



විද්‍යාව - 8 ශ්‍රේණිය

**විද්‍යනය**

1. ශ්‍රේණිගත කෝෂ පද්ධතියක් යනු කුමක්ද?  
කෝෂ සම්බන්ධය ඇද පෙන්වන්න.
2. සමාන්තරගත කෝෂ පද්ධතියක් යනු කුමක්ද?  
කෝෂ සම්බන්ධය ඇද පෙන්වන්න.
3. ශ්‍රේණිගත බල්බ පද්ධතියක් සමාන්තරගත බල්බ පද්ධතියක් හදුන්වා එමඟින් වෙනස්කම් ලියන්න.
4. බල්බය, විද්‍යුත් කෝෂ, ස්විච්චය, සම්බන්ධක කම්බි, යන ඒවා සඳහා වූ පරිපථ සංකේත ඇසුරින් විදුලි පන්දම සඳහා සරල විද්‍යුත් පරිපථ සටහනක් ඇඳ දක්වන්න.
5. සරල විද්‍යුත් පරිපථ සඳහා උදා. දෙන්න.
6. පහත දැක්වෙන දෑ පරිපථ සංකේත භාවිතා කර ඇඳ දක්වන්න.

ශ්‍රේණිගත කෝෂ 3	සමාන්තරගත කෝෂ 3	ශ්‍රේණිගත බල්බ 3	සමාන්තරගත බල්බ 3