිස් කණේ ශ්‍රවණය සීමාව සඳහන් කරන්න.
- ඇත එන දුම්පියක හඬ රේල් පිල්ලට කන තබා හොඳින් ශ්‍රවණය කළ හැක. එයට හේතුව කුමක්ද?