



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

විෂය- තර්ක ශාස්ත්‍රය හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය

සතිය- ජූලි - 3

ශ්‍රේණිය-12

සකස් කළේ - කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය, රත්නපුර.

- (03) (අ) (1) විද්‍යාව යන්නට ඉදිරිපත් කළ හැකි නිර්වචන දෙකක් දක්වන්න.
- (2) ප්‍රොජෙරියානු අසත්‍යකරණය රීතියට අනුව විද්‍යාවක් තුළ පවත්නා ලක්ෂණ මොනවා ද?
- (ආ) පහත සඳහන් සංකල්ප පැහැදිලි කරන්න.
- (1) ශුද්ධ විද්‍යා හා ව්‍යවහාර විද්‍යා
- (2) අනුභූතික විද්‍යා හා න අනුභූතික විද්‍යා
- (04) (අ) ආනයන රීතීන්ට අනුව පහත දැක්වෙන තර්ක සප්‍රමාණ වේද නිෂ්ප්‍රමාණ වේ ද යන්න නිගමනය කරන්න. තර්කය නිෂ්ප්‍රමාණ වන අවස්ථාවලදී සිදු වී ඇති ආභාසයන් සප්‍රමාණ ආනයනයක් දක්වන්න.
- (1) කිසියම් තරුණයෙක් හිංසා නොකරයි. එහෙයින් අහිංසකයෙක් තරුණයෙක් නොවේ.
- (2) සියලු කපුටන් පියාසර කරන හෙයින් ඇතැම් පියාසර කරන්නෝ කපුටන්ය.
- (ආ) පහත සඳහන් තර්ක සප්‍රමාණ වේ ද නිෂ්ප්‍රමාණ වේ ද යන්න ප්‍රධාන සංවාකාස රීති අනුව තීරණය කරන්න. නිෂ්ප්‍රමාණ වන විට බිඳී ඇති රීතිය රීති හා සිදු වී ඇති ආභාස නම් කරන්න.
- (1) ඇතැම් ඇපල් රතු පාටය. ඇතැම් ඇපල් කොළ පාට නොවේ. එහෙයින් කොළ පාට රතු පාට නොවේ.
- (2) ගායකයන් පමණක් ගී ගයන අතර, ගී ගයන සියල්ලෝ ම කලාකරුවන් හෙයින් කලාකරුවන් පමණක් ගායකයන් ය.