

வாரப் பாடசாலை
வாரம் : 06



தரம் :08

பாடம் : விஞ்ஞானம்

சப்ரகமுவ மாகாண கல்வி
திணைக்களம்

பாடநூலில் பக்கம் 130 தொடக்கம் 132 வரை தெளிவாக வாசிக்கவும்.

01. முடியத்தொகுதி திறந்ததொகுதி என்றால் என்ன என்பதினை வெவ்வேறாக குறிப்பிடுக?
02. பாடநூலில் பக்கம் 130 யில் செயற்பாடு 8.8 யில் தாக்கத்திற்கு முன்பும் தாக்கத்திற்கு பின்பும் அவற்றின் திணிவுகளுக்கான வேறுப்பாடு யாது?
03. செயற்பாடு 8.9 ம் 8.10 யினையும் கவனிக்க.
 1. இச்செயற்பாடு இரண்டின் போதும் தாக்கத்திற்கு முன்பும் பின்பும் திணிவில் ஏற்படும் மாற்றம் யாது?
 2. இவ்வேறுப்பாட்டிற்கான காரணத்தை விளக்குக?
04. இரசாயன தாக்கத்தின்போது மொத்த திணிவில் மாற்றம் ஏற்படுவதில்லை என முதலில் குறிப்பிட்ட விஞ்ஞானி யார்?
05. தகனம் நடைபெறுவதற்கு தேவையான காரணிகள் எவை?